

Anexo 1-E: Fichas de Revisión del MRE

CONTENIDOS

Este documento corresponde al ANEXO 1-E: Fichas de Revisión del MRE, del Informe Ambiental de la Zonificación del Borde Costero de la Región de Magallanes y de la Antártica Chilena, liderado por el Gobierno Regional de Magallanes de la Antártica Chilena.

1.	POLÍTICA NACIONAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES 2020-2030.....	7
2.	POLÍTICA NACIONAL MINERA 2050	10
3.	POLÍTICA NACIONAL DE DESARROLLO DE LAS LOCALIDADES AISLADAS	13
4.	POLÍTICA DE INFRAESTRUCTURA PORTUARIA Y COSTERA AL 2020	14
5.	POLÍTICA ENERGÉTICA DE CHILE - ENERGÍA 2050	15
6.	POLÍTICA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL (PNDR).....	17
7.	POLÍTICA NACIONAL DE TURISMO	19
8.	CAPÍTULO INDÍGENA DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA DE CHILE - ENERGÍA 2050	20
9.	POLÍTICA FORESTAL 2015-2035.....	22
10.	POLÍTICA NACIONAL PARA LOS RECURSOS HÍDRICOS	26
11.	POLÍTICA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN	28
12.	POLÍTICA NACIONAL DE USO DEL BORDE COSTERO DEL LITORAL DE LA REPÚBLICA DE CHILE	31
13.	POLÍTICA NACIONAL DE DESARROLLO URBANO (PNDU).....	33
14.	POLÍTICA NACIONAL DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (PNOT).....	37
15.	POLÍTICA OCEÁNICA NACIONAL DE CHILE	43
16.	POLÍTICA NACIONAL PESQUERA.....	51
17.	POLÍTICA NACIONAL DE ACUICULTURA.....	54
18.	POLÍTICA REGIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE LA REGIÓN DE MAGALLANES Y LA ANTÁRTICA CHILENA 2010-2020	59
19.	POLÍTICA REGIONAL DE TURISMO 2010	61
20.	POLÍTICA REGIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOCALIDADES AISLADAS REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA 2012 - 2030	63
21.	POLÍTICA ENERGÉTICA MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA - ENERGÍA 2050.....	64
22.	POLÍTICA CULTURAL REGIONAL MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA 2017-2022.....	66
23.	PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO PARA EL SECTOR PESCA Y ACUICULTURA .	67

24.	PLAN NACIONAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO	70
25.	PLAN DE ACCIÓN NACIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO 2017 – 2022	72
26.	PLAN NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA PARA LA MOVILIDAD 2020-2050.....	75
27.	PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN BIODIVERSIDAD.....	77
28.	PLAN DE DESARROLLO TURÍSTICO SUSTENTABLE	80
29.	PLAN DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA MOP 2010 – 2025	82
30.	PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DEL SECTOR SILVOAGROPECUARIO	83
31.	PLAN NACIONAL DE DESARROLLO PORTUARIO.....	85
32.	CUARTO PLAN NACIONAL DE IGUALDAD ENTRE MUJERES Y HOMBRES 2018 – 2030.....	87
33.	PROPUESTA PILOTO PROT MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA (2013).....	90
34.	PLAN DE CONECTIVIDAD AUSTRAL.....	92
35.	ACTUALIZACIÓN DEL PLAN REGIONAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN LA REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA.....	93
36.	PLAN REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y GESTIÓN DEL RECURSO HÍDRICO AL 2021, REGIÓN DE MAGALLANES	95
37.	PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA MOP DE APOYO AL TURISMO SUSTENTABLE A 2030, REGIÓN DE MAGALLANES	97
38.	ACTUALIZACIÓN PLAN DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA MOP, REGIÓN DE MAGALLANES	98
39.	PLAN ESPECIAL DE DESARROLLO DE ZONAS EXTREMAS.....	100
40.	PLAN DE TRABAJO POLÍTICA DE ZONAS REZAGADAS – PUERTO EDÉN.....	103
41.	PLAN DE ACCIÓN ZONA DE INTERÉS TURÍSTICO “DESTINO CABO DE HORNO”	105
42.	PLAN ESTRATÉGICO DE GESTIÓN HÍDRICA CUENCAS DE TIERRA DEL FUEGO.....	107
43.	PLAN ESTRATÉGICO DE GESTIÓN HÍDRICA EN LAS CUENCAS COSTERAS DE PUNTA ARENAS	108
44.	PLAN ESTRATÉGICO DE GESTIÓN HÍDRICA EN LAS CUENCAS DE PUNTA ARENAS Y VERTIENTES DEL ATLÁNTICO	110
45.	PLAN PARA LA REDUCCIÓN DE RIESGO DE DESASTRES REGIÓN DE MAGALLANES Y LA ANTÁRTICA CHILENA	112
46.	PLAN REGIONAL DE EMERGENCIA DE LA REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA	116
47.	PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR INCENDIOS FORESTALES (ACCEFOR).....	117
48.	PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR VARIABLE DE RIESGO MATERIALES PELIGROSOS REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA	118
49.	PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR VARIABLE DE RIESGO DE TSUNAMI EN LA REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA	119

50.	PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR VARIABLE DE RIESGO ABASTECIMIENTO ALTERNATIVO DE AGUA POTABLE EN EMERGENCIAS Y DESASTRES REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA	120
51.	PLAN DE MANEJO AMCP-MU SENO ALMIRANTAZGO	121
52.	PLAN DE ACCIÓN 2015-2030 ESTRATEGIA REGIONAL DE BIODIVERSIDAD DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA	123
53.	PLAN DE ACCIÓN ZONA DE INTERÉS TURÍSTICO "DESTINO TORRES DEL PAINE" 2018	125
54.	PLAN ESTRATÉGICO MANEJO DE CONSERVACIÓN Y DESARROLLO AMCP-MU RANCISCO COLOANE.....	127
55.	ESTRATEGIA NACIONAL DE BIODIVERSIDAD 2017 - 2030.....	129
56.	ESTRATEGIA NACIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSOS VEGETACIONALES 2017 – 2025	134
57.	ESTRATEGIA NACIONAL DE CRECIMIENTO VERDE.....	136
58.	ESTRATEGIA NACIONAL DE ELECTROMOVILIDAD.....	139
59.	ESTRATEGIA NACIONAL DE HIDRÓGENO VERDE	140
60.	ESTRATEGIA NACIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS 2012 – 2025	141
61.	ESTRATEGIA NACIONAL DE TURISMO 2012 – 2020	142
62.	ESTRATEGIA DE CIUDAD INTELIGENTE PARA EL TRANSPORTE CHILE 2020	144
63.	ESTRATEGIA REGIONAL DE DESARROLLO- REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA 2023 - 2030.....	146
64.	DIAGNÓSTICO ESTADO Y TENDENCIAS DE LA BIODIVERSIDAD: REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA	152
65.	LEY N° 18.892 GENERAL DE PESCA Y ACUICULTURA.....	154
66.	ORDEN MINISTERIAL M.D.N. (M) N° 2 PROHIBICIÓN DE INGRESO Y TRÁNSITO DE VEHÍCULOS EN SECTORES DEL BORDE COSTERO, RÍOS Y LAGOS	155
67.	LEY N° 18.362 CREA UN SISTEMA NACIONAL DE AREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO	156
68.	LEY N°21.455 LEY MARCO DE CAMBIO CLIMÁTICO	157
69.	DECRETO 15 ESTABLECE REGLAMENTO DE LA LEY N° 21.202, QUE MODIFICA DIVERSOS CUERPOS LEGALES CON EL OBJETIVO DE PROTEGER LOS HUMEDALES URBANOS	158
70.	LEY N° 21.074 FORTALECIMIENTO DE LA REGIONALIZACIÓN DEL PAÍS	159
71.	D.S. N° 290 REGLAMENTO DE CONCESIONES Y AUTORIZACIONES DE ACUICULTURA.....	159
72.	D.S. N° 320 REGLAMENTO AMBIENTAL PARA LA ACUICULTURA.....	160
73.	DFL N° 340 SOBRE CONCESIONES MARÍTIMAS.....	160
74.	D.S. N° 87 REGLAMENTO GENERAL DE DEPORTES Náuticos.....	160

75.	DFL N° 292 LEY ORGÁNICA DE LA DIRECCIÓN DE TERRITORIO MARÍTIMO Y MARINA MERCANTE	161
76.	D.S. N° 314 REGLAMENTO DE ACTIVIDADES DE ACUICULTURA EN ÁREAS DE MANEJO Y EXPLOTACIÓN DE RECURSOS BENTÓNICOS.....	161
77.	LEY N°20.249 QUE CREA EL ESPACIO COSTERO MARINO DE LOS PUEBLOS ORIGINARIOS	162
78.	D.S. N°355 REGLAMENTO SOBRE ÁREAS DE MANEJO Y EXPLOTACIÓN DE RECURSOS BENTÓNICOS	162
79.	D.S. N°90 NORMA DE EMISIONES DESCARGA RESIDUOS LÍQUIDOS A AGUAS MARINAS Y CONTINENTALES SUPERFICIALES.....	163
80.	RESOLUCIÓN 2.296 EXENTA APRUEBA INSTRUCTIVO PARA LA ELABORACIÓN Y PRESENTACIÓN DE LA MEMORIA EXPLICATIVA Y CARTOGRAFÍA DE USOS PREFERENTES DE LA ZONIFICACIÓN REGIONAL DEL BORDE COSTERO.....	164
81.	DECRETO EXENTO N° 311 DECLARA MONUMENTO HISTÓRICO PATRIMONIO SUBACUÁTICO QUE INDICA, CUYA ANTIGÜEDAD SEA MAYOR DE 50 AÑOS	165
82.	LEY N° 20.920 ESTABLECE MARCO PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS, LA RESPONSABILIDAD EXTENDIDA DEL PRODUCTOR Y FOMENTO AL RECICLAJE	165
83.	LEY N° 21.368 REGULA LA ENTREGA DE PLÁSTICOS DE UN SOLO USO Y LAS BOTELLAS PLÁSTICAS, Y MODIFICA LOS CUERPOS LEGALES QUE INDICA.....	166
84.	LEY N° 19.473 - SOBRE CAZA	166
85.	LEY N°21.132 MODERNIZA Y FORTALECE EL EJERCICIO DE LA FUNCIÓN PÚBLICA DEL SERVICIO NACIONAL DE PESCA	167
86.	LEY N° 21.595 de 2023-LEY DE DELITOS ECONÓMICOS	167
87.	LEY 21.600 - CREA SERVICIO BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS - SBAP	169
88.	ACTUALIZACIÓN CONTRIBUCIÓN DETERMINADA A NIVEL NACIONAL (NDC) DE CHILE	171
89.	CONVENIO SOBRE DIVERSIDAD BIOLÓGICA	172
90.	AGENDA 2030 DE DESARROLLO SOSTENIBLE Y ODS.....	174
91.	MARCO DE SENDAI PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	177
92.	CONVENIO N° 169 SOBRE PUEBLOS INDÍGENAS Y TRIBALES EN PAÍSES.....	179
93.	PROTOCOLO DE 1997 QUE ENMIENDA EL CONVENIO INTERNACIONAL PARA PREVENIR LA CONTAMINACIÓN POR LOS BUQUES (1973)	183
94.	PROTOCOLO DE LONDRES (1996) QUE ACTUALIZA EL CONVENIO SOBRE LA PREVENCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL MAR POR VERTIMIENTO DE DESECHOS Y OTRAS MATERIAS (1972)	186
95.	CONVENIOS CON LA COMISIÓN PERMANENTE DEL PACÍFICO SUR (CPPS).....	188
96.	PROGRAMA DE GESTIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS DE USO INDUSTRIAL	189

97.	EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO AMBIENTAL CHILE 2016.....	190
98.	CONVENIO RAMSAR.....	192
99.	ACUERDO DE ESCAZÚ.....	193
100.	CONVENCIÓN PARA LA PROTECCIÓN DE LA FLORA, DE LA FAUNA Y DE LAS BELLEZAS ESCÉNICAS NATURALES.....	194
101.	DECRETO 67 TRATADO CON ARGENTINA SOBRE MEDIO AMBIENTE	195
102.	MODERNIZACIÓN ACUERDO MARCO CHILE -UNIÓN EUROPEA	197
103.	MANUAL PARA LA FORMULACIÓN DE PLANES DE USO PÚBLICO EN LAS ASP DEL ESTADO	199
104.	MANUAL PARA LA PLANIFICACIÓN DEL MANEJO DE LAS ASP DEL ESTADO	199
105.	DECRETO LEY 1.939	200
106.	LEY N° 20.283 SOBRE BOSQUE NATIVO Y FOMENTO FORESTAL	200
107.	LEY N° 21.202 PROTECCIÓN HUMEDALES URBANOS	200
108.	LEY N° 17.288 SOBRE MONUMENTOS NACIONALES	201
109.	LEY N°19.253 PROTECCIÓN, FOMENTO Y DESARROLLO INDÍGENA.....	201
110.	LEY N° 21.435 REFORMA CÓDIGO DE AGUAS.....	203
111.	DECRETO 458 NUEVA LEY GENERAL DE URBANISMO Y CONSTRUCCIONES	204
112.	DECRETO 1 APRUEBA REGLAMENTO RETC.....	205
113.	DECRETO 22 APRUEBA PLAN RECOGE CANQUÉN COLORADO	206

POLÍTICA NACIONAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES 2020-2030

Nombre del Instrumento: Política Nacional Para La Reducción Del Riesgo De Desastres 2020-2030	
Objetivo general	Establecer las directrices para fortalecer la Gestión del Riesgo de Desastres (GRD), impulsadas y coordinadas desde el Estado de Chile, que consideren todo el ciclo de gestión del riesgo, fomentando una articulación sinérgica entre los diversos actores de la sociedad, en pos del desarrollo sostenible y el carácter resiliente de territorios y comunidades.
Relación con el objeto de evaluación	Plantea directrices en materia de gestión de riesgo de desastres que involucra a la Región de Magallanes. La gestión integral del riesgo debe considerar, en el futuro, otros instrumentos de planificación, inversión e intervención y/o delimitación territorial, como lo son las cuencas hidrográficas, macrozonas de biodiversidad, entre otros espacios físicos confluyentes que trasciendan fronteras y límites geográficos
Objetivos estratégicos	<p>Eje 1: Comprender el Riesgo de Desastres</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Promover la concientización y educación sobre la RRD en los distintos actores del territorio nacional 2. Generar y gestionar el conocimiento científico-técnico sobre el RRD, aplicando al territorio nacional para su consideración en la toma de decisiones 3. Contar con herramientas sectoriales y territoriales para la toma de decisiones considerando escenarios de riesgos de desastres <p>Eje 2: Fortalecer la Gobernanza de la Gestión del Riesgo de Desastres</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Fortalecer la institucionalidad pública en materias de GRD 2.2 Fortalecer competencias y capacidades para la GRD en todos los niveles del Estado 2.3 Incorporar en las políticas, planes y programas del Estado que corresponda, el enfoque de la RRD 2.4 Fomentar el rol de los distintos actores de la Sociedad en la co-construcción de iniciativas para la GRD 2.5 Potenciar mecanismos de transparencia, rendición de cuentas y probidad considerando la implementación de los acuerdos nacionales e internacionales vigentes y ratificados por Chile relacionados con la GRD 2.6 Fortalecer la cooperación internacional mutua en materias de GRD <p>Eje 3: Planificar e Invertir en la Reducción del Riesgo de Desastres para la Resiliencia</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Implementar medidas estructurales para la RRD y el desarrollo de infraestructura resiliente ante desastres 3.2. Implementar medidas no estructurales para la RRD, contando con mecanismos formales para que los distintos actores promuevan una cultura de resiliencia en sus territorios 3.3 Desarrollar mecanismos alternativos y adecuados para el financiamiento de la reducción del riesgo de desastres 3.4 Fortalecer el enfoque de la RRD en instrumentos de planificación y ordenamiento, en sus diversas escalas territoriales 3.5 Proponer estrategias de adaptación al impacto del cambio climático vinculadas a la RRD

Nombre del Instrumento: Política Nacional Para La Reducción Del Riesgo De Desastres 2020-2030	
	<p>Eje 4: Proporcionar una Respuesta Eficiente y Eficaz</p> <p>4.1 Fortalecer los sistemas de alerta temprana, de monitoreo, de evacuación y de comunicaciones</p> <p>Eje 5: Fomentar una Recuperación Sostenible</p> <p>5.3 Considerar criterios medio ambiental, social y económicamente sostenibles para la fase de respuesta y recuperación, maximizando las oportunidades de generar escenarios de riesgo que integren el enfoque de sostenibilidad</p>
Lineamientos	<p>Ejes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Comprender el riesgo de desastres 2. Fortalecer la gobernanza de la gestión del riesgo de desastres 3. Planificar e invertir en la reducción del riesgo de desastres para la resiliencia 4. Proporcionar una respuesta eficiente y eficaz 5. Fomentar una recuperación sostenible
Metas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reducir considerablemente la mortalidad mundial causada por desastres para 2030, y lograr reducir la tasa de mortalidad mundial causada por desastres por cada 100.000 personas en el decenio 2020-2030 respecto del período 2005-2015 2. Reducir considerablemente el número de personas afectadas a nivel mundial para 2030, y lograr reducir el promedio mundial por cada 100.000 personas en el decenio 2020 3. Reducir las pérdidas económicas causadas directamente por los desastres en relación con el producto interno bruto (PIB) mundial para 2030 4. Reducir considerablemente los daños causados por los desastres en las infraestructuras vitales y la interrupción de los servicios básicos, como las instalaciones de salud y educativas, incluso desarrollando su resiliencia para 2030 5. Incrementar considerablemente el número de países que cuentan con estrategias de reducción del riesgo de desastres a nivel nacional y local para 2020 6. Mejorar considerablemente la cooperación internacional para los países en desarrollo mediante un apoyo adecuado y sostenible que complemente las medidas adoptadas a nivel nacional para la aplicación del presente Marco para 2030
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Promover la concientización y educación sobre la RRD en los distintos actores del territorio nacional	
Considerar la importancia de generar y gestionar el conocimiento científico-técnico sobre el RRD para su consideración en la toma de decisiones	
Fortalecer la gobernanza de la gestión del riesgo de desastres	
Fortalecer la institucionalidad pública en materias de GRD	
Incorporar en las políticas, planes y programas del Estado que corresponda, el enfoque de la RRD	
Planificar e invertir en la reducción del riesgo de desastres para la resiliencia	

Nombre del Instrumento: Política Nacional Para La Reducción Del Riesgo De Desastres 2020-2030
Implementar medidas no estructurales para la RRD, contando con mecanismos formales para que los distintos actores promuevan una cultura de resiliencia en sus territorios
Fortalecer el enfoque de la RRD en instrumentos de planificación y ordenamiento, en sus diversas escalas territoriales
Proponer estrategias de adaptación al impacto del cambio climático vinculadas a la RRD
Fortalecer los sistemas de alerta temprana, de monitoreo, de evacuación y de comunicaciones
Fomentar una Recuperación Sostenible
Considerar criterios medio ambiental, social y económicamente sostenibles para la fase de respuesta y recuperación
Comprender el riesgo de la ocurrencia de desastres naturales
Proporcionar una respuesta eficiente y eficaz ante la ocurrencia de desastres naturales
Reducir considerablemente el número de personas afectadas
Reducir las pérdidas económicas causadas directamente por la ocurrencia de desastres naturales
Reducir considerablemente los daños causados por la ocurrencia de desastres naturales en las infraestructuras vitales y la interrupción de los servicios básicos
Propiciar el desarrollo de infraestructura resiliente ante la ocurrencia de desastres naturales

POLÍTICA NACIONAL MINERA 2050

Nombre del Instrumento: Política Nacional Minera 2050	
Visión y Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener y potenciar nuestro liderazgo suministrando los minerales que el mundo necesita al 2050 en la lucha contra el calentamiento global, abordando las consecuencias del cambio climático y generando valor para el país. • Ser la industria minera más competitiva e innovadora a nivel mundial; fortaleciendo la exploración de los recursos mineros de una manera responsable tanto con las personas como con su entorno y con una activa participación al cambio tecnológico, fortaleciendo el ecosistema de sus proveedores. • Lograr los más altos estándares de seguridad, diversidad e inclusión, mejorando la calidad de vida en los territorios y generando una genuina identidad minera en la ciudadanía. • Impulsar el desarrollo sostenible de la minería alcanzando la carbono neutralidad, contribuyendo a satisfacer las necesidades del presente de manera responsable y asegurando recursos para las generaciones futuras. • Construir una institucionalidad efectiva, que promueva el desarrollo minero con una visión de país a largo plazo y potencie la política de fomento orientada a la pequeña y mediana minería.
Relación con el objeto de evaluación	Promueve la exploración y el desarrollo de la minería en aquellos territorios en donde se presenten recursos mineros y la MZUBC debe considerar la presencia de estos recursos para una eventual zonificación destinada a usos mineros
Objetivos ambientales	<ol style="list-style-type: none"> 1. Incorporar consideraciones y valores ambientales en la producción de los distintos segmentos del sector minero, además de promover instrumentos novedosos, tales como sistemas de trazabilidad y certificación compatibles con estándares internacionales 2. Fomentar que el sector minero aborde los riesgos y oportunidades ambientales adoptando medidas que, además de reducir sus emisiones locales gaseosas, líquidas y sólidas, directas e indirectas, lo inserten en la economía mundial baja en carbono y protejan la salud de las personas y el ambiente 3. Propiciar una gestión adecuada para la conservación del patrimonio natural y buen uso de los recursos en el desarrollo de la minería, incluyendo elementos como los servicios ecosistémicos, el agua, los valores de biodiversidad y el bienestar de personas y ecosistemas 4. Promover la gestión efectiva de los residuos mineros, tales como los Pasivos Ambientales Mineros (PAMS) y los relaves activos, entre otros, contribuyendo a disminuir los riesgos inherentes al sector y a propiciar una economía circular 5. Contribuir a la inserción territorial sustentable del desarrollo minero respetando el patrimonio cultural y su relación con el entorno y las comunidades y pueblos indígenas
Lineamientos/ Ejes	<p>Eje Ambiental:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Liderar el modelo de economía circular a través de la reutilización de residuos y uso eficiente de recursos • Liderar la adaptación y mitigación al cambio climático logrando la carbono neutralidad del sector al 2040

Nombre del Instrumento: Política Nacional Minera 2050	
	<ul style="list-style-type: none"> • Minimizar los efectos ambientales armonizando el desarrollo de la actividad minera con el medio ambiente
Metas	<p>Eje Ambiental:</p> <p>34. Disminuye el porcentaje de agua continental usado en la industria minera, no superando el 10% de las aguas totales utilizadas al 2025 y el 5% al 2040, promoviendo otras fuentes que no compitan con el consumo humano.</p> <p>35. Participa de manera activa en el desarrollo de la gestión integrada por cuencas (GIRH) al 2022 y comienza la implementación al 2025.</p> <p>36. Promueve la publicación de guías para entender el marco jurídico, normativa y permisos necesarios para el desarrollo de plantas desaladoras de agua de mar al 2025.</p> <p>37. Proporciona y facilita información respecto a los proyectos mineros determinando su relación con el ambiente glaciológico a fin de proteger glaciares al 2025.</p> <p>38. Protege a los glaciares, sea cual sea su forma, prohibiendo todo tipo de actividad que implique su remoción, traslado o cubrimiento con material de desmontes y/o escombros.</p> <p>39. No cuenta con relaves críticos para la población al 2030 ni en situación de abandono al 2050.</p> <p>40. El 100% de los relaves operativos de la gran y mediana minería cuenta con un Plan de Monitoreo Integral y que reportará información a Sernageomin relativa a la estabilidad física y química al 2030.</p> <p>41. Reduce la generación de relaves convencionales, fomentando otras formas de depositación, como filtrados, espesados o en pastas estableciendo un porcentaje de reducción al año 2022 y dando cumplimiento al 2030.</p> <p>42. Alcanza el cumplimiento del 100% del Plan Nacional de Depósitos de Relaves para una minería más sustentable al 2030.</p> <p>43. Establece metas de emisión para MP10 y MP2,5 para la industria minera al 2025 y da cumplimiento al 2030.</p> <p>44. Alcanza estándares internacionales en sustentabilidad y responsabilidad con el medioambiente en fundiciones y refineras del país.</p> <p>45. Generan un impacto neto positivo en biodiversidad al 2050 todos los proyectos de la gran y mediana minería desarrollados a partir de 2021.</p> <p>46. Reduce al menos un 50% las emisiones de CO2 equivalente de las operaciones de gran minería al 2030, alcanzando la carbono neutralidad al 2040.</p> <p>47. Genera planes de flota cero emisión al 2025 para la gran minería e inicia su implementación al 2030, según disponibilidad tecnológica</p> <p>48. Un 90% de contratos de energía eléctrica del sector minero proveniente de fuentes renovables al 2030 y el 100% al 2050.</p> <p>49. Establece metas de emisiones de GEI de alcance 1, 2 y 3, dando cumplimiento al 2030, y su posterior monitoreo y actualización</p> <p>50. 100% de las empresas cuentan con sistema de gestión y de auditorías para la eficiencia energética al 2050</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional Minera 2050	
	<p>51. Elabora un Plan de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático del Sector Minero en línea con el Acuerdo de París y PANCC al 2022, luego este se monitorea y actualiza cada 5 años.</p> <p>52. Prioriza la elaboración de un plan de acción tecnológico del sector minero, en el marco de la estrategia de desarrollo y transferencia tecnológica para el cambio climático al 2025.</p> <p>53. Impulsa la economía circular a través de minería secundaria polimetálica.</p> <p>54. Impulsa la economía circular a través de los procesos constructivos de los proyectos mineros.</p> <p>55. Fomenta la inclusión en la Ley REP de otros residuos no mineros, fuera de los siete residuos prioritarios.</p> <p>56. Promueve generación de indicadores de circularidad en línea con los compromisos de la Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) al 2022</p>
FCD asociados a EAE	Cambio climático, energía y agua Patrimonio y conservación, Territorio y riesgos, Inclusión y derechos, Productividad e innovación, Gobernanza institucional
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Disminución del consumo de agua continental usada en la industria minera	
Desarrollo de plantas desaladoras de agua de mar	
Eliminación de relevés críticos	
Reducción de la generación de relaves convencionales	
Logro de estándares internacionales en sustentabilidad y responsabilidad con el medio ambiente en fundiciones y refinerías	
Reducción de emisiones de CO2	
Uso de fuentes renovables de energía	
Fomento de eficiencia energética en la industria minera	
Impulso de economía circular	
Generación de un impacto neto positivo en biodiversidad	
Control de la contaminación en cuerpos de agua	
Prevención de la contaminación atmosférica	
Reducción de emisiones locales gaseosas, líquidas y sólidas de la industria minera	
Conservación del patrimonio natural (servicios ecosistémicos, agua, valores de biodiversidad)	
Promoción de la gestión efectiva de los residuos mineros (Pasivos Ambientales Mineros, relaves)	
Respeto hacia el patrimonio cultural, comunidad y pueblos indígenas	

POLÍTICA NACIONAL DE DESARROLLO DE LAS LOCALIDADES AISLADAS

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Desarrollo De Las Localidades Aisladas	
Objetivos	<p>General:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materializar el deber del Estado de Chile de promover la integración armónica de todos los sectores de la Nación y asegurar el derecho de todos sus habitantes a participar con igualdad de oportunidades en la vida nacional, independientemente de su lugar de residencia, fomentando la integración plena de aquellos a la vida nacional 2. Promover el liderazgo regional para la gestión de las localidades aisladas, mejorando las condiciones de habitabilidad y coordinando la focalización y flexibilidad de la estrategia para su desarrollo social, cultural y económico
Relación con el objeto de evaluación	La política aspira a lograr a una equidad territorial, por cuanto identifica las variables de cada región que estimulan las potencialidades de las distintas localidades y que inciden en su desarrollo armónico. De esta manera, el instrumento indicativo pretende paliar problemáticas estructurales en el territorio; así, incide también en la Región de Magallanes
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Impulsar la construcción y mejoramiento de obras viales que permitan mantener permanentemente conectados por tierra distintos sectores entre sí, así también con las respectivas cabeceras comunales y además con las comunas aledañas 2. Fomentar una mejora en la calidad y la seguridad del traslado de los habitantes de los sectores rurales 3. Favorecer la ampliación y mejora de la cobertura de telefonía móvil e internet en las localidades aisladas que se encuentren con infraestructura digital deficiente o inexistente
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Mejoramiento de calidad de servicios de conectividad	
Propender a facilitar a todos los ciudadanos del país, las mismas oportunidades de acceso a los servicios básicos para que puedan desarrollar sus potencialidades	
Búsqueda de equidad social y territorial	
Facilitar los procesos de integración territorial, la participación de los ciudadanos en la vida democrática del país y procurar la acción multisectorial en la dotación de la infraestructura económica y social	

POLÍTICA DE INFRAESTRUCTURA PORTUARIA Y COSTERA AL 2020

Nombre del Instrumento: Política de Infraestructura Portuaria y Costera al 2020	
Objetivos	<p>General:</p> <p>Contribuir a la eficiencia y competitividad de largo plazo de la cadena logística del comercio exterior chileno, cabotaje, turismo costero y de la conectividad austral e insular, con infraestructura para el sector marítimo-portuario, provista a través de un proceso de asociación público-privada en un marco de integración armónica y dinámica con el territorio y el medio ambiente.</p> <p>Estratégicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Comercio exterior 2. Pesca artesanal y acuicultura 3. Turismo de cruceros y deportes náuticos 4. Conectividad austral e insular 5. Borde costero
Relación con el objeto de evaluación	La política plantea la necesidad de mejorar atributos como la eficiencia o la competitividad de la infraestructura portuaria y costera nacional en un contexto que exige relaciones internacionales basadas en el intercambio económico marítimo. En este sentido, por su envergadura involucra también el rol de la Región de Magallanes en esta dinámica multiescalar
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Modelo de asociación público-privada 2. Visión sistémica y de largo plazo
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Aumentar la inclusión social y desarrollo económico local	
Propiciar la integración armónica y dinámica con el territorio y el medio ambiente	
Mejoramiento de la calidad de vida	
Facilitamiento del acceso de la ciudadanía a los recursos naturales y paisajísticos	
Recuperación de playas	
Recuperación de espacios públicos costeros	
Recuperación del borde costero	
Resguardo del medio ambiental asociado al cuidado del agua	

POLÍTICA ENERGÉTICA DE CHILE - ENERGÍA 2050

Nombre del Instrumento: Política Energética De Chile - Energía 2050	
Objetivos	<p>General: Define una idea compartida del futuro energético de Chile</p> <p>Visión: La visión del sector energético de Chile al año 2050 es la de un sector energético confiable, inclusivo, competitivo y sostenible.</p>
Relación con el objeto de evaluación	La política establece principios generales sobre la comprensión del desarrollo energético nacional incluyendo criterios como la confiabilidad, inclusión, competitividad y sostenibilidad. Su alcance geográfico y temático incluye a la Región de Magallanes de manera holística dada la naturaleza de un atributo como lo es la energía
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Seguridad y calidad del suministro. 2. Energía como motor de desarrollo. 3. Energía compatible con el Medio Ambiente 4. Eficiencia y educación energética
Metas	<ol style="list-style-type: none"> 1. La indisponibilidad de suministro eléctrico promedio, sin considerar fuerza mayor, no supera a una hora/año en cualquier localidad del país 2. Las emisiones de GEI del sector energético chileno son coherentes con los límites definidos por la ciencia a nivel global y con la correspondiente meta nacional de reducción, haciendo una contribución relevante hacia una Economía baja en carbono 3. Asegurar acceso universal y equitativo a servicios energéticos modernos, confiables y asequibles a toda la población 4. Los instrumentos de planificación y ordenamiento territorial regional y comunal incorporarán los lineamientos de la Política Energética 5. Chile se encuentra entre los 3 países OCDE con menores precios promedio de suministro eléctrico, a nivel residencial e industrial 6. Al menos 70% de la generación eléctrica nacional proviene de energías renovables 7. El crecimiento del consumo energético está desacoplado del crecimiento del producto interno bruto 8. El 100% de las edificaciones nuevas cuentan con estándares OCDE de construcción eficiente y cuentan con sistemas de control y gestión eficiente de la energía 9. El 100% de las principales categorías de artefactos y equipos que se venden en el mercado corresponden a equipos energéticamente eficientes 10. La cultura energética está instalada en todos los niveles de la sociedad, incluyendo los productores, comercializadores, consumidores y usuarios.
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Mejoramiento de la equidad territorial	
Gestión de recursos hídricos y protección de uso	
Disminución de la vulnerabilidad energética	
Consolidar un sistema energético robusto y resiliente	
Poner en valor el patrimonio natural y cultural	

Nombre del Instrumento: Política Energética De Chile - Energía 2050
Respetar vocaciones territoriales y gestión y usos del suelo
Disminuir los efectos del cambio climático
Evitar las emisiones de gases efecto invernadero
Mejoramiento del comportamiento del consumo energético
Potenciamiento de la economía local
Gestión del suelo público, integración y desarrollo local
Educación para la sustentabilidad
Consideración de los pueblos originarios
Contribuye al mejoramiento de la asociatividad
Mejoramiento a la calidad ambiental y sus implicancias
Constituir una mejora a la calidad de vida
Busca aumentar el bienestar en asuntos indígenas
Potenciamiento del acceso a bienes básicos
Contribuye al mejoramiento de la salud pública
Riesgos de origen natural y antrópico
Fomento a la participación ciudadana
Contemplar un mayor uso de Energías Renovables no Convencionales (ERNC)
Energía sustentable como un pilar transversal
Considera protección de especies y ecosistemas vulnerables
Contribuir al mejoramiento de las condiciones de grupos vulnerables
Considerar la existencia de servicios ecosistémicos y biodiversidad
Cuidar del medio ambiente y los valores naturales

POLÍTICA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL (PNDR)

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Desarrollo Rural (PNDR)	
Objetivos	<p>General: Mejorar la calidad de vida y aumentar las oportunidades de la población que habita en territorios rurales.</p> <p>Principios:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sustentabilidad 2. Diversidad territorial 3. Equidad territorial 4. Integralidad 5. Dinamización productiva y competitividad territorial 6. Participación 7. Descentralización 8. Gradualidad
Relación con el objeto de evaluación	Establece lineamientos para los territorios rurales del país, así como ámbitos de acción necesarios para la comprensión y manejo del desarrollo de la territorialidad rural del país. De esta manera, también permea la dinámica territorial de la Región de Magallanes
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bienestar social 2. Oportunidades económicas 3. Sustentabilidad medioambiental 4. Cultura e identidad
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Aumentar la resiliencia y el desarrollo sostenible de los territorios	
Protección, conservación y recuperación de suelos	
Promoción de la equidad de género en todas las instancias económico-laborales del sector rural	
Disminuir las brechas de acceso a bienes y servicios en territorios rurales	
Fomentar la creación de medidas de prevención, adaptación y mitigación que permitan reducir el riesgo	
Protección, restauración, reparación y remediación de los ecosistemas en el territorio rural	
Propiciar el manejo integrado a nivel de cuenca hidrográfica	
Mecanismos para la distribución y control de caudales y la regularización de los derechos de aprovechamiento	
Fomentar la eficiencia y el uso racional y sustentable del agua	
Valorar el patrimonio cultural material e inmaterial	
Valorar el patrimonio histórico, artístico, alimentario y las prácticas tradicionales y expresiones locales	
Valoración de espacios naturales	
Propiciar el reconocimiento del patrimonio rural	
Salvaguarda, valoración y promoción del patrimonio rural	
Integración del componente paisaje en las políticas sectoriales	
Conservación y manejo de los ecosistemas acuáticos	
Promoción de la investigación y monitoreo de la biodiversidad	
Protección, conservación y uso sustentable de la biodiversidad	
Disminuir las brechas de cobertura y acceso de servicios públicos (acceso a energía, agua para consumo humano, saneamiento y residuos domiciliarios)	

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Desarrollo Rural (PNDR)
Mejoramiento de la calidad y cobertura de las telecomunicaciones en los territorios rurales
Priorización el acceso y uso del agua para el consumo humano

POLÍTICA NACIONAL DE TURISMO

Nombre del Instrumento: Política Nacional de Turismo	
Objetivos	<p>General:</p> <p>Posicionar a Chile como un destino turístico, estableciendo como eje de desarrollo el turismo de naturaleza y de intereses especiales, particularmente para los mercados de larga distancia, y, al mismo tiempo, ampliando y diversificando la oferta de productos y las oportunidades de acceso al turismo interno.</p> <p>Visión:</p> <p>El Turismo se constituirá en uno de los elementos esenciales del desarrollo económico del país y en uno de los fundamentos del mejoramiento de la calidad de vida de sus ciudadanos, posicionando, reconociendo y valorando a Chile como un país turístico competitivo, logrando una imagen consolidada como destino para el turismo de intereses especiales</p>
Relación con el objeto de evaluación	Establece ejes estratégicos para la actividad turística: su desarrollo, forma de entender este rubro, objetivos al corto y largo plazo, entre otros. Dada la relevancia en la configuración territorial que posee este rubro económico, se vuelve menester comprender la política en el contexto de la Región de Magallanes.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turismo Prioridad Nacional 2. Turistas Satisfechos, Superación de Expectativas 3. Promoción Turística 4. Ordenamiento Territorial Turístico 5. Coordinación Pública-Privada 6. Innovación y Desarrollo de Mercados 7. Turismo Social
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Aumentar la equidad territorial	
Desarrollar y diseñar proyectos de infraestructura de bajo impacto paisajístico y que agreguen valor a los recursos turísticos	
Fomentar el turismo de naturaleza y de intereses especiales	
Fomentar el desarrollo turístico sustentable	
Fomentar el uso responsable de los recursos turísticos, tangibles e intangibles	
Fomentar la inclusión de las comunidades locales	
Protección ambiental de los ecosistemas y el patrimonio cultural	
Protección del patrimonio cultural y ambiental para hacer sustentables los destinos turísticos	
Uso racional y sustentable de los recursos naturales y culturales	
Chile es un país confiable, seguro, creíble, responsable y acogedor	
Paisajes naturales, de impactantes contrastes e inalterados en parte importante de su territorio	
Reconocer la existencia de diversas manifestaciones culturales	

CAPÍTULO INDÍGENA DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA DE CHILE - ENERGÍA 2050

Nombre del Instrumento: Capítulo Indígena de la Política Energética 2050	
Objetivo general	Incorporar la visión, los intereses y las prioridades de los pueblos indígenas en materia de energía
Relación con el objeto de evaluación	Permea los lineamientos en materia de energía con los intereses y la realidad de pueblos indígenas existentes en el territorio nacional. Esta explicitación de la interseccionalidad étnica es relevante por cuanto incide en la configuración de la matriz energética y su desarrollo en el contexto nacional y, en específico, en la Región de Magallanes
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrollo energético garantizando el respeto de los derechos de los pueblos indígenas 2. Acceso equitativo de la población indígena a servicios energéticos 3. Eficiencia energética y pueblos indígenas 4. Educación y cultura energética para población indígena 5. Fomento a la generación de energía por parte de los pueblos indígenas
Metas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Responder cuales son los elementos que determinan la pobreza energética y cuál es su nivel actual en Chile 2. Definir las necesidades básicas que la energía debe satisfacer en un horizonte al 2050, recogiendo la diversidad climática de Chile y tomando en cuenta las numerosas definiciones que existen sobre el tema
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Desarrollo de acciones e iniciativas que permitan la generación de energía por parte de las comunidades indígenas	
Desarrollo energético resguardando el respeto de los derechos de los pueblos indígenas	
Fomento a la generación de energía por parte de pueblos indígenas	
Mejoramiento de la calidad de vida, especialmente de la población más vulnerable	
Mecanismos de prevención y resolución de controversias entre titulares y comunidades indígenas (mediación, conciliación, otros)	
Eficiencia energética	
Uso eficiente de los recursos energéticos usados por las comunidades indígenas	
Acceso a la información clara, oportuna y transparente por parte de los pueblos indígenas	
Instancias de diálogo formal entre empresa, pueblos indígenas y servicios públicos	
Participación de representantes de pueblos indígenas en diferentes instancias de formulación de propuestas de ordenamiento y gestión territorial energética	
Acceso equitativo de la población indígena a servicios energéticos	
Calidad y costos de los servicios energéticos que reciben los pueblos indígenas	
Brechas socioeconómicas de la población indígena	
Desarrollo energético sustentable	
Procesos sustentables conducentes a un desarrollo con identidad ligado a lo concerniente a la temática indígena	
Protección de las tierras y territorios de interés indígena mediante la creación de Áreas de Desarrollo Indígena	

Nombre del Instrumento: Capítulo Indígena de la Política Energética 2050
Proteger y velar por la adecuada explotación, equilibrio ecológico y propender a la ampliación de tierras de interés indígena dado su carácter de fundamento para la existencia y cultura de los pueblos
Derecho de los pueblos indígenas a la definición de prioridades de desarrollo, la gestión de sus recursos naturales y el respeto por su identidad cultural en Áreas de Desarrollo Indígena

POLÍTICA FORESTAL 2015-2035

Nombre del Instrumento: Política Forestal 2015-2035	
Objetivos	<p>General:</p> <p>Delinear los ejes estratégicos, definir objetivos generales y específicos (de impacto y resultado), elaborar programas, identificar instrumentos y precisar mecanismos para alcanzar un Desarrollo Forestal Sustentable</p> <p>Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Establecer una institucionalidad pública forestal acorde a la importancia estratégica del sector, organizada e integral, dotada de recursos financieros, capacidad profesional y operativa para la conducción e implementación de la política forestal y su orientación hacia un desarrollo forestal sustentable. 2. Impulsar la silvicultura, la industrialización y el aprovechamiento integral de los recursos forestales, para que contribuyan al incremento de la productividad y la producción de bienes y servicios, como aporte significativo al desarrollo económico y social del país. 3. Generar las condiciones y los instrumentos necesarios para que el desarrollo forestal disminuya las brechas sociales y tecnológicas, mejore las condiciones y calidad de vida de los trabajadores forestales y sus familias, y respete la tradición y cultura de las comunidades campesinas e indígenas que habitan o están insertas en los ecosistemas forestales 4. Conservar e incrementar el patrimonio forestal del Estado, desarrollar los bienes y servicios ambientales y restaurar y proteger la biodiversidad que brindan los recursos y ecosistemas forestales
Relación con el objeto de evaluación	Entrega ejes estratégicos a fin de alcanzar un desarrollo forestal sustentable en las distintas escalas de administración nacional. Esto incluye aristas integrales que consideran a la actividad forestal tanto como rubro económico como en su cariz de proceso espacial.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Institucionalidad forestal 2. Productividad y Crecimiento Económico 3. Equidad e Inclusión Social 4. Protección y Restauración del Patrimonio forestal
Metas	<p>Metas finales (año 2035):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Institucionalidad forestal pública, acorde a la importancia estratégica del sector, desarrollando las funciones de coordinación política y técnica interinstitucional, planificación, protección, fomento, fiscalización, investigación e innovación, así como el diseño, ejecución y evaluación de políticas públicas sectoriales 2. Forestación de medio millón de ha en terrenos de aptitud preferentemente forestal, que se realiza sin sustituir bosque nativo, y que pertenecen a pequeños y medianos propietarios o son de propiedad fiscal. El 50% de las actuales plantaciones y el 80% de las nuevas, de propiedad de pequeños y medianos propietarios, se encuentran en proceso de certificación bajo normas de manejo de alto estándar y calidad. Al menos el 50%

	<p>de los pequeños y medianos propietarios y productores forestales e industriales se han incorporado al desarrollo forestal del país, registrando un elevado desempeño productivo, con innovación tecnológica, manejo de información de mercado y adecuados niveles de asociatividad e integración forestal-industrial</p> <p>3. Forestación de medio millón de ha en terrenos de aptitud preferentemente forestal, que se realiza sin sustituir bosque nativo, y que pertenecen a pequeños y medianos propietarios o son de propiedad fiscal. El 50% de las actuales plantaciones y el 80% de las nuevas, de propiedad de pequeños y medianos propietarios, se encuentran en proceso de certificación bajo normas de manejo de alto estándar y calidad. Al menos el 50% de los pequeños y medianos propietarios y productores forestales e industriales se han incorporado al desarrollo forestal del país, registrando un elevado desempeño productivo, con innovación tecnológica, manejo de información de mercado y adecuados niveles de asociatividad e integración forestal-industrial</p> <p>4. El sector forestal, a través de biomasa, realiza un aporte efectivo de un 30% a la matriz energética primaria, con el 50% de los productos certificados en origen y calidad</p> <p>5. Las exportaciones de productos forestales no madereros triplican los niveles actuales, llegando a montos cercanos a los US\$ 240 millones/año, agregando valor mediante el incremento de la cantidad y la calidad de los productos, apoyándose en modelos sustentables de gestión, en aprovechamiento, cosecha y procesamiento, optimizados y aplicados por entidades asociativas</p> <p>6. Duplicar la proporción de madera en la construcción de viviendas, industria e infraestructura pública</p> <p>7. No se aprecian brechas tecnológicas significativas entre los subsectores productivos de los pequeños y medianos productores y la gran empresa forestal e industrial gracias a la existencia de instancias de colaboración y coordinación entre los organismos públicos de investigación y transferencia tecnológica y los productores privados</p> <p>8. Los asentamientos humanos vinculados al territorio forestal se encuentran efectivamente integrados al desarrollo económico, social, cultural y ambiental, respetados en su integralidad, sin diferencias significativas con el resto de la población del país, y participando activamente en decisiones que les afecten</p> <p>9. El desarrollo forestal en Chile es efectivamente inclusivo y todos los actores y agentes sectoriales se han sentido parte integrante de un proceso constructivo e integrador, percibiendo en justicia los correspondientes frutos de dicho desarrollo. El Estado y el sector productivo forestal se relacionan formalmente con las comunidades indígenas y campesinas, utilizando mecanismos institucionalizados y aceptados por todos, aplicando los acuerdos y compromisos basados en el respeto a estándares</p>
--	---

	<p>establecidos en los tratados internacionales y reconocidos en el país</p> <p>10. El desarrollo forestal en Chile es efectivamente inclusivo y todos los actores y agentes sectoriales se han sentido parte integrante de un proceso constructivo e integrador, percibiendo en justicia los correspondientes frutos de dicho desarrollo. El Estado y el sector productivo forestal se relacionan formalmente con las comunidades indígenas y campesinas, utilizando mecanismos institucionalizados y aceptados por todos, aplicando los acuerdos y compromisos basados en el respeto a estándares establecidos en los tratados internacionales y reconocidos en el país</p> <p>11. El sector forestal es reconocido unánimemente como proveedor de Trabajo Decente y su estamento laboral es validado tanto dentro como fuera del sector como uno de los actores principales de la producción y el desarrollo forestal. Los índices de accidentabilidad son mínimos, en concordancia con los países que tienen un sector forestal desarrollado</p> <p>12. Todos los trabajadores del sector forestal trabajan en condiciones dignas. El nivel de sindicalización es similar al promedio de los países de la OCDE, y se encuentran efectivamente protegidos por organizaciones laborales representativas y capaces de negociar equilibradamente sus remuneraciones y demás condiciones laborales y sociales</p> <p>13. Todos los trabajadores del sector forestal trabajan en condiciones dignas. El nivel de sindicalización es similar al promedio de los países de la OCDE, y se encuentran efectivamente protegidos por organizaciones laborales representativas y capaces de negociar equilibradamente sus remuneraciones y demás condiciones laborales y sociales</p> <p>14. Todos los trabajadores del sector forestal trabajan en condiciones dignas. El nivel de sindicalización es similar al promedio de los países de la OCDE, y se encuentran efectivamente protegidos por organizaciones laborales representativas y capaces de negociar equilibradamente sus remuneraciones y demás condiciones laborales y sociales</p> <p>15. Los problemas sanitarios del patrimonio forestal y sus productos son detectados tempranamente y los daños asociados al recurso y sus productos se reducen a niveles manejables desde la perspectiva económica y ambiental. Se encuentra funcionando La Comisión Nacional Asesora en Materia Fitosanitaria Forestal, bajo la dirección del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), operando bajo los criterios de sustentabilidad, en conformidad con los requerimientos del país y los convenios internacionales suscritos por Chile</p> <p>16. En Chile se realiza una gestión eficiente de prevención, detección y control de los incendios forestales, investigación de causas y aplicación de sanciones efectivas a los infractores, con lo cual se minimiza la ocurrencia y propagación, y –en consecuencia– los negativos impactos de orden económico, social y ambiental. Las estadísticas del quinquenio 2030-2035</p>
--	--

Nombre del Instrumento: Política Forestal 2015-2035	
	indican que tanto la ocurrencia como la superficie dañada han disminuido a niveles controlables, como efecto de la optimización operacional del programa de prevención y control de incendios y porque la población participa activamente en la prevención de los mismos. El 100% de los municipios definidos como comunas críticas por riesgo de ocurrencia de incendios forestales, cuentan con planes de ordenamiento territorial en las zonas de interfaz y con convenios de colaboración con el Servicio Forestal del Estado
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Deterioro y fragmentación de cubierta vegetal de suelos	
Alto aporte de la leña en la matriz energética	
Buenas prácticas de convivencia y respeto por los derechos de las personas y su acervo cultural	
Pérdida de biodiversidad y corredores biológicos	
Detener el mercado informal del consumo de leña	
Riesgo de ocurrencia y propagación de incendios forestales	
Participación de comunidades de los pueblos indígenas y campesinas según Convenio 169	
Calidad y cantidad de agua como eje transversal	
Resguardo de servicios ecosistémicos asociados a los bosques	
Velar por la prevención de incendios forestales	
Propender al cuidado del entorno inmediato	
Preservar los bosques y el agua	
Mitigar y adaptarse al cambio climático	
Propiciar un armónico crecimiento económico, desarrollo social y relación con el medioambiente	

POLÍTICA NACIONAL PARA LOS RECURSOS HÍDRICOS

Nombre del Instrumento: Política Nacional para los Recursos Hídricos	
Objetivos	<p>General:</p> <p>Garantizar a las generaciones actuales y futuras, la disponibilidad y acceso al agua en estándares de calidad y cantidad adecuados mediante el uso racional y sustentable de los recursos hídricos, privilegiando en primer lugar el consumo humano.</p> <p>Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diseñar, elaborar e implementar distintos programas y acciones que permitan mitigar los efectos de la sequía que afecta recurrentemente gran parte del territorio nacional y preparar al país para enfrentar de mejor manera los eventos futuros 2. Proponer alternativas de reordenamiento institucional y modificaciones al ordenamiento jurídico que permita gestionar de mejor forma los instrumentos y recursos, con la finalidad de lograr una mejor gestión en los recursos hídricos a tono con la magnitud e importancia de los desafíos actuales y futuros
Relación con el objeto de evaluación	Establece ejes de acción con respecto al uso y gestión sustentable del recurso hídrico en un contexto delineado por procesos como la sequía o el transversal cambio climático. Así, apunta a un cambio multiescalar en la comprensión del recurso hídrico, lo que es relevante para la aprehensión del territorio
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. La Gestión Integrada de los Recursos Hídricos como Política Nacional. 2. Fortalecimiento de las instituciones públicas vinculadas con la gestión y administración de los recursos hídricos 3. Creación y fortalecimiento de un sistema de información útil para la ciudadanía y los diferentes sectores. 4. Creación de una nueva cultura en uso eficiente de los recursos hídricos 5. Apoyo en el desarrollo energético sustentable del país
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Consideración de temáticas problemáticas específicas: degradación de suelos y escasez hídrica	
Protección del agua	
Mitigación de efectos de la sequía	
Gestión de recursos hídricos a nivel de cuencas	
Consideración de los efectos del cambio climático sobre la generación de energía y disponibilidad de agua	
Incentivar un uso racional y sustentable de los recursos hídricos	
Detener la extracción ilegal de aguas	
Desarrollo energético sustentable como eje de acción en materia del recurso hídrico	
Explicitación de la tríada conceptual de disponibilidad, demanda y acceso al agua para la comprensión del recurso hídrico	
Comprensión y consideración del riesgo de desastres con relación al elemento hídrico	
Propender a la eficiencia, uso y cuidado de los recursos hídricos	
Diseñar y ejecutar campañas de concientización y educación en torno al agua	

Nombre del Instrumento: Política Nacional para los Recursos Hídricos
Reutilización del recurso hídrico
Preservación y uso sustentable de recursos hídricos

POLÍTICA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ciencia, Tecnología, Conocimiento E Innovación	
Objetivos	<p>General:</p> <p>Orientar estratégicamente los esfuerzos del país promoviendo, comprendiendo y utilizando la investigación en todas las disciplinas, la tecnología y la innovación para contribuir al desarrollo integral y sostenible de Chile.</p> <p>Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: Fortalecer la apropiación social de la ciencia, el conocimiento, la tecnología y la innovación en el país, promoviendo su comprensión, valoración y divulgación. 2. FUTURO: Promover y fortalecer el aporte de la CTCI en la identificación y construcción de posibilidades de futuro comprometidas con un desarrollo sostenible e integral. 3. FORTALECIMIENTO DEL ECOSISTEMA CTCI: Fortalecimiento del ecosistema en su conjunto, con políticas y programas que propicien un avance sustancial de la I+D+i y la colaboración permanente entre actores nacionales e internacionales. 4. CAPACIDADES INSTITUCIONALES: Fortalecer las capacidades institucionales del sistema público y generar las condiciones de entorno que permitan que el ecosistema CTCI aporte al desarrollo sostenible e integral del país.
Relación con el objeto de evaluación	<p>Establece lineamientos estratégicos en materia de investigación, tecnología e innovación que permean la noción del desarrollo en esta área a nivel nacional, lo que incluye también a la Región de Magallanes. Es importante, ya que consolida una manera de entender temáticas relacionadas a la ciencia en un contexto desafiante</p>
Objetivos ambientales	<p>Potenciar la apropiación social del conocimiento a través de nuevas capacidades institucionales con la creación y consolidación de la nueva División Ciencia y Sociedad y sus dos focos de acción</p>
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fortalecer la apropiación social de la CTCI para hacer de ella parte de la identidad nacional y de la trayectoria de crecimiento y desarrollo de Chile 2. Aprovechar la CTCI para anticiparse y construir nuevas y diversas posibilidades de valor y generar bienestar local y global, ancladas fundamentalmente en desafíos y singularidades del país 3. Crear espacios que favorezcan diversas combinaciones entre la investigación de excelencia, la tecnología, la innovación y el emprendimiento de base científica y tecnológica, abriendo nuevas rutas para la creación de valor 4. Crear espacios que favorezcan diversas combinaciones entre la investigación de excelencia, la tecnología, la innovación y el emprendimiento de base científica y tecnológica, abriendo nuevas rutas para la creación de valor
Metas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Potenciar la apropiación social del conocimiento a través de nuevas capacidades institucionales con la creación y consolidación de la nueva División Ciencia y Sociedad y sus dos focos de acción, que serán dirigidos por Programas complementarios: Ciencia Pública para vincular la CTCI con la ciudadanía, incluyendo nuevo portal con material educativo y

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ciencia, Tecnología, Conocimiento E Innovación	
	<p>científico; y Explora para incidir de manera más efectiva en el sistema educativo. Este eje contempla un 29,4% de iniciativas modificadas y nuevas</p> <p>2. Desarrollar las capacidades al interior del sector público para comprender y anticiparse a los desafíos y retos de futuro con la creación y consolidación de la oficina Futuro y la puesta en marcha, junto al Ministerio de Economía, Fomento y Turismo del Data Observatory para manejo de datos astronómicos, así como la elaboración de Política Nacional y Plan de Acción de Inteligencia Artificial y el diseño e implementación inicial del Observatorio de Cambio Climático. Este eje contempla un 75% de nuevas iniciativas</p> <p>3. Fortalecer y potenciar las capacidades de CTCl que sustentan un ecosistema que contribuya a trazar nuestra propia ruta de desarrollo a través de: la puesta en marcha de un Plan Nacional de Centros de Excelencia; la puesta en marcha de un Plan de Desarrollo de Talentos; el desarrollo de capacidades en I+D+i Regional; la ejecución de la Agenda de Innovación y Emprendimiento de Base Científica y Tecnológica; el diseño de Laboratorios Nacionales de Servicios Tecnológicos; y la implementación del Comité de los Institutos Tecnológicos Públicos. Este eje contempla un 29,9% de iniciativas modificadas y nuevas</p> <p>4. Dotarnos de las capacidades institucionales que generen las mejores condiciones para fortalecer el ecosistema y potenciar su contribución al país: la modernización de la ANID; la creación y consolidación de la División de Políticas Públicas, y la Oficina de Estudios y Estadísticas que pondrá en marcha un nuevo Observatorio Sistema CTCl y reformulará la encuesta de I+D; la creación y consolidación de la oficina Ciencia y Gobierno; y la puesta en marcha de la Agenda de Género en CTCl. Este eje contempla un 83,2% de iniciativas modificadas y nuevas</p>
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Identificación y localización de oportunidades de desarrollo productivo del país	
Declaración de que el conocimiento de la realidad chilena es la base sobre la cual debe realizarse la construcción del desarrollo material y espiritual de la nación	
Explicitación del efecto antropogénico en el territorio	
Constatación de la presencia de desigualdades sociales que requieren urgente solución	
Aumento de la productividad e impulso del crecimiento del país	
coordinar un ecosistema que hoy muestra buenos índices de productividad y de calidad	
Contribución al desarrollo integral y sostenible de Chile.	
Mejoramiento de la calidad de vida de las personas y al desarrollo de los territorios	
Consideración de las características específicas de los territorios y sus estrategias y potencialidades de desarrollo	
Promoción de la vinculación de la investigación, la tecnología y la innovación con las personas	
Proveer mecanismos para abordar tendencias y desafíos estratégicos en un mundo cada vez más competitivo y globalizado	

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ciencia, Tecnología, Conocimiento E Innovación
Ampliar y fortalecer el ecosistema de tecnología e innovación, descentralizándolo para competir en un marco globalizado
Generación de las capacidades para que el entorno institucional y de políticas públicas permita el mejor desarrollo posible del ecosistema.
Reserva natural y cultural
Existen condiciones únicas de Chile, que tienen el potencial para atraer talento e inversión nacional e internacional derivadas de sus singularidades territoriales y riqueza intrínseca
Existen gravitantes para el desarrollo local y/o global, y que muchas veces se manifiestan como preocupaciones actuales, pero que, al mismo tiempo, pueden convertirse en oportunidades con el aporte de la CTCI
Fomento del cuidado del medio ambiente
Fomento del desarrollo de los territorios
Riqueza natural y cultural distribuida en todas las regiones de Chile.
Potenciar la apropiación social del conocimiento
Propiciar la instalación protagónica de Chile un espacio de liderazgo científico tecnológico en ciertas temáticas
Incorporar otras áreas como datos de las costas, la criósfera y zonas de altas latitudes que son fundamentales para abordar el fenómeno de cambio climático en materia científica
Abordar el impacto del envejecimiento poblacional y las migraciones
Propender a la participación activa de la cuarta revolución industrial

POLÍTICA NACIONAL DE USO DEL BORDE COSTERO DEL LITORAL DE LA REPÚBLICA DE CHILE

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Uso Del Borde Costero Del Litoral De La República De Chile	
Objetivo general	<p>Objetivos Generales</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Propender a una adecuada consideración de la realidad geográfica de cada uno de los sectores o áreas del litoral, que en algunos casos condicionan en forma determinante usos específicos, como es el caso de las bahías naturales, proximidad a centros poblados, condiciones meteorológicas locales, accesos, entre otras 2. Propender al desarrollo de los recursos y riquezas de los distintos sectores 3. Propender a la protección y conservación del medio ambiente marítimo, terrestre y aéreo, acorde con las necesidades de desarrollo y las demás políticas fijadas sobre tales materias 4. Propender a una adecuada compatibilización de las múltiples actividades que se realizan o puedan realizarse en el Borde Costero 5. Posibilitar y orientar el desarrollo equilibrado de las diferentes actividades, desde una perspectiva nacional, acorde con los intereses regionales, locales y sectoriales 6. Contribuir a la identificación de las perspectivas y proyecciones futuras de cada una de las actividades que precisen ser ejecutadas en los espacios territoriales que conforman el Borde Costero, para evitar su uso inadecuado o inconveniente, tomando en consideración que éste constituye un recurso limitado
Relación con el objeto de evaluación	La política entrega orientaciones generales para la gestión del borde costero, usos preferentes a nivel nacional, y una zonificación preliminar a nivel regional que deberá ser evaluada en la futura MZBC de la Región de Magallanes. Estos usos fueron definidos teniendo en consideración factores geográficos, naturales, recursos existentes, planes de desarrollo, y centros poblados próximos o aledaños
Objetivos Ambientales	No aplica
Lineamientos (Objetivos Específicos)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Determinar los diferentes objetivos y propósitos específicos posibles, para las diversas áreas del litoral 2. Identificar los planes y proyectos de los distintos organismos del Estado, que afecten al Borde Costero 3. Procurar la compatibilización de todos los usos posibles del Borde Costero, en las distintas áreas y zonas, promoviendo su desarrollo armónico, integral y equilibrado, maximizando su racional utilización, precavando posibles requerimientos futuros y tomando en cuenta la realidad actual del uso del mismo 4. Posibilitar la realización de inversiones, el desarrollo de proyectos públicos y privados, bajo reglas predeterminadas, que permitan su concreción 5. Proponer los usos preferentes del Borde Costero: <ol style="list-style-type: none"> a) Puertos y otras instalaciones portuarias de similar naturaleza, pues las obras e instalaciones necesarias para ello, sólo pueden realizarse en lugares que reúnan, entre otros aspectos, condiciones geográficas, batimétricas, proximidad a centros poblados o industriales, y condiciones meteorológicas apropiadas b) Industrias de construcción y reparación de naves. Ello, por cuanto se requiere de condiciones similares a las anteriores, aún cuando admite una mayor flexibilidad

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Uso Del Borde Costero Del Litoral De La República De Chile	
	c) Regularización de asentamientos humanos y caletas de pescadores artesanales existentes d) Áreas de uso público para fines de recreación o esparcimiento de la población e) Actividades industriales, económicas y de desarrollo, tales como el turismo, la pesca, la acuicultura, la industria pesquera y la minería
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la adecuada consideración de la realidad geográfica de cada uno de los sectores o áreas del litoral	
Fomentar la protección y conservación del medio ambiente marítimo, acorde con las necesidades de desarrollo	
Propender a una adecuada compatibilización de las múltiples actividades que se realizan o puedan realizarse en el Borde Costero	
Identificar los planes y proyectos de los distintos organismos del Estado, que afecten al Borde Costero	
Concientizar acerca de que los espacios que conforman el borde costero son un recurso limitado y de la importancia de definir sus múltiples usos de manera que sean compatibles	
Concientizar acerca de que el borde costero del litoral conforma una unidad geográfica y física de especial importancia para el desarrollo integral y armónico del país	

POLÍTICA NACIONAL DE DESARROLLO URBANO (PNDU)

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Desarrollo Urbano (PNDU)	
Objetivo general	<p>Generar condiciones para una mejor calidad de vida de las personas, reconociendo como principios rectores los de gradualidad, descentralización, equidad, integración social, participación, identidad, compromiso, calidad, eficiencia, adaptabilidad, resiliencia y seguridad. La política reconoce cinco ámbitos temáticos que son complementarios entre sí:</p> <p>Ámbito Temático Integración Social Ámbito Temático Desarrollo Económico Ámbito Temático Equilibrio Ambiental Ámbito Temático Identidad y Patrimonio Ámbito Temático Institucionalidad y Gobernanza</p>
Relación con el objeto de evaluación	<p>Esta política, presenta orientaciones y lineamientos relativos a mejorar la calidad de vida en las áreas urbanas, relacionando temáticas sociales, económicas, ambientales y patrimoniales junto a la institucionalidad y gobernanza. Por ello, es relevante que la propuesta de MZBC deba considerarlas.</p>
Objetivos Ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>1. Ámbito Temático Integración Social (Objetivos específicos y lineamientos)</p> <p>1.1. Garantizar el acceso equitativo a los bienes públicos urbanos</p> <p>1.1.1. Fijar los componentes, características y estándares mínimos de calidad y cobertura para los bienes públicos urbanos: espacio público, conectividad, movilidad y acceso a medios de transporte, áreas verdes, equipamiento urbano de seguridad, telecomunicaciones, deporte, cultura, salud y educación</p> <p>1.2. Revertir las actuales situaciones de segregación social urbana</p> <p>1.3. Evitar el desarrollo de nuevas situaciones de segregación social urbana</p> <p>1.4. Reducir el déficit habitacional</p> <p>1.5. Implementar una política de suelo para promover la integración social</p> <p>1.6. Fomentar el desarrollo y fortalecimiento de comunidades</p> <p>1.7. Incrementar la conectividad, la seguridad y la accesibilidad universal</p> <p>1.8. Propiciar la integración social con las localidades apartadas</p> <p>2. Ámbito Temático Desarrollo Económico (Objetivos específicos y lineamientos)</p> <p>2.1. Generar condiciones urbanas que fomenten el desarrollo económico, la innovación y la creación de empleo</p> <p>2.2. Integrar la planificación urbana con los programas de inversión</p> <p>2.2.2. Establecer incentivos para el sector privado ligados a inversión en comunas deprimidas o rezagadas, especialmente respecto de proyectos capaces de generar empleos permanentes y actividad económica</p> <p>2.3. Considerar los efectos sociales de los proyectos públicos y privados y corregir imperfecciones del mercado de suelo</p> <p>2.4. Fortalecer la competitividad de las ciudades y su conexión al mundo</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Desarrollo Urbano (PNDU)	
	<p>2.4.1. Fomentar el desarrollo de los servicios de infraestructura relacionados con los sistemas de transporte y la conectividad de personas, productos y servicios, tanto al interior de las ciudades como entre estas, así como también entre el país y los mercados extranjeros</p> <p>2.5. Establecer reglas que otorguen certeza al desarrollo de proyectos</p> <p>2.5.3. Establecer medidas para que los proyectos de gran escala controlen sus impactos y contribuyan al desarrollo del territorio intervenido y, especialmente, a mejorar la calidad de vida de las ciudades y pueblos relacionados</p> <p>2.6. Incrementar la calidad de los Instrumentos de Planificación Territorial</p> <p>2.7. Velar por la eficiencia de las inversiones en infraestructura pública en la ciudad y el territorio</p> <p>2.8. Racionalizar los costos de transporte de personas y bienes</p> <p>2.9. Facilitar los ajustes de la planificación a nuevos escenarios</p> <p>3. Ámbito Temático Equilibrio Ambiental (Objetivos específicos y lineamientos)</p> <p>3.1. Considerar los sistemas naturales como soporte fundamental en la planificación y diseño de las intervenciones en el territorio</p> <p>3.2. Identificar y considerar los riesgos naturales y antrópicos</p> <p>3.3. Gestionar eficientemente recursos naturales, energía y residuos</p> <p>3.3.3. Propiciar una gestión hídrica integral, considerando planes de uso eficiente de agua potable, reutilización de aguas servidas y aguas lluvia, control de la erosión del suelo y la sedimentación de los cuerpos de agua, junto con evitar la contaminación y agotamiento de las napas. En materias de áreas verdes velar por su concordancia con el clima del lugar y, cuando se requiera, el uso de sistemas de riego eficientes</p> <p>3.4. Medir y monitorear variables ambientales urbanas</p> <p>3.5. Fomentar el uso sustentable del suelo en ciudades y áreas de expansión</p> <p>3.5.3. Prevenir la ocupación irregular del territorio y los asentamientos informales. Al mismo tiempo revertir los casos existentes, en especial en las áreas periurbanas y bordes costeros, marítimos, lacustres y fluviales</p> <p>3.6. Fomentar la movilidad urbana a través del uso compartido del espacio público</p> <p>4. Ámbito Temático Identidad y Patrimonio (Objetivos específicos y lineamientos)</p> <p>4.1. Valorar el entorno físico, construido o natural, formador de la identidad de las comunidades</p> <p>4.1.3. Considerar el valor patrimonial de los paisajes y de los elementos naturales en todas las intervenciones que se efectúen en el territorio, ciudades y centros poblados</p> <p>4.2. Valorar la identidad de cada cultura y zona geográfica</p> <p>4.2.1. Velar por la coherencia entre las obras y el lugar en que se emplazan, en términos de su relación con la geografía y las particularidades sociales y culturales de los lugareños, en las intervenciones y normativa urbana local</p> <p>4.3. Conocer, valorar, proteger y gestionar el patrimonio cultural</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Desarrollo Urbano (PNDU)	
	<p>4.3.10. Establecer mecanismos para el desarrollo de proyectos privados de puesta en valor del patrimonio cultural, incluyendo aquellos asociados a la generación de renta, sea esta mediante utilidad comercial, inmobiliaria, turística o cultural</p> <p>4.3.11. Considerar que el patrimonio cultural puede ser intervenido para adaptarlo a nuevas necesidades, incorporando nuevos usos y nuevas tecnologías que sean capaces de agregarle valor</p> <p>5. Ámbito Temático Institucionalidad y Gobernanza (Objetivos específicos y lineamientos)</p> <p>5.1. Sistema descentralizado de decisiones urbanas y territoriales</p> <p>5.2. Reorganización de potestades públicas en cuatro escalas territoriales: comunal, metropolitana, regional y nacional</p> <p>5.3. Sistema de planificación integrado</p> <p>5.4. Participación ciudadana efectiva</p>
Metas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lograr una mejor calidad de vida para las personas, abordando de manera integral los aspectos que rigen la conformación de nuestras ciudades, buscando que su desarrollo sea socialmente integrado, ambientalmente equilibrado y económicamente competitivo 2. Apoyar la descentralización del país, acercando las decisiones de carácter local a las personas, respetando a las comunidades y fortaleciendo la participación ciudadana 3. Entregar un marco explícito que posibilite una reorganización institucional y ordene el accionar de los diversos organismos y actores públicos y privados que intervienen en las ciudades y el territorio, evitando criterios y acciones disímiles, contradictorios o descoordinados 4. Dar sustento y un sentido de unidad y coherencia a la reformulación de los diversos cuerpos legales y reglamentarios que necesitan modernizarse y adecuarse a los nuevos requerimientos de la sociedad 5. Generar certidumbres que favorezcan la convivencia de los ciudadanos en el territorio y posibiliten un ambiente propicio para el desarrollo de la sociedad y para las iniciativas de inversión pública y privada
FCD asociados a EAE	No aplica
Valores ambientales	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Garantizar el acceso equitativo a los bienes públicos urbanos	
Fijar los componentes, características y estándares mínimos de calidad y cobertura para los bienes públicos urbanos relacionados con la conectividad, movilidad y acceso a medios de transporte	
Revertir las actuales situaciones de segregación social urbana	
Evitar el desarrollo de nuevas situaciones de segregación social urbana	
Fomentar el desarrollo y fortalecimiento de comunidades	
Propiciar la integración social con las localidades apartadas	

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Desarrollo Urbano (PNDU)
Establecer incentivos para el sector privado ligados a inversión en comunas deprimidas o rezagadas, especialmente respecto de proyectos capaces de generar empleos permanentes y actividad económica
Fortalecer la competitividad de las ciudades y su conexión al mundo
Fomentar el desarrollo de los servicios de infraestructura relacionados con los productos y servicios
Considerar los sistemas naturales como soporte fundamental en la planificación y diseño de las intervenciones en el territorio
Gestionar eficientemente recursos naturales, energía y residuos
Propiciar una gestión hídrica integral, evitando la contaminación y agotamiento de las napas
Fomentar el uso sustentable del suelo en ciudades y áreas de expansión
Prevenir la ocupación irregular del territorio y los asentamientos informales
Revertir los casos existentes de ocupación irregular, en especial en las áreas periurbanas y bordes costeros, marítimos, lacustres y fluviales
Valorar el entorno físico, construido o natural, formador de la identidad de las comunidades
Considerar el valor patrimonial de los paisajes y de los elementos naturales en todas las intervenciones que se efectúen en el territorio
Valorar la identidad de cada cultura y zona geográfica
Velar por la coherencia entre las obras y el lugar en que se emplazan, en términos de su relación con la geografía y las particularidades sociales y culturales de los lugareños
Conocer, valorar, proteger y gestionar el patrimonio cultural y considerar que éste puede ser intervenido para adaptarlo a nuevas necesidades, incorporando nuevos usos y nuevas tecnologías que sean capaces de agregarle valor
Lograr una mejor calidad de vida para las personas
Apoyar la descentralización del país
Propiciar la disminución de problemas de segregación social y falta de acceso a los bienes públicos urbanos básicos, como el transporte, la dotación de servicios y de equipamiento
Propiciar la armonización de diferentes leyes e instrumentos que inciden en la utilización del territorio, con instalaciones de infraestructura y construcciones para el desarrollo de actividades productivas

POLÍTICA NACIONAL DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (PNOT)

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ordenamiento Territorial (PNOT)	
Objetivo general	El objetivo de la PNOT es orientar la acción del Estado y de los actores privados y la sociedad civil a nivel nacional hacia la configuración de un territorio armónico, integrado, seguro e inclusivo en su diversa y amplia geografía, y, además, impulsar un proceso de desarrollo sustentable que integre las dimensiones sociales, económicas y ambientales, con identidad territorial. La PNOT constituye un instrumento orientador de las políticas nacionales, sectoriales y regionales, con el propósito que las normativas e instrumentos presentes en el ordenamiento jurídico se ajusten a ella e integren en su aplicación, los distintos sistemas territoriales contemplados en ésta, esto es, asentamientos humanos; económico-productivo; natural; de infraestructura y logística, y socio-territorial integrado.
Relación con el objeto de evaluación	Esta Política entrega orientaciones sobre la ocupación y ordenamiento del territorio nacional, junto a la articulación entre los distintos sistemas territoriales y sus relaciones funcionales, siendo un instrumento orientador e impulsor de un proceso de desarrollo sustentable, por este motivo, la propuesta de MZBC debería considerarlo en su elaboración.
Objetivos Ambientales	<p>Objetivo ambiental 1. Propiciar el funcionamiento armónico de los sistemas naturales, mediante la conservación, manejo y mejoramiento de los ecosistemas terrestres, marinos y de aguas continentales</p> <p>Objetivo ambiental 2. Salvaguardar las identidades territoriales y sus expresiones culturales a través de la consideración de las vinculaciones entre la conservación del patrimonio natural y el patrimonio cultural</p> <p>Objetivo ambiental 3. Contribuir a mejorar la calidad ambiental del territorio nacional, a través de la reducción de la exposición a contaminantes y residuos que afecten la salud y el bienestar de las personas y los ecosistemas</p> <p>Objetivo ambiental 4. Promover la resiliencia, ante el cambio climático y los riesgos de desastres por causas naturales y antrópicas, con el fin de disminuir la vulnerabilidad de los territorios y las comunidades</p> <p>Objetivo ambiental 5. Promover un uso equilibrado de los recursos naturales para no comprometer el funcionamiento de los ecosistemas ni el desarrollo de los territorios</p>
Objetivos Estratégicos	<p>Eje 1. Sistema de Asentamientos Humanos</p> <p>Objetivo 1.1: Contribuir a un sistema de asentamientos humanos integrado, inclusivo y sustentable, que incorpore las dimensiones social, económica y ambiental con identidad territorial, fomentando la articulación funcional entre el territorio urbano y rural</p> <p>Directriz 1.1.a Promover el ordenamiento de sistemas de asentamientos humanos sustentables, reconociendo áreas rurales, urbanas, y de interfaz urbano-rural, junto con sus relaciones funcionales, coherentes con los diversos instrumentos públicos vinculados al ordenamiento, planificación y gestión territorial</p> <p>Directriz 1.1.b Integrar la red de asentamientos humanos, tales como las áreas rurales, urbanas, y de interfaz urbano-rural, considerando</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ordenamiento Territorial (PNOT)	
	<p>sus relaciones funcionales, mediante la coordinación y el incentivo de las inversiones públicas y privadas de acuerdo a la legislación vigente</p> <p>Directriz 1.1.c Fomentar una ocupación equilibrada y segura del territorio por los asentamientos humanos e infraestructura, estableciendo condiciones para una adecuada expansión urbana, a través de los instrumentos de ordenamiento, planificación y gestión territorial</p> <p>Directriz 1.1.d Atender las localidades que presentan brechas de desarrollo respecto de los distintos territorios del país, incluyendo mecanismos de gestión e inversión pública pertinentes a sus realidades e identidades, culturales y étnicas, junto con incentivos a la inversión privada; considerando soluciones diversas para el acceso a las oportunidades, emprendimiento, trabajo, bienes y servicios básicos</p> <p>Directriz 1.1.e Fomentar mecanismos de planificación y gestión de los asentamientos humanos, incluyendo las áreas metropolitanas existentes y en conformación, los que deberán ser coordinados y coherentes entre sí, así como con la planificación territorial y sectorial</p> <p>Objetivo 1.2: Impulsar la ocupación y el desarrollo del territorio de un modo seguro y resiliente que contribuya a la reducción de riesgos de desastres, así como a la adaptación al cambio climático</p> <p>Directriz 1.2.a Promover un enfoque preventivo y prospectivo orientado a la reducción del riesgo de desastres en la toma de decisiones en materia de inversión, de localización de asentamientos humanos actuales y futuros, de desarrollo de actividades y emplazamiento de infraestructuras, incorporando el uso de la información oficial que se genera, referida al riesgo de desastres en el territorio</p> <p>Directriz 1.2.b Fomentar un sistema de comunicaciones, conectividad operativa e infraestructura crítica y resiliente, que permita responder en tiempo y forma a las emergencias y mantener la continuidad operacional en las funcionalidades del Territorio</p> <p>Directriz 1.2.c Considerar herramientas y mecanismos de gestión en el ordenamiento territorial, que reduzcan el riesgo de desastres, aumenten la resiliencia y contemplen la adaptación al cambio climático por parte de los asentamientos humanos y de la infraestructura estratégica</p> <p>Eje 2. Sistema Económico-productivo</p> <p>Objetivo 2.1: Contribuir al desarrollo económico de los territorios, a partir de sus usos y potencialidades productivas actuales y emergentes, en el marco de un desarrollo sustentable, que integre las dimensiones sociales, económicas y ambientales</p> <p>Directriz 2.1.a Fomentar el desarrollo económico, en el marco de la sustentabilidad, identificando y resaltando las potencialidades y las ventajas comparativas de los territorios en los instrumentos de ordenamiento, planificación y gestión territorial, de acuerdo al ordenamiento jurídico vigente</p> <p>Directriz 2.1.b Considerar, las externalidades negativas así como los beneficios económicos, ambientales y sociales asociados a la</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ordenamiento Territorial (PNOT)	
	<p>localización de actividades e infraestructuras, tanto públicas como privadas, en el territorio</p> <p>Directriz 2.1.c Promover mecanismos de incentivos, en conformidad al ordenamiento jurídico, para zonas que emplacen servicios e infraestructuras estratégicas y/o que presentan menores niveles de desarrollo, facilitando la ampliación y diversificación de su base económica</p> <p>Directriz 2.1.d Organizar una estructura funcional del territorio y sus sistemas logísticos para el desarrollo de encadenamientos económico-productivos que promuevan la agregación de valor para el territorio, con la participación de diversos actores públicos y privados</p> <p>Directriz 2.1.e Impulsar una matriz hídrica y una matriz energética diversificada, con infraestructura multipropósito, como elemento primordial de sustentabilidad para el consumo humano, su conservación y la provisión para actividades productivas, considerando la disponibilidad y sustentabilidad del recurso hídrico, en base a los potenciales y las oportunidades que ofrece el territorio</p> <p>Eje 3. Sistema Natural</p> <p>Objetivo 3.1: Impulsar un desarrollo sustentable del territorio y sus recursos naturales, reduciendo los efectos adversos en el medio ambiente y los asentamientos humanos</p> <p>Directriz 3.1.a Promover una gestión integrada de áreas con ecosistemas que superan las divisiones político administrativas, en el marco del ordenamiento jurídico vigente en la materia</p> <p>Directriz 3.1.b Promover la conservación de la diversidad biológica, la infraestructura ecológica, así como el uso sustentable de los recursos naturales del territorio</p> <p>Directriz 3.1.c Identificar condiciones territoriales que compatibilicen las funciones de los sistemas naturales, las características del territorio y sus necesidades de uso, considerando cambios tecnológicos, de forma de potenciar su desarrollo sustentable, que integre las dimensiones sociales, económicas y ambientales</p> <p>Directriz 3.1.d Propiciar inversiones públicas y privadas de todo tipo de infraestructura, y la generación de conocimiento que contribuya al uso sustentable de los recursos naturales críticos, como los hídricos, las energías renovables y los suelos</p> <p>Directriz 3.1.e Promover mecanismos que favorezcan la compatibilidad territorial en la localización de residuos y pasivos ambientales y que resguarden la salud y calidad de vida de las personas, y el estado de los ecosistemas</p> <p>Objetivo 3.2: Poner en valor el patrimonio natural y cultural de los territorios, armonizándolo con las distintas dinámicas de ocupación y uso sustentable</p> <p>Directriz 3.2.a Integrar en los instrumentos de ordenamiento, planificación y gestión territorial, los elementos del patrimonio natural y cultural que otorgan valor e identidad a los territorios, declarados o reconocidos en conformidad con lo establecido en la normativa vigente</p> <p>Directriz 3.2.b Identificar elementos de valor patrimonial que puedan acogerse a categorías formales de protección natural y cultural, de</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ordenamiento Territorial (PNOT)	
	<p>acuerdo a la normativa vigente, compatibilizando los usos actuales y futuros de dichos territorios</p> <p>Directriz 3.2.c Promover la conservación y la restauración del paisaje, la infraestructura ecológica y los servicios ecosistémicos frágiles y degradados</p> <p>Directriz 3.2.d Fomentar la salvaguardia y preservación del patrimonio cultural material e inmaterial de los territorios, respetando su diversidad, singularidad, y prácticas tradicionales de las comunidades locales</p> <p>Eje 4. Sistema de Infraestructura y Logística</p> <p>Objetivo 4.1: Contribuir a una mayor cohesión social y territorial, fortaleciendo la conectividad, las comunicaciones y las redes de interconexión en los diversos sistemas territoriales que mejoren y faciliten la accesibilidad y movilidad de personas, bienes y servicios</p> <p>Directriz 4.1.a Fomentar la conectividad entre los sistemas de asentamientos humanos y productivos, mejorando los sistemas de transporte, conectividad digital, seguridad, y tiempos de traslado</p> <p>Directriz 4.1.b Fomentar la provisión de servicios básicos en el territorio, con enfoque en zonas rurales, extremas, rezagadas, territorios aislados y dinámicas territoriales indígenas</p> <p>Directriz 4.1.c Propiciar redes de intercambio económico y social, respetando la identidad cultural y el sentido de pertenencia territorial</p> <p>Directriz 4.1.d Integrar funcionalmente el territorio, considerando las necesidades económicas, sociales y ambientales, mediante el despliegue de redes de infraestructura estratégica, de telecomunicaciones, conectividad digital, energética, red hídrica, ecológica, y de transporte y de movilidad</p> <p>Eje 5. Sistema Socio-Territorial</p> <p>Objetivo 5.1: Facilitar los procesos de integración territorial, a través de sistemas interconectados en sus distintos ámbitos y escalas territoriales</p> <p>Directriz 5.1.a Promover mecanismos de desarrollo e integración territorial, con enfoque en territorios interregionales, zonas insulares, fronteras, extremas, de interfaz entre lo continental y oceánico, entre otros</p> <p>Directriz 5.1.b Impulsar la infraestructura estratégica, de conectividad, comunicación, transmisión energética y digital, hídrica y ecológica, acorde a las características geográficas del país</p> <p>Directriz 5.1.c Reconocer distintas escalas geográficas y/o funcionales de planificación, que puedan superponerse a los límites políticos administrativos, con el objeto de promover la eficiencia de la inversión pública y privada y del uso del territorio, en conformidad a la institucionalidad vigente</p> <p>Directriz 5.1.d Considerar sinergias y complementariedad entre territorios que superan los límites administrativos y fronterizos, fomentando un desarrollo territorial más armónico</p> <p>Objetivo 5.2: Promover el uso de la propiedad fiscal para desarrollar iniciativas de desarrollo sustentable, que incorpore las dimensiones sociales, económicas y ambientales -de interés nacional, regional y</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ordenamiento Territorial (PNOT)	
	<p>local- que contribuyan a generar mejores condiciones de vida para las personas, según las necesidades presentes y futuras</p> <p>Directriz 5.2.a Promover el uso de la propiedad fiscal, para el desarrollo de infraestructura estratégica, infraestructura ecológica, de actividades productivas, zonas de interés público y asentamientos humanos, que permitan resguardar las condiciones de desarrollo y seguridad del país, y cobertura de servicios básicos a las personas</p>
Lineamientos	<p>Ejes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sistema de Asentamientos Humanos que propenda a una mejor calidad de vida de las personas, mediante un territorio seguro e inclusivo 2. Sistema Económico-productivo para un territorio dinámico, productivo, y con oportunidades 3. Sistema Natural para un territorio diverso y rico en recursos naturales y culturales 4. Sistema de Infraestructura y Logística para fortalecer redes, servicios, conectividad y comunicaciones 5. Sistema Socio-Territorial integrado que promueva complementariedad y sinergia territorial
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	Calidad Ambiental Territorial - Protección del Patrimonio Natural - Protección de la Diversidad Cultural - Desarrollo Territorial - Resiliencia a riesgos y al Cambio Climático
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la conservación, manejo y mejoramiento de los ecosistemas terrestres, marinos y de aguas continentales	
Salvaguardar las identidades territoriales y sus expresiones culturales	
Propiciar la reducción de la exposición a contaminantes y residuos que afecten la salud y el bienestar de las personas y los ecosistemas	
Promover la resiliencia, ante el cambio climático y los riesgos de desastres por causas naturales y antrópicas	
Promover un uso equilibrado de los recursos naturales para no comprometer el funcionamiento de los ecosistemas ni el desarrollo de los territorios	
Fomentar la conformación de sistema de asentamientos humanos integrado, inclusivo y sustentable, que incorpore las dimensiones social, económica	
Propiciar la coordinación y el incentivo de las inversiones públicas y privadas de acuerdo a la legislación vigente para fomentar la integración de la red de asentamientos humanos	
Fomentar una ocupación equilibrada y segura del territorio por los asentamientos humanos e infraestructura, estableciendo condiciones para una adecuada expansión urbana	
Propiciar la generación de mecanismos de gestión e inversión pública que contribuyan a la disminución de brechas de desarrollo en localidades	
Impulsar la ocupación y el desarrollo del territorio de un modo seguro y resiliente que contribuya a la reducción de riesgos de desastres, así como a la adaptación al cambio climático	
Promover un enfoque preventivo y prospectivo orientado a la reducción del riesgo de desastres en la toma de decisiones en materia de inversión y de desarrollo de actividades y emplazamiento de infraestructuras	
Fomentar la implementación de un sistema de comunicaciones, conectividad operativa e infraestructura crítica y resiliente	
Contribuir al desarrollo económico de los territorios, a partir de sus usos y potencialidades productivas actuales y emergentes	
Fomentar el desarrollo económico en el marco de la sustentabilidad	

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Ordenamiento Territorial (PNOT)
Considerar, las externalidades negativas así como los beneficios económicos, ambientales y sociales asociados a la localización de actividades e infraestructuras
Promover mecanismos de incentivos, en conformidad al ordenamiento jurídico, para zonas que emplacen servicios e infraestructuras estratégicas, facilitando la ampliación y diversificación de su base económica
Promover mecanismos de incentivos, en conformidad al ordenamiento jurídico, para zonas que presentan menores niveles de desarrollo, facilitando la ampliación y diversificación de su base económica
Propiciar la generación de una estructura funcional del territorio y sus sistemas logísticos para el desarrollo de encadenamientos económico-productivos que promuevan la agregación de valor para el territorio
Impulsar un desarrollo sustentable del territorio que reduzca los efectos adversos en el medio ambiente, los asentamientos humanos y sus recursos naturales
Promover la conservación de la diversidad biológica, la infraestructura ecológica, así como el uso sustentable de los recursos naturales del territorio
Propiciar inversiones públicas y privadas de todo tipo de infraestructura que contribuya al uso sustentable de los recursos naturales críticos, como los hídricos, las energías renovables y los suelos
Promover mecanismos que favorezcan la compatibilidad territorial en la localización de residuos y pasivos ambientales y que resguarden la salud y calidad de vida de las personas, y el estado de los ecosistemas
Poner en valor el patrimonio natural y cultural de los territorios
Fortalecer la conectividad, las comunicaciones y las redes de interconexión en los diversos sistemas territoriales que mejoren y faciliten la accesibilidad y movilidad de personas, bienes y servicios
Fomentar la provisión de servicios básicos en el territorio
Fomentar la implementación de redes de intercambio económico y social respetando la identidad cultural y el sentido de pertenencia territorial
Promover el uso de la propiedad fiscal para desarrollar iniciativas de desarrollo sustentable
Promover el uso de la propiedad fiscal, para el desarrollo de infraestructura estratégica, infraestructura ecológica, de actividades productivas, y zonas de interés público
Propiciar que se analicen desde las necesidades de adaptación y ampliación de la escala de las infraestructuras y la logística del país, el turismo de borde costero y de intereses especiales
Propiciar que se analicen desde las necesidades de adaptación y ampliación de la escala de las infraestructuras y la logística del país, la localización de proyectos de inversión
Propiciar que se analicen desde las necesidades de adaptación y ampliación de la escala de las infraestructuras y la logística del país, el uso del potencial en materia de energías renovables
Impulsar una matriz hídrica y una matriz energética diversificada, con infraestructura multipropósito, como elemento primordial

POLÍTICA OCEÁNICA NACIONAL DE CHILE

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile	
Objetivo general	Visión: En procura de un océano saludable como objeto de su protección y conservación; benefactor en su dimensión económica y social; seguro para las distintas actividades que se desarrollen en él; formativo para fortalecer su calidad de laboratorio natural y de desarrollo académico; inspirador como acercamiento cultural nacional
Relación con el objeto de evaluación	La presente política es un instrumento rector que deberá ser considerado en la MZBC dado que los objetivos que persigue se basan en la conservación y protección del océano chileno, desde todas las aristas que confluyen en el desarrollo sustentable. La MZBC debería considerar además los principios que sustentan la política: el principio de no apropiación y de exclusión de soberanía; el principio del uso pacífico; el principio de la libertad de acceso, exploración e investigación científica; y el principio de la gestión racional de los recursos y de su reparto equitativo en beneficio de toda la humanidad
Objetivos	<ol style="list-style-type: none"> 1. La Conservación del Océano y su biodiversidad, implementada bajo un marco de equilibrio intersectorial que armonice el desarrollo social, el crecimiento económico y la gestión del medio ambiente marino y los recursos que contiene, para beneficio de la sociedad actual sin poner en riesgo el desarrollo de las futuras generaciones 2. El Desarrollo Económico Sustentable del Océano y sus recursos; compatibilizar los distintos usos permitidos, de manera de convertir al Océano en uno de los pilares de la actividad económica del país 3. La Soberanía y Seguridad respecto del ámbito oceánico nacional, los intereses marítimos y las rutas oceánicas vitales para el país, todo esto ante la posible ocurrencia de amenazas, actos ilícitos o agresiones que lesionen la jurisdicción y soberanía del Estado 4. La Debida interacción de nuestro Océano con áreas extra jurisdiccionales, normas y principios consagrados en la CONVEMAR y otros Acuerdos y Convenciones internacionales de las cuales Chile es Parte 5. Acorde con el cumplimiento del Derecho Internacional del Mar y los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas, posicionar a Chile como actor relevante en los asuntos oceánicos internacionales 6. Proteger las reservas de agua dulce, tanto continentales, como también aquellas que flotan a la deriva en los océanos en forma de témpanos 7. Promover la conciencia y la comprensión pública sobre el océano, fortaleciendo los vínculos que poseen los ciudadanos con el mismo 8. Fortalecer la institucionalidad de nuestro país relativa a los distintos ámbitos de trabajo en materia oceánica, de manera de mejorar la coordinación, información y toma de decisión 9. Proteger y resguardar los intereses de Chile en el continente antártico, acorde a lo establecido en la Política Antártica de nuestro país

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile	
Lineamientos	<p>Áreas sectoriales, principios rectores, objetivos y acciones transversales</p> <p>1. Conservación del océano y de sus recursos (área sectorial)</p> <p><u>Principios Rectores</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Promover el uso sustentable de la biodiversidad para el bienestar humano, reduciendo las amenazas sobre ecosistemas y especies Desarrollar la conciencia, la participación, la información y el conocimiento científico sobre la biodiversidad, como base del bienestar de la población Desarrollar una distribución justa y equitativa de los beneficios de la biodiversidad Reducir los niveles de contaminación en el mar y la pérdida de hábitat Insertar objetivos de biodiversidad en políticas, planes y programas de los sectores públicos y privados <p><u>Objetivos</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Proteger los ecosistemas marinos, costeros e islas oceánicas - Promover el uso sustentable de la biodiversidad marina para el bienestar humano, reduciendo las amenazas sobre ecosistemas y especies - Desarrollar la conciencia, la participación, la información y el conocimiento sobre la biodiversidad marina, como base del bienestar de la población - Desarrollar una institucionalidad robusta, buena gobernanza y distribución justa y equitativa de los beneficios de la biodiversidad marina - Insertar objetivos de biodiversidad marina en políticas, planes y programas de los sectores públicos y privados - Proteger y restaurar la biodiversidad marina y sus servicios ecosistémicos <p><u>Acciones Transversales</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar e implementar criterios, instrumentos y buenas prácticas para los principales sectores productivos, de infraestructura y de servicios que impactan la biodiversidad • Incorporar y/o reforzar los objetivos de biodiversidad marina en políticas, planes, programas, normativas u otros instrumentos ambientales, de los principales sectores productivos y de servicios del país, tanto públicos como privados <p><u>Acciones Específicas</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Promover mecanismos que incentiven prácticas productivas sustentables en las actividades que afectan a los ecosistemas y las especies en el ámbito marino e islas oceánicas • Implementar un programa de sensibilización y difusión dirigido a tomadores de decisiones locales, regionales y nacionales; públicos y privados y a docentes, sobre el valor de la biodiversidad marina y costera • Integrar los intereses de las comunidades locales, comunidades indígenas y otros actores interesados en las decisiones de conservación de la biodiversidad marina • Implementar un programa de fortalecimiento institucional y creación de capacidades en materias de conservación marina

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile

- Definir, en acuerdo con los organismos competentes, objetivos de biodiversidad marina zonificados para la Zona Económica Exclusiva (ZEE) y Borde Costero para ser considerados en los instrumentos de planificación contemplados en la zonificación del Borde Costero y programas sectoriales

- Implementar, en acuerdo con los organismos competentes y la participación de actores interesados, acciones que tengan por objeto prevenir la introducción controlar y contener especies exóticas potencialmente invasoras marinas e insulares terrestres

2. Desarrollo Económico (área sectorial)

Principios Rectores

- Pesca y Acuicultura
- Infraestructura Portuaria y Transporte
 - El borde costero como bien nacional de uso público y la necesidad de una planificación integrada
- Industria Naval
- Minería
- Energía
- Turismo
- Innovación

Objetivos

- Reforzar el papel de los puertos y la logística como impulsores de la actividad económica del territorio y su relación en el comercio internacional
- Lograr una actividad logístico-portuaria sostenible en términos sociales, ambientales y económicos
- Incentivar la participación de operadores portuarios nacionales e internacionales con el objeto de promover el desarrollo de infraestructura y servicios portuarios, para fortalecer el mar como vía de conexión entre Chile y el resto del mundo
- Velar por el uso óptimo de la capacidad portuaria, previo a autorizar o promover nuevos desarrollos portuarios
- Gestionar e implementar un uso racional y planificado del borde costero, de acuerdo a la política establecida, considerando áreas suficientes para un desarrollo portuario futuro
- Generar una relación virtuosa entre puerto y ciudad, buscando que los beneficios de dicha sinergia sean percibidos por todos los actores
- Fortalecer el transporte marítimo interno, generando alternativas de conectividad territorial para personas y cargas
- Prever las necesidades que impondrá el desarrollo de la industria naviera sobre el diseño portuario, su conectividad y la interacción con la ciudad
- Asegurar que el desarrollo portuario garantice la atención y prestación de servicios que demandan diversos tipos de transporte marítimo, sus tripulantes y pasajeros
- Posicionar el país con la oferta de reparaciones de buques más completa y competitiva de la costa sur oriental del Pacífico, con capacidades humanas y materiales adecuadas y suficientes para atender las necesidades de las naves nacionales y extranjeras y

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile

- potenciar el conocimiento en arquitectura y construcción naval en el país, así como la investigación asociada a innovación tendiente a mejorar la productividad y nuevos desarrollos
- Promover el desarrollo de infraestructura en el borde costero y rutas de navegación suficientes y sustentables de manera que Chile cumpla con sus metas de desarrollo minero a futuro, manteniéndose como líder mundial en la producción de cobre
 - Propender a que las empresas mineras generen sinergias entre ellas, así como con otros grupos de interés, para efectos del desarrollo de la infraestructura ubicada en el borde costero, de manera de hacer los procesos más eficientes, económicos y con menor impacto ambiental
 - Incentivar una mayor participación de los diversos grupos de interés para efectos del desarrollo de la infraestructura en el borde costero y las rutas de navegación necesarias para cumplir las metas productivas, aprovechando para ello las políticas territoriales y los instrumentos de planificación territorial existentes
 - Promover en el borde costero el desarrollo de infraestructura común entre empresas mineras, y eventualmente con otros grupos de interés, generando procesos más eficientes, económicos y con menor huella ambiental
 - Promover el diálogo temprano entre la industria minera y los actores locales del borde costero donde se busca desarrollar infraestructura y actividades para la minería
 - Promover que los desafíos económicos, sociales y ambientales asociados a la infraestructura que sirve a la minería en el borde costero constituyan una oportunidad para el desarrollo de la industria de proveedores nacional
 - Contar con un sistema energético resiliente, que incluye terminales marítimos de hidrocarburos y carbón y su respectivo transporte, así como instalaciones offshore de exploración y explotación de hidrocarburos, que pueda disponer oportunamente de las inversiones necesarias en infraestructura

Acciones

- Disponer de la institucionalidad adecuada que asegure la sostenibilidad de la actividad extractiva
- Ejercer eficaz y efectivamente sus roles como Estado ribereño, del pabellón, rector del puerto, de acuerdo al derecho internacional aplicable
- Fortalecer el monitoreo, control y vigilancia, así como promover el incentivo al cumplimiento de las medidas de conservación y ordenamiento adoptadas
- Procurar que las actividades pesqueras se desarrollen dentro de un marco acordado de buenas prácticas y se ejerzan de forma responsable
- Mejorar las capacidades de evaluación y adaptación del sector a fenómenos ambientales y al cambio climático
- Fortalecer la cooperación público-privada para la mejor gestión de las pesquerías y su ambiente y considerar la participación de los distintos actores sectoriales

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile

- Perfeccionar la institucionalidad acuícola, fortaleciendo la participación público-privada
- Contemplar la mejora del modelo de regulación y ordenamiento territorial de la acuicultura, el desarrollo de una actividad oceánica y/o de zonas expuestas y el fomento de la acuicultura de pequeña escala
- Coordinar acciones para la innovación y desarrollo tecnológico en la actividad y su transferencia, incluyendo la diversificación de la actividad, referida a especies, zonas, tecnologías, productores, productos y mercados
- Mejorar las capacidades de evaluación y adaptación del sector a fenómenos ambientales y al cambio climático
- Promover la participación privada y la competencia en la provisión de servicios portuarios y logísticos, a través de procesos de concesión abiertos, públicos, competitivos y transparentes
- Promover un sistema general y común de explotación de puertos y servicios portuarios
- Promover una actividad logístico-portuaria sostenible en términos sociales, ambientales y económicos
- Reforzar el papel de los puertos y la logística como impulsores de la actividad económica del territorio
- Potenciar una relación virtuosa entre puerto y ciudad, generando instrumentos y ámbitos de encuentro entre los diferentes actores vinculados al desarrollo de la ciudad-puerto
- Fortalecer la institucionalidad existente para abordar de manera articulada el impulso que se requiere en la infraestructura caminera, ferroviaria y portuaria para el cumplimiento de estos objetivos
- Asegurar el aprovisionamiento, almacenamiento y transporte de combustibles, incrementando las inversiones en infraestructura de la cadena de combustibles
- Llevar a cabo proyectos de desarrollo en zonas costeras con potencial para distintas actividades turísticas
- Potenciar las facilidades para aumentar la recalada de naves de pasajeros
- Masificar la concurrencia a las playas del borde costero, con participación de las Comunas Costeras y la integración público-privada
- Potenciar el desarrollo de los Deportes Náuticos a todo nivel, en coordinación con autoridades nacionales, regionales y locales
- Otorgar facilidades a las empresas proveedoras de equipos para la práctica deportiva y recreación náutica (astilleros)
- Desarrollar infraestructura de apoyo para las prácticas deportivas náuticas en general
- Preservar monumentos naturales y construcciones históricas que forman parte de la historia y la cultura marítima de nuestro país, su reconocimiento y difusión
- Reconocer la riqueza y diversidad cultural relacionada con el mar que tiene nuestro país a lo largo de su territorio, tales como las historias de naufragios y hundimientos
- Propiciar la creación de áreas marinas protegidas como parte de la oferta turística de Chile, buscando poner en valor el patrimonio y proteger la biodiversidad que allí se encuentra, en un marco de

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile

compatibilidad con otras actividades propias de un desarrollo económico sustentable

- Impulsar el desarrollo de un turismo responsable en el borde costero, que incluya el mantenimiento de playas limpias
- Diversificar cultivos acuícolas de nuevas especies enfocada en la producción de larvas y juveniles de peces y su alimentación: crustáceos, abalones, salmones, ostiones, mitílidos, entre otros

3. Seguridad y Océano (área sectorial)

Principios Rectores

- a. Océano y Paz
- b. Áreas de Responsabilidad y Control de Actividades en el Océano
- c. Colaboración Internacional
- d. Desarrollo del Comercio Exterior por vía Marítima

Objetivos

- Fiscalizar el cumplimiento de la legislación chilena e internacional en los espacios marítimos bajo jurisdicción y responsabilidad nacional, con los propósitos de contribuir al desarrollo y bienestar de la nación, resguardar la soberanía e integridad territorial, dar seguridad al desenvolvimiento de los intereses marítimos e impedir la comisión de ilícitos
- Ampliar, robustecer y sostener las capacidades necesarias para un oportuno y efectivo control y protección del patrimonio acuático y subacuático de Chile y de las actividades que se desarrollan en las áreas marítimas bajo su responsabilidad
- Potenciar las capacidades de control y gestión de la Autoridad Marítima en sus distintos ámbitos de acción

4. Océano y Territorio (área sectorial)

Principios Rectores

- a. Prevención de Desastres Naturales
- b. Comunidades Costeras y Política Nacional del Borde Costero

Acciones Específicas

- Continuar con un proceso de mejoramiento permanente de la actual Política de Borde Costero, compatibilizándola con otras disposiciones, referidas a temas comunes, logrando un avance coordinado de los actores ligados al ámbito marítimo, conforme a los lineamientos y orientaciones nacionales, según las realidades y necesidades regionales y locales
- Mantener la promoción de la planificación del borde costero, a través de la Zonificación de usos, como instrumentos rectores de acuerdo a las vocaciones definidas por los actores regionales
- Continuar con la promoción del desarrollo sostenible de los recursos marino-costeros y entregar directrices sobre los usos del territorio, de acuerdo a la estrategia regional de desarrollo y diferentes instrumentos de planificación sectorial

5. Desarrollo Científico (área sectorial)

Acciones Específicas

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile	
	<ul style="list-style-type: none"> • Lograr cambios conductuales en la comunidad nacional que promuevan la sustentabilidad de los recursos marinos
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Conservar la biodiversidad del océano bajo un marco de equilibrio con el desarrollo social y el crecimiento económico	
Compatibilizar los distintos usos permitidos, de manera de convertir al Océano en uno de los pilares de la actividad económica del país	
Proteger las reservas de agua dulce, tanto continentales, como también aquellas que flotan a la deriva en los océanos en forma de témpanos	
Proteger y resguardar los intereses de Chile en el continente antártico, acorde a lo establecido en la Política Antártica de nuestro país	
Desarrollar una distribución justa y equitativa de los beneficios de la biodiversidad	
Reducir los niveles de contaminación en el mar y la pérdida de hábitat	
Insertar objetivos de biodiversidad en políticas, planes y programas de los sectores públicos y privados	
Proteger y restaurar la biodiversidad marina y sus servicios ecosistémicos	
Incentivar prácticas productivas sustentables en las actividades que afectan a los ecosistemas y las especies en el ámbito marino e islas oceánicas	
Incorporar y/o reforzar los objetivos de biodiversidad marina en políticas, planes, programas, normativas u otros instrumentos ambientales, de los principales sectores productivos y de servicios del país	
Propiciar acuerdos la definición de objetivos de biodiversidad marina zonificados para la Zona Económica Exclusiva (ZEE) y Borde Costero para ser considerados en los instrumentos de planificación contemplados en la zonificación del Borde Costero	
Reconocer la necesidad de realizar una planificación integrada para el borde costero, dada su condición de bien nacional de uso público	
Reforzar el papel de los puertos y la logística como impulsores de la actividad económica del territorio	
Lograr una actividad logístico-portuaria sostenible en términos sociales, ambientales y económicos	
Gestionar e implementar un uso racional y planificado del borde costero, de acuerdo a la política establecida, considerando áreas suficientes para un desarrollo portuario futuro	
Promover el desarrollo de infraestructura en el borde costero y rutas de navegación suficientes y sustentables	
Incentivar una mayor participación de los diversos grupos de interés para efectos del desarrollo de la infraestructura en el borde costero y las rutas de navegación necesarias para cumplir las metas productivas	
Promover en el borde costero el desarrollo de infraestructura común entre empresas mineras, y eventualmente con otros grupos de interés	
Promover el diálogo temprano entre la industria minera y los actores locales del borde costero donde se busca desarrollar infraestructura y actividades para la minería	
Propiciar la presencia de terminales marítimos de hidrocarburos y carbón y su respectivo transporte	
Resguardar que las actividades pesqueras se desarrollen dentro de un marco acordado de buenas prácticas y se ejerzan de forma responsable	
Fortalecer la cooperación público-privada para la mejor gestión de las pesquerías y su ambiente y considerar la participación de los distintos actores sectoriales	
Perfeccionar la institucionalidad acuícola, fortaleciendo la participación público-privada	
Promover una actividad logístico-portuaria sostenible en términos sociales, ambientales y económicos	
Reforzar el papel de los puertos y la logística como impulsores de la actividad económica del territorio	
Asegurar el aprovisionamiento, almacenamiento y transporte de combustibles, incrementando las inversiones en infraestructura de la cadena de combustibles	
Potenciar las facilidades para aumentar la recalada de naves de pasajeros	

Nombre del Instrumento: Política Oceánica Nacional De Chile
Masificar la concurrencia a las playas del borde costero, con participación de las Comunas Costeras y la integración público-privada
Desarrollar infraestructura de apoyo para las prácticas deportivas náuticas en general
Preservar monumentos naturales y construcciones históricas que forman parte de la historia y la cultura marítima de nuestro país, su reconocimiento y difusión
Reconocer la riqueza y diversidad cultural relacionada con el mar que tiene nuestro país a lo largo de su territorio, tales como las historias de naufragios y hundimientos
Propiciar la creación de áreas marinas protegidas como parte de la oferta turística de Chile, buscando poner en valor el patrimonio y proteger la biodiversidad que allí se encuentra
Impulsar el desarrollo de un turismo responsable en el borde costero, que incluya el mantenimiento de playas limpias
Diversificar cultivos acuícolas de nuevas especies
Mantener la promoción de la planificación del borde costero, a través de la Zonificación de usos, como instrumentos rectores de acuerdo a las vocaciones definidas por los actores regionales
Promover el desarrollo sostenible de los recursos marino-costeros y entregar directrices sobre los usos del territorio

POLÍTICA NACIONAL PESQUERA

Nombre del Instrumento: Política Nacional Pesquera	
Objetivo general	<p>Promover el desarrollo sustentable del sector pesquero, procurando el crecimiento económico, con mecanismos de gobernabilidad y en un marco de equidad, para el bienestar de todos los chilenos y chilenas</p> <p>Ámbitos y objetivos específicos</p> <p>1. Sustentabilidad</p> <p>a) Asegurar la aplicación efectiva de medidas de conservación y manejo con la finalidad de que las poblaciones de recursos se mantengan en niveles de conservación adecuados, que permita al país obtener el mayor beneficio posible de su explotación. En este mismo sentido, se deberá facilitar la explotación sustentable de nuevas pesquerías, particularmente las que se realicen en la zona de alta mar adyacente a la zona económica exclusiva nacional</p> <p>b) Procurar que las actividades pesqueras estén dimensionadas conforme a la productividad de largo plazo de los recursos explotados y sean ambientalmente seguras de manera de minimizar un eventual daño a las especies objetivo, incidentales y el medio ambiente en el cual se desarrollan</p> <p>c) Resguardar que el ejercicio de la actividad pesquera se realice de manera responsable, a fin de asegurar, entre otros, la conservación de los recursos y su medio ambiente, de manera de salvaguardar debidamente los derechos de las generaciones presentes y futuras</p> <p>2. Crecimiento económico</p> <p>a) Promover el crecimiento económico del sector a través de la plena utilización de los recursos pesqueros, del perfeccionamiento en el uso de la mano de obra y del mejoramiento y perfeccionamiento en el funcionamiento de los mercados</p> <p>b) Fomentar un mayor nivel y calidad del empleo que sea coherente con el nivel de inversiones que sean recomendables en el sector, con el fin de propiciar un mejoramiento en el bienestar de los actores</p> <p>c) Impulsar el crecimiento del sector pesquero propendiendo al uso eficiente de los recursos productivos y al mejoramiento de los procesos que permiten alcanzar un mayor valor agregado de productos pesqueros, preferentemente de aquellos para consumo humano</p> <p>3. Gobernabilidad</p> <p>a) Desarrollar una institucionalidad pública moderna, competente, eficiente y confiable, con un alto grado de coordinación y cooperación entre los organismos encargados de la administración, fiscalización e investigación en el sector pesquero, que permita una potenciación mutua y el mejor uso de los presupuestos disponibles</p> <p>b) Fomentar mecanismos que resguarden la debida transparencia tanto en los procedimientos institucionales como en los procesos de asesoría científica y de toma de decisiones</p> <p>c) Incorporar en el proceso de toma de decisiones para el manejo pesquero la participación organizada y responsable de los grupos de interés, cuya representación considere, entre otros, componentes territoriales, sectoriales, étnicos, culturales y de género.</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional Pesquera	
	<p>4. Equidad</p> <p>a) Incorporar la equidad como un elemento relevante en la adopción de decisiones sobre acceso, asignación de recursos y uso del territorio. En este sentido, se deberá prestar especial atención a las comunidades que dependen de la pesca como medio de subsistencia</p> <p>b) Mantener los equilibrios necesarios que aseguren la representatividad de los diversos grupos de interés del sector, dentro del proceso de toma de decisiones y planes de trabajo de esta política</p> <p>c) Asegurar reales posibilidades de acceso a la información oportuna por parte de los/as usuario/as del sector para que esta herramienta sea un soporte de las decisiones adoptadas en materia de conservación y manejo pesquero</p> <p>d) Incorporar y transversalizar el concepto de equidad de género en la formulación de las estrategias desarrolladas en el marco de esta política, con el propósito de lograr la participación con igualdad de oportunidades para hombres y mujeres del sector pesquero nacional</p>
Relación con el objeto de evaluación	Promueve el desarrollo sustentable del sector pesquero y la MZBC debe considerar que estos objetivos y lineamientos se cumplan en particular en el caso de las actividades realizadas en zonas declaradas con un uso preferente del borde costero, asociadas a la actividad económica de la pesca
Objetivos Ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Ejes</p> <p>1. Lineamientos estratégicos en el marco de la sustentabilidad</p> <p>1.1 Establecer procedimientos de decisión que entreguen una visión de mediano plazo de la administración de las pesquerías, a través de planes de manejo fundados en una participación responsable y comprometida de parte de los grupos de interés, viabilidad social y económica y factibilidad de evaluación</p> <p>1.2 Generar directrices para la aplicación del enfoque precautorio en la administración de las pesquerías atendidas sus particulares características y los ecosistemas a nivel nacional</p> <p>1.3 Establecer orientaciones para la aplicación del enfoque multiespecífico en la administración de las pesquerías que contemplen la incorporación gradual de consideraciones relativas al ecosistema</p> <p>1.4 Proteger tempranamente ecosistemas acuáticos considerados de alto valor ambiental frente a las actividades humanas que ocasionan o pueden ocasionar daños irreparables a procesos ecológicos que afectan la sustentabilidad de determinadas poblaciones</p> <p>1.5 Promover en los sectores artesanal e industrial prácticas de pesca responsables con el medio ambiente, asegurando el abandono de prácticas como los descartes, vulneración de las medidas de conservación, el subreporte estadístico, las capturas por artes perdidos o abandonados, reducir o eliminar la cantidad de fauna acompañante capturada, los efectos sobre especies asociadas o dependientes, los desechos botados al mar y la contaminación, entre otros</p> <p>1.6 Facilitar las operaciones de la flota nacional en la alta mar, dentro de un marco de pesca responsable, aplicando las disposiciones que se establecen en los convenios ratificados por Chile en materia de operaciones pesqueras en alta mar</p>

Nombre del Instrumento: Política Nacional Pesquera

1.7 Aplicar las medidas de conservación y manejo que rigen en la zona económica exclusiva para la actividad pesquera desarrollada por la flota nacional en alta mar sobre las pesquerías transzonales y altamente migratorias y celebrar los acuerdos internacionales que aseguren en alta mar un régimen de conservación que no menoscabe la eficacia de dichas medidas

1.8 Fomentar condiciones para aumentar el aprovechamiento económico derivado de la explotación de los recursos, con énfasis en alcanzar un mayor nivel de ingreso sectorial y a la vez un mayor nivel de renta per cápita

1.9 Promover inversión, desarrollo de infraestructura, uso de tecnologías y generación de capacidades de los actores que aseguren el crecimiento económico, de acuerdo al potencial de los recursos pesqueros, que sea compatible con la sostenibilidad de los recursos

2. Lineamientos estratégicos en el marco de la asignación

2.1 Definir un procedimiento transparente, equitativo y participativo para la toma de decisiones en el ámbito de la asignación de las pesquerías que asegure su estabilidad

2.2 Definir un marco de referencia para la asignación, dentro de un proceso participativo que incluya a los actores sectoriales, los diferentes grupos de interés, como las mujeres, los pueblos originarios, las comunidades costeras y la pesca de subsistencia

3. Lineamientos estratégicos en el marco de la gobernabilidad

3.1 Planificar y diseñar una organización de la institucionalidad que considere una desconcentración del sistema de administración de las pesquerías, con énfasis en las actividades que tienen una alta especificidad local, en coordinación con las políticas y estrategias a nivel nacional

3.2. Implementar una adecuada coordinación con otras entidades gubernamentales

3.3. Promover la visibilización de todos los actores sectoriales, diseñando mecanismos formales de participación en el proceso de decisiones, con amplia representatividad de los grupos de interés

4. Lineamientos estratégicos en el marco del monitoreo, control, vigilancia y sistema sancionatorio

4.1 Promover la pesca responsable, efectuada dentro del marco de la normativa vigente, aplicando un sistema de monitoreo, control y vigilancia efectivo y un sistema sancionatorio disuasivo

6. Lineamientos estratégicos en el marco de la institucionalización

6.2. Asegurar que la institucionalidad pesquera desarrolle sus componentes territoriales, potenciando su participación en la toma de decisiones a nivel local

6.3 Establecer una normativa que contenga instrumentos flexibles que permitan enfrentar los nuevos problemas que surgen en la actividad pesquera y, en particular, la pesca artesanal

6.4 Contar con instrumentos eficaces y compatibles con el actual ordenamiento jurídico internacional, para combatir las actividades de pesca ilegal, no regulada y no reportada que se desarrolla en alta mar, y en particular respecto de la que se realiza en áreas adyacentes a nuestra zona económica exclusiva, así como respecto de la protección del ambiente donde se desarrolla la actividad pesquera y la protección de especies y hábitat altamente vulnerables

Nombre del Instrumento: Política Nacional Pesquera	
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Promover el desarrollo sustentable del sector pesquero	
Facilitar la explotación sustentable de nuevas pesquerías	
Resguardar que el ejercicio de la actividad pesquera se realice de manera responsable	
Promover el crecimiento económico del sector a través de la plena utilización de los recursos pesqueros	
Impulsar el crecimiento del sector pesquero propendiendo al uso eficiente de los recursos productivos	
Asegurar la aplicación efectiva de medidas de conservación y manejo con la finalidad de que las poblaciones de recursos se mantengan en niveles de conservación adecuados	
Incorporar la equidad como un elemento relevante en la adopción de decisiones sobre acceso, asignación de recursos y uso del territorio	
Considerar a las comunidades que dependen de la pesca como medio de subsistencia	
Fomentar la participación con igualdad de oportunidades para hombres y mujeres del sector pesquero nacional	
Fomentar la aplicación del enfoque precautorio en la administración de las pesquerías atendidas sus particulares características y los ecosistemas a nivel nacional	
Orientar para que las pesquerías que contemplen la incorporación gradual de consideraciones relativas al ecosistema	
Proteger tempranamente ecosistemas acuáticos considerados de alto valor ambiental frente a las actividades humanas	
Promover en los sectores artesanal e industrial prácticas de pesca responsables con el medio ambiente	
Fomentar condiciones para aumentar el aprovechamiento económico derivado de la explotación de los recursos	
Promover inversión, desarrollo de infraestructura, uso de tecnologías y generación de capacidades de los actores que aseguren el crecimiento económico, de acuerdo al potencial de los recursos pesqueros, que sea compatible con la sostenibilidad de los recursos	
Propiciar la inclusión de los diferentes grupos de interés, como las mujeres, los pueblos originarios, las comunidades costeras y la pesca de subsistencia en la toma de decisiones	
Promover la pesca responsable, efectuada dentro del marco de la normativa vigente	
Combatir las actividades de pesca ilegal, no regulada y no reportada que se desarrolla en alta mar, y en particular respecto de la que se realiza en áreas adyacentes a nuestra zona económica exclusiva	

POLÍTICA NACIONAL DE ACUICULTURA

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Acuicultura	
Objetivo general	Promover el máximo nivel posible de crecimiento económico de la acuicultura chilena en el tiempo, en un marco de sustentabilidad ambiental y equidad en el acceso a la actividad
Relación con el objeto de evaluación	Este instrumento presenta lineamientos relacionados con la planificación territorial y estrategias de desarrollo regionales sustentables, ligados al sector acuícola, las que debieras ser consideradas en la elaboración de la propuesta de MZBC.
Objetivos	No Aplica
Lineamientos	<p>4.1 Lineamientos asociados al crecimiento económico</p> <p>4.1.1. Aseguramiento de la estabilidad de esta actividad económica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseñar instrumentos de planificación territorial que permitan proyectar la inversión privada en el largo plazo: disponibilidad cierta y oportuna de espacios para desarrollar cultivos (re-evaluación sistema de las Áreas Autorizadas para el ejercicio de la Acuicultura

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Acuicultura

	<p>marinas y continentales, áreas para cultivo más allá de la primera milla costera, cultivos oceánicos), mecanismos de protección frente a circunstancias excepcionales y adversas (por ejemplo, la protección por efectos negativos de otras actividades)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reforzar la seguridad jurídica, simplificar y agilizar los procedimientos para el acceso y uso de las concesiones, autorizaciones y otros permisos de acuicultura (venta, compra, arriendo, transferencia, herencia, hipoteca). En este contexto, es imprescindible revisar y perfeccionar las causales de caducidad en cuanto a las condiciones de vigencia (desde cuándo corre el reloj), condiciones/razones de no operación (fuerza mayor, rotación de áreas, falta de semillas, condiciones de mercado) que justifiquen la mantención del derecho para proseguir con la actividad • Crear mecanismos que desincentiven la especulación con un bien nacional de uso público susceptible de ser usado por otros interesados (por ejemplo, a través del cobro por la tramitación o del pago de patente progresiva en el tiempo por el no uso del espacio concesionado), bajo el principio de uso eficaz y eficiente de estos bienes • Perfeccionar los sistemas de información que permitan al sector público y privado evaluar tendencias y escenarios de crecimiento considerando la ocupación territorial, producción, exportaciones, aspectos ambientales y sanitarios, entre otros • Fortalecer y formalizar programas de aseguramiento de calidad de los insumos, procesos y productos acuícolas (alimentos, productos químicos y otros) sobre la base de estándares de calidad internacionales y que permitan responder a requerimientos de trazabilidad o ecoetiquetado • Promover la diversificación y obtención de mayor valor agregado en los productos de la acuicultura, a través de instrumentos de financiamiento para identificar demandas por productos acuícolas de alto valor y desarrollo tecnológico. • Consolidar y diversificar los mercados de destino de la producción nacional • Establecer causales fundadas de exención de obligaciones (pago de patente, operación) ante catástrofes naturales que afecten la actividad • Establecer estrategias de desarrollo regionales que reconozcan específicamente a la acuicultura como una actividad de gran potencial productivo y/o como alternativa de reconversión de otros sectores deprimidos de la economía local <p>4.1.2. Coordinación de la política nacional de acuicultura con otras políticas para el desarrollo nacional o regional</p> <ul style="list-style-type: none"> • Difundir la PNA y su plan de acción en todos los sectores de la comunidad • Coordinar la PNA con otras instituciones públicas que tienen a su cargo planes o programas de desarrollo nacional, regional o local <p>4.1.3 Participación, asociatividad y corresponsabilidad público-privada para la planificación estratégica del sector</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fortalecer instrumentos de fomento para potenciar la asociatividad y el compromiso gremial, tanto en los sectores de la pequeña
--	--

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Acuicultura

	<p>acuicultura como en aquellos de gran escala, con el objeto de mejorar su posición en la promoción y comercialización de productos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Generar sistemas y mecanismos de información público-privados permanentes y oportunos para las correspondientes toma de decisiones (por ejemplo, tendencias de mercado, espacios disponibles, tendencias en solicitudes de concesiones, exigencias o barreras arancelarias o para-arancelarias, fiscalización) • Establecer incentivos para la realización de análisis técnico/financieros, con el objeto de incrementar los beneficios socioeconómicos y ambientales en áreas actualmente postergadas pero que disponen de las condiciones naturales para el crecimiento de esta actividad • Fortalecer estrategias público-privadas de introducción y promoción de productos en mercados externos <p>4.2 Lineamientos asociados a la sustentabilidad ambiental</p> <p>4.2.1 Eficiencia, efectividad, corresponsabilidad y transparencia de la gestión ambiental pública y privada, asociada al diseño, control y cumplimiento de regulaciones en toda la cadena productiva de la industria de acuicultura</p> <ul style="list-style-type: none"> • En el contexto de la planificación territorial, identificar y aplicar procedimientos que permitan definir clara y oportunamente los espacios disponibles para la acuicultura, considerando entre otros elementos, la compatibilidad de usos y la vulnerabilidad ambiental • Controlar y cuantificar el uso de materiales y sustancias (químicas y/o biológicas) potencialmente dañinas para el medio ambiente <p>4.2.2. Conservación del patrimonio genético de recursos nativos cultivados</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fortalecer los instrumentos para proteger el patrimonio genético asociado a recursos nativos cultivados, por ejemplo, estableciendo áreas marinas protegidas donde existan bancos naturales de estos recursos <p>4.3 Lineamientos asociados a la protección del patrimonio sanitario</p> <p>4.3.1 Conservación del patrimonio sanitario nacional y prevención de aparición y diseminación de enfermedades y plagas que afectan a las especies hidrobiológicas cultivadas y silvestres</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimizar el riesgo de introducción de enfermedades y plagas debido a la importación de especies acuáticas y otras actividades que pueden actuar como vectores para el ingreso de patógenos y plagas • Promover el uso de medidas de manejo preventivo en las actividades de cultivo <p>4.4 Lineamientos asociados a la equidad</p> <p>4.4.1. Mejoramiento del acceso a la actividad bajo condiciones que favorezcan la igualdad de oportunidades a todos los interesados, incluyendo aquellas asociadas a la equidad de género</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseñar mecanismos que establezcan proporcionalidad en las exigencias asociadas al uso territorial y al funcionamiento de los centros de cultivo. Por ejemplo, diferenciación en el pago de patente de acuicultura conforme al tipo, localización geográfica y
--	---

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Acuicultura	
	<p>objetivo del cultivo, superficie ocupada, intensidad de uso ambiental, entre otros</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diagnosticar la participación de la mujer en las actividades directas y de apoyo a la acuicultura y promover acuerdos público-privados de mejoramiento laboral, por ejemplo, programas diferenciados de prevención de riesgos <p>4.5 Lineamientos asociados a la institucionalidad pública y al marco jurídico-legal</p> <p>4.5.2. Competencia de la institucionalidad pública</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fortalecer y modernizar las instituciones públicas directamente relacionadas con la administración de la acuicultura <p>4.5.3. Fortalecimiento y/o generación de instancias formales de participación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Establecer oportuna y pertinentemente comités técnicos público/privados que apoyen / asesoren a la autoridad en la toma de decisiones (por ejemplo, en las áreas ambiental, sanitaria, ordenamiento territorial, entre otras) <p>4.6 Lineamientos asociados a la investigación y capacitación</p> <p>4.6.2. Cooperación en investigación científica e innovación tecnológica entre las instituciones públicas, el sector privado y las instituciones de investigación y docencia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Promover y crear programas conjuntos de investigación y desarrollo, transferencia tecnológica, docencia y capacitación
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la disponibilidad cierta y oportuna de espacios para desarrollar cultivos (re-evaluación sistema de las Áreas Autorizadas para el ejercicio de la Acuicultura marinas y continentales, áreas para cultivo más allá de la primera milla costera, cultivos oceánicos)	
Agilizar los procedimientos para el acceso y uso de las concesiones, autorizaciones y otros permisos de acuicultura	
Evaluar tendencias y escenarios de crecimiento considerando la ocupación territorial, producción, exportaciones, aspectos ambientales y sanitarios	
Fortalecer y formalizar programas de aseguramiento de calidad de los insumos, procesos y productos acuícolas	
Promover la diversificación y obtención de mayor valor agregado en los productos de la acuicultura	
Propiciar que se reconozca a la acuicultura como una actividad de gran potencial productivo y/o como alternativa de reconversión de otros sectores deprimidos de la economía local	
Promover la coordinación de la política nacional de acuicultura con otras políticas para el desarrollo nacional o regional	
Potenciar la asociatividad y el compromiso gremial, tanto en los sectores de la pequeña acuicultura como en aquellos de gran escala	
Realizar análisis técnico/financieros, con el objeto de incrementar los beneficios socioeconómicos y ambientales en áreas actualmente postergadas pero que disponen de las condiciones naturales para el crecimiento de esta actividad	
Fortalecer estrategias público-privadas de introducción y promoción de productos derivados de la acuicultura en mercados externos	
Definir clara y oportunamente los espacios disponibles para la acuicultura, considerando entre otros elementos, la compatibilidad de usos y la vulnerabilidad ambiental	
Controlar y cuantificar el uso de materiales y sustancias (químicas y/o biológicas) potencialmente dañinas para el medio ambiente	

Nombre del Instrumento: Política Nacional De Acuicultura
Proteger el patrimonio genético asociado a recursos nativos cultivados, estableciendo áreas marinas protegidas donde existan bancos naturales de estos recursos
Conservar el patrimonio sanitario nacional y prevenir la aparición y diseminación de enfermedades y plagas que afectan a las especies hidrobiológicas cultivadas y silvestres
Minimizar el riesgo de introducción de enfermedades y plagas debido a la importación de especies acuáticas y otras actividades que pueden actuar como vectores para el ingreso de patógenos y plagas
Mejorar el acceso a la actividad bajo condiciones que favorezcan la igualdad de oportunidades a todos los interesados, incluyendo aquellas asociadas a la equidad de género
Diagnosticar la participación de la mujer en las actividades directas y de apoyo a la acuicultura
Fortalecer y modernizar las instituciones públicas directamente relacionadas con la administración de la acuicultura
Propiciar la disminución de la existencia de conflictos de uso del borde costero entre turismo y pesca artesanal
Promover el ordenamiento de los usos en la zona costera tales como desarrollo portuario, pesca extractiva, turismo, áreas protegidas, lo que produce incertidumbre respecto a los niveles posibles de asignación de espacios para la acuicultura en Chile
Disminuir la alta dependencia de la actividad respecto de las fluctuaciones que ocurran tanto en la productividad de los recursos y de sus mercados

POLÍTICA REGIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE LA REGIÓN DE MAGALLANES Y LA ANTÁRTICA CHILENA 2010-2020

Nombre del Instrumento: Política Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Región de Magallanes y la Antártica Chilena 2010-2020

<p>Objetivo general</p>	<p>Contar con una política regional de ciencia, tecnología e innovación (CTi), para la Región de Magallanes y La Antártica Chilena, contribuyendo a la labor que realiza la institucionalidad pública regional para generar y fortalecer las capacidades de su territorio en materia de CTi, de modo articulado con actores provenientes del sector privado y académico/investigador</p> <p>Objetivos Generales:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Establecer apuestas y prioridades regionales en materia de CTi 2. Apoyar el desarrollo de instrumentos y acciones que contribuyan a generar y fortalecer las capacidades en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación 3. Promover la aplicación del conocimiento y la tecnología en las actividades productivas para aumentar la competitividad de la estructura productiva regional 4. Articular y acompañar el partenariado público / privado /académico-investigador para el lanzamiento y ejecución de actividades en colaboración 5. Aprovechar el potencial CTi de los recursos subantárticos y antárticos como palanca de desarrollo y fortalecimiento de algunas líneas de la CTi regional <p>Objetivos Específicos:</p> <p>a) Detectar necesidades regionales en materia de CTi, principalmente orientadas al mejoramiento de la competitividad de sus sectores productivos principales e identificar soluciones para satisfacer dichas necesidades como parte de la política regional de CTi</p> <p>b) Fortalecer las capacidades regionales en relación a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apoyo experto al Consejo Regional y a la administración pública regional en el proceso de toma de decisiones en materia de la inversión de innovación regional • La capacidad regional (pública y privada) de análisis de las necesidades actuales y potenciales de CTi • La articulación entre los actores relacionados: centros de investigación, centros tecnológicos, Universidades, Empresas y organismos públicos y privados de apoyo • La generación de servicios de apoyo para la actividad productiva en la Región de Magallanes en el marco de la configuración de su Sistema Regional de Innovación <p>c) Generar una política regional de CTi caracterizada por:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un proceso de definición y diseño participativo, territorial, consensado y validado por los principales actores regionales públicos y privados del sistema regional de innovación • Constituir una herramienta para la planificación y la toma de decisiones a nivel regional
-------------------------	--

Nombre del Instrumento: Política Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Región de Magallanes y la Antártica Chilena 2010-2020	
	<p><u>Visión</u></p> <p>La Política CTI de la Región de Magallanes y La Antártica Chilena pretende posicionar en el futuro a la Región como un territorio social y económicamente atractivo, cuyo desarrollo se base en su entorno natural y su biodiversidad, que se conserva y mantiene como su patrimonio fundamental, y que constituye la fuente principal de su capacidad científica, tecnológica e innovadora</p>
Relación con el objeto de evaluación	Este instrumento considera el entorno natural y biodiversidad de la región para el desarrollo de su capacidad científica, tecnológica e innovadora, por tanto, la propuesta de MZBC debiera considerar tanto sus objetivos como visión.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	No Aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Generar y fortalecer las capacidades del territorio	
Apoyar el desarrollo de instrumentos y acciones que contribuyan a generar y fortalecer las capacidades en materia de Ciencia, Tecnología e Innovación	
Promover la aplicación del conocimiento y la tecnología en las actividades productivas para aumentar la competitividad de la estructura productiva regional	
Propiciar el mejoramiento de la competitividad de sus sectores productivos principales	
Generar servicios de apoyo para la actividad productiva en la Región de Magallanes en el marco de la configuración de su Sistema Regional de Innovación	
Propiciar un diseño participativo, territorial, consensado y validado por los principales actores regionales públicos y privados del sistema regional de innovación	
Potenciar a la región como un territorio social y económicamente atractivo cuyo desarrollo se base en su entorno natural y su biodiversidad	
Conservación y mantención del patrimonio natural y su biodiversidad	
Fomentar el respeto por el medio ambiente, la preservación y conservación de la biodiversidad regional	

POLÍTICA REGIONAL DE TURISMO 2010

Nombre del Instrumento: Política Regional de Turismo 2010	
Objetivo general	<p>No presenta un objetivo general pero contiene Objetivos del Directorio Público – Privado de la Política Regional de Turismo</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Asesorar, gestionar, coordinar y seguimiento 2. Analizar, evaluar, discutir, consensuar y coordinar acciones dirigidas a intervenir el desarrollo turístico regional 3. Emitir pronunciamientos acerca de la pertinencia y coherencia con la Política Nacional y Regional de Turismo, de los proyectos y programas turísticos, que se desarrollen en la región de Magallanes 4. Facilitar la participación efectiva de los distintos agentes turísticos, como de aquellas organizaciones vinculadas directamente con el sector 5. Fortalecer las alianzas público – privadas 6. Evaluación y seguimiento de las acciones y políticas públicas en materias de turismo 7. Establecer canales permanentes de acceso a la información, que los distintos organismos públicos generan 8. Articular los objetivos y lineamientos dados en la política regional de turismo
Relación con el objeto de evaluación	Dentro de sus líneas estratégicas presenta una ligada directamente con el ordenamiento territorial, donde se presentan diversas acciones relacionadas al turismo que deberían considerarse dentro de la propuesta de MZBC.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	<p><u>Líneas Estratégicas y Acciones</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Línea Estratégica Demanda turística Línea de intervención 1 Desarrollar investigación y estudios de la demanda Acciones: - Mejorar acciones y participación pública privada del plan de promoción turística de la patagonia 2. Línea Estratégica Oferta Turística Línea de intervención 2 Mejorar calidad de la oferta Acciones: - Diversificar la oferta de servicios <p>Línea de intervención 3 Fortalecer la oferta turística de toda la región Acciones: - Incorporación de nuevas áreas a la actividad turística mediante la realización de inversiones publicas en instalación o mejoramiento accesos y equipamiento, en áreas cercana centros poblados o con alto potencial turístico</p> <p>Línea de intervención 6 Desarrollo de Productos Actividades Outdoors Acciones: - Promoción de las actividades outdoors que se realizan en cada uno de los destinos turísticos de la región</p>

Nombre del Instrumento: Política Regional de Turismo 2010	
	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de nuevas líneas temáticas y circuitos turísticos de intereses especiales <p>Línea de intervención 8 Desarrollo de infraestructura y conectividad</p> <p>Acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mejorar la conectividad de áreas y productos turísticos ya trabajados - Mejorar la infraestructura vial, portuaria y aérea <p>3. Línea Estratégica Ordenamiento territorial</p> <p>Línea de intervención 1 Desarrollo de espacio fiscal para uso turístico</p> <p>Acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Impulsar y orientar la inversión privada en territorio de SNASPE y Bienes Nacionales <p>Línea de intervención 2 Aplicar herramientas de planificación</p> <p>Acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Protección y puesta en valor del patrimonio natural cultural e histórico - Preservación de la sustentabilidad de los recursos naturales
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Facilitar la participación efectiva de los distintos agentes turísticos, como de aquellas organizaciones vinculadas directamente con el sector	
Fortalecimiento de las alianzas público – privadas	
Fomentar la diversificación de la oferta de servicios turísticos	
Fortalecer la oferta turística de toda la región	
Potenciar la realización de inversiones publicas en instalación o mejoramiento accesos y equipamiento, en áreas cercana centros poblados o con alto potencial turístico	
Desarrollo de nuevas líneas temáticas y circuitos turísticos de intereses especiales	
Mejorar la conectividad de áreas y productos turísticos ya trabajados	
Mejorar la infraestructura vial, portuaria y aérea	
Propiciar el desarrollo de espacio fiscal para uso turístico	
Proteger el patrimonio natural cultural e histórico	

POLÍTICA REGIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOCALIDADES AISLADAS REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA 2012 - 2030

Nombre del Instrumento: Política Regional para el Desarrollo de Localidades Aisladas Región de Magallanes y Antártica Chilena 2012 - 2030	
Objetivo general	<p>Objetivos Generales</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diseño de la política regional de desarrollo de localidades aisladas de Magallanes y Antártica Chilena que fomente la integración plena a la vida regional de los habitantes de los territorios en condición de aislamiento 2. Procurar la acción coordinada de todos los organismos de la administración del estado que se encuentren presente en la región a fin de disminuir las brechas de aislamiento <p>Objetivos Específicos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Identificación de territorios en condición de aislamiento 2. Promover el liderazgo regional para la gestión de territorios aislados 3. Mejorar las condiciones de habitabilidad (radicación) 4. Promover la flexibilización de los instrumentos públicos para los territorios aislados
Relación con el objeto de evaluación	Esta Política concibe la integración como un mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de los territorios aislados, considerando que el estado proveerá los recursos necesarios a fin de que la comunidad tenga igualdad de oportunidades para el crecimiento económico y social aprovechando sus propias capacidades, contribuyendo de esta manera al desarrollo de sus respectivos territorios evitando que personas queden al margen de este crecimiento. Por este motivo la propuesta de MZBC debe considerar los objetivos planteados en su elaboración.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lineamiento N° 1: Mejorar las condiciones de radicación de los habitantes en territorios aislados 2. Lineamiento N° 2: Coordinación intersectorial y participación ciudadana 3. Lineamiento N° 3: Articulación de la política con otros instrumentos de planificación 4. Lineamiento N° 4: Minimización de brechas de carácter normativo – administrativo
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Fomentar la integración de los habitantes de los territorios en condición de aislamiento	
Propiciar la acción coordinada de todos los organismos de la administración del estado en la región a fin de disminuir las brechas de aislamiento	
Mejorar las condiciones de habitabilidad (radicación)	
Fomentar la coordinación intersectorial y participación ciudadana	

POLÍTICA ENERGÉTICA MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA - ENERGÍA 2050

Nombre del Instrumento: Política Energética Magallanes y Antártica Chilena - Energía 2050	
Objetivo general	<p>Pilares y Objetivos Específicos:</p> <p>Pilar Estratégico 1: Uso Eficiente De Nuestra Energía</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La eficiencia energética está incorporada en la cultura de la sociedad de Magallanes y la Antártica Chilena 2. Las edificaciones de Magallanes y la Antártica Chilena son eficientes energéticamente 3. La productividad se fortalece mediante eficiencia energética <p>Pilar Estratégico 2: Desarrollo Diversificado De Nuestros Recursos Energéticos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La incorporación de energías renovables diversifica y brinda mayor sustentabilidad a nuestra matriz energética 2. Los recursos fósiles se desarrollan y forman parte de nuestra matriz energética <p>Pilar Estratégico 3: Acceso A Energía Segura Y De Calidad</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Las zonas rurales o aisladas y la población vulnerable tienen acceso a la energía 2. Todo habitante de Magallanes y la Antártica Chilena tiene oportunidad real de acceso a la energía 3. El aporte compensatorio estatal a ENAP, y otros aportes o subsidios, son instrumentos que promueven la equidad en el acceso a la energía <p>Pilar Estratégico 4: Fortalecimiento Regional</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Magallanes y la Antártica Chilena tienen una institucionalidad para elaborar, ejecutar y actualizar la política energética de la región 2. Las normativas energéticas reconocen la realidad específica de Magallanes y la Antártica Chilena 3. Los profesionales y técnicos que se preparan en Magallanes y la Antártica Chilena tienen formación de eficiencia energética y vocación por el desarrollo y la innovación de la energía 4. Existe armonía entre la gestión del territorio y el desarrollo de la energía
Relación con el objeto de evaluación	<p>Esta Política entrega lineamientos para desarrollar el potencial eléctrico descrito incorporando elementos de sustentabilidad y resguardo del medio ambiente en el desarrollo de los proyectos, considerando las dinámicas sociales y los valores culturales de las comunidades, de manera que los distintos grupos se integren adecuadamente al desarrollo económico local. La propuesta de MZBC debe considerarla debido a que presenta alternativas para diversos territorios ligados al borde costero como parte de la matriz energética.</p>
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	<p>Lineas y Acciones por Lineamiento:</p> <p>Pilar Estratégico 1: Uso Eficiente De Nuestra Energía</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. La productividad se fortalece mediante eficiencia energética <p>C. Utilizar los recursos disponibles localmente y aprovechar los potenciales energéticos en los procesos productivos</p>

Nombre del Instrumento: Política Energética Magallanes y Antártica Chilena - Energía 2050	
	<p><u>Pilar Estratégico 2: Desarrollo Diversificado De Nuestros Recursos Energéticos</u></p> <p>1. La incorporación de energías renovables diversifica y brinda mayor sustentabilidad a nuestra matriz energética</p> <p>A. Incorporar energías eólicas en los sistemas eléctricos medianos (SSMM) de Punta Arenas, Puerto Natales, Porvenir y Puerto Williams, con criterios de optimalidad técnica y económica</p> <p>B. Incorporar energías renovables en las soluciones eléctricas para zonas no pertenecientes a un sistema eléctrico mediano</p> <p>2. Los recursos fósiles se desarrollan y forman parte de nuestra matriz energética</p> <p>A. Explorar y explotar nuevas reservas de recursos fósiles</p> <p>B. Impulsar la producción de gas natural a gran escala</p> <p>C. Promocionar la producción de derivados del carbón (gas de síntesis) en la medida que sea competitivo económicamente considerando todas sus externalidades</p> <p><u>Pilar Estratégico 3: Acceso A Energía Segura Y De Calidad</u></p> <p>1. Las zonas rurales o aisladas y la población vulnerable tienen acceso a la energía</p> <p>A. Promover soluciones de generación de acuerdo a la disponibilidad de recursos locales para el sector residencial y productivo</p> <p>2. Todo habitante de Magallanes y la Antártica Chilena tiene oportunidad real de acceso a la energía</p> <p>B. Promover la equidad territorial de abastecimiento de combustible</p> <p><u>Pilar Estratégico 4: Fortalecimiento Regional</u></p> <p>4. Existe armonía entre la gestión del territorio y el desarrollo de la energía: Incorporar energía en el PROT, así como en otros instrumentos de planificación territorial regional, particularmente la zonificación de uso del borde costero - Inicio 2017</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Fomentar el uso eficiente de la energía	
Fomentar la incorporación de energías renovables a la matriz energética	
Propiciar que las zonas rurales o aisladas tengan acceso a la energía	
Utilizar los recursos disponibles localmente y aprovechar los potenciales energéticos en los procesos productivos	
Explorar y explotar nuevas reservas de recursos fósiles	
Impulsar la producción de gas natural a gran escala	
Promocionar la producción de derivados del carbón (gas de síntesis) en la medida que sea competitivo económicamente considerando todas sus externalidades	

POLÍTICA CULTURAL REGIONAL MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA 2017-2022

Nombre del Instrumento: Política Cultural Regional Magallanes y Antártica Chilena 2017-2022	
Objetivo general	<p>La política no presenta un objetivo general, sin embargo, recalca la necesidad de contar con un instrumento que dé cohesión, articulación y racionalidad a la acción pública en el ámbito de las artes, las culturas y el patrimonio. La política presenta los siguientes principios:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Promoción de la diversidad cultural 2. Democracia y participación cultural 3. Patrimonio como bien público 4. Reconocimiento cultural de los Pueblos indígenas 5. Libertad de creación y expresión, protección de derechos laborales y valoración social de creadores y cultores 6. Memoria histórica
Relación con el objeto de evaluación	Presenta ejes estratégicos y principios relacionados con el patrimonio cultural, que considera su expresión territorial tangible e intangible.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	<p>Ejes estratégicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Participación y acceso a las artes y las culturas 2. Fomento de las artes y las culturas 3. Formación y sensibilización artística y patrimonial de la ciudadanía 4. Rescate y difusión del patrimonio cultural 5. Puesta en valor de los espacios culturales ciudadanos 6. Reconocimiento de los pueblos indígenas
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Reconocer y promover el respeto a la diversidad cultural, la interculturalidad y el reconocimiento de la dignidad de todas las culturas e identidades	
Reconocer que las personas y comunidades son creadores de contenidos, prácticas y obras con representación simbólica, con derecho a participar activamente en el desarrollo cultural de país	
Reconocer que el patrimonio cultural, en toda su diversidad y pluralidad, es un bien público que constituye un espacio de reflexión, reconocimiento, construcción y reconstrucción de las identidades múltiples y colectivas	
Reconocer, respetar y promover la cultura de cada pueblo originario, sus prácticas ancestrales, sus creencias, su historia y su cosmovisión	
Reconocer a la memoria histórica como pilar fundamental de la cultura y del patrimonio intangible del país	

PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO PARA EL SECTOR PESCA Y ACUICULTURA

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático para Pesca y Acuicultura	
Objetivos	<p>Objetivo principal: Fortalecer la capacidad de adaptación del sector Pesca y Acuicultura a los desafíos y oportunidades del cambio climático, considerando un enfoque precautorio y ecosistémico.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Promover la implementación del enfoque precautorio y ecosistémico en la pesca y acuicultura como una forma de mejorar la resiliencia de los ecosistemas marinos y de las comunidades costeras, que hacen uso de los recursos hidrobiológicos y del sector en general 2. Desarrollar la investigación necesaria para mejorar el conocimiento sobre el impacto y escenarios de cambio climático sobre las condiciones y servicios ecosistémicos en los cuales se sustenta la actividad de la pesca y de la acuicultura 3. Difundir e informar sobre los impactos del cambio climático con el propósito de educar y capacitar en estas materias a usuarios y actores relevantes del sector pesca y acuicultura 4. Mejorar el marco normativo, político y administrativo para abordar eficaz y eficientemente los desafíos y oportunidades del cambio climático 5. Desarrollar medidas de adaptación directas tendientes a reducir la vulnerabilidad y el impacto del cambio climático en las actividades de pesca y acuicultura
Relación con el objeto de evaluación	Refiere a la adaptación de los rubros económicos ligados a lo acuícola y pesquero de la Región de Magallanes con respecto a los desafíos del cambio climático.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Directrices</p> <ul style="list-style-type: none"> • La política pública sectorial en materia de adaptación debiera ser orientada a reducir la vulnerabilidad y a proveer la información necesaria para la planificación e implementación de las acciones que conduzcan a esta reducción, asegurando que dichas acciones no tengan impactos negativos en otros servicios ecosistémicos, en la sustentabilidad de las pesquerías y acuicultura a largo plazo y coherentes con las medidas de adaptación incluidas en otros Planes sectoriales de Adaptación, en especial en el Plan de Biodiversidad • Considerar la adaptación como un proceso progresivo y capaz de aprender de experiencias pasadas, tomando en cuenta que los pescadores y acuicultores se han adaptado a otros procesos o eventos ambientales anteriores • Buscar medidas de adaptación que contribuyan a reducir la vulnerabilidad de forma prolongada, en lugar de instaurar medidas paliativas de corto plazo que podrían incluso tener un efecto contrario a largo plazo • A través del Plan, contribuir a la sustentabilidad de las pesquerías y la acuicultura con el propósito de que las medidas de adaptación sean más eficientes y que no se vean afectadas por la condición de los recursos ligada a problemas de manejo y gobernabilidad

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático para Pesca y Acuicultura

• En concordancia con la Ley General de Pesca y Acuicultura y sus programas, en el diseño e implementación de medidas en materia de cambio climático en el sector pesca y acuicultura, se debe considerar:

- Escalas temporales y espaciales acordes con el desarrollo de la política para la conservación y administración de las pesquerías y acuicultura y protección de los ecosistemas
- Aplicar el principio precautorio y un enfoque ecosistémico en concordancia con la regulación pesquera y acuícola y protección de los ecosistemas
- Establecer programas y estrategias para recopilar, verificar, informar y compartir en forma sistemática, oportuna, correcta y pública los datos e información sobre los impactos del cambio climático en pesca y acuicultura
- Considerar un seguimiento y evaluación periódica de las medidas de adaptación, en coordinación con la evaluación de las medidas de conservación y administración pesqueras y acuícolas

Fichas de acción (medidas de adaptación del Plan)

Objetivo específico 1. Promover la implementación del enfoque precautorio y ecosistémico en la pesca y acuicultura como una forma de mejorar la resiliencia de los ecosistemas marinos y de las comunidades costeras, que hacen uso de los recursos hidrobiológicos y del sector en general

1. Apoyar la implementación de Planes de manejo en pesquerías locales, nacionales y regionales

Objetivo específico 2. Desarrollar la investigación necesaria para mejorar el conocimiento sobre el impacto y escenarios de cambio climático sobre las condiciones y servicios ecosistémicos en los cuales se sustenta la actividad de la pesca y de la acuicultura

10. Determinación de las Áreas Aptas para Acuicultura (AAA) de acuerdo con los posibles futuros escenarios climáticos-oceanográficos

Objetivo específico 3. Difundir e informar sobre los impactos del cambio climático con el propósito de educar y capacitar en estas materias a usuarios y actores relevantes del sector pesca y acuicultura

20. Información sobre cambio climático en Pesca y acuicultura

Objetivo específico 4. Mejorar el marco normativo, político y administrativo para abordar eficaz y eficientemente los desafíos y oportunidades del cambio climático

22. Inclusión de áreas acuáticas al Sistema Nacional de Áreas Protegidas del Estado

Objetivo específico 5. Desarrollar medidas de adaptación directas tendientes a reducir la vulnerabilidad y el impacto del cambio climático en las actividades de pesca y acuicultura

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático para Pesca y Acuicultura	
	25. Adaptación de la infraestructura portuaria de la pesca artesanal a los posibles impactos del cambio climático
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Fomentar el enfoque participativo y territorial para el desarrollo sustentable de la actividad pesquera y la acuicultura nacional	
Fomentar la protección y conservación de la biodiversidad y el manejo sustentable de los recursos hidrobiológicos	
Propiciar un enfoque precautorio y ecosistémico	
Conservación del medio marino	
Protección de los ecosistemas y especies acuáticas	
Conservación y resguardo de la biodiversidad acuática chilena	
Salvaguardar el manejo sustentable de los recursos naturales	
Preservación del medio ambiente acuático	
Garantiza la seguridad alimentaria	
Fortalecimiento de la capacidad de adaptación del sector pesca y acuicultura	
Mejora de la resiliencia de los ecosistemas marinos y de las comunidades costeras	
Desarrollo de investigación para mejorar el conocimiento relacionado con el cambio climático	
Difusión de los impactos del cambio climático	
Reducir la vulnerabilidad y el impacto del cambio climático en las actividades de pesca y acuicultura	

PLAN NACIONAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Nombre del Instrumento: Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático	
Objetivos	<p>Misión: Fortalecer la capacidad de Chile para adaptarse al cambio climático profundizando los conocimientos de sus impactos y de la vulnerabilidad del país y generando acciones planificadas que permitan minimizar los efectos negativos y aprovechar los efectos positivos, para su desarrollo económico y social y asegurando su sustentabilidad.</p> <p>Objetivos: 1. Establecer el marco conceptual para la adaptación en Chile. 2. Establecer el marco institucional bajo el cual operará el Plan Nacional de adaptación y los planes sectoriales. 3. Establecer y actualizar los sectores que requieren planes de adaptación y establecer los criterios y lineamientos para su elaboración e implementación. 4. Definir las acciones transversales a los sectores, necesarias para la adaptación al cambio climático.</p>
Relación con el objeto de evaluación	Plantea lineamientos para fortalecer la capacidad de la Región de Magallanes en términos de adaptación al cambio climático
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>T.1 Investigación científica L1 Marco de referencia científico en cambio climático L2 Fomento de la investigación científica en cambio climático L3 Difusión de resultados</p> <p>T.2 Comunicación y educación ambiental L4 Definir una Estrategia comunicacional L5 Educación y sensibilización ambiental</p> <p>T.3 Fortalecimiento institucional: L6. Fortalecimiento Institucional L7. Incorporación del cambio climático en la gestión ambiental a nivel regional y local.</p> <p>T.4 Reducción del riesgo de desastres (RRD) L8. Información para la toma de decisiones en el marco de la gestión del riesgo de desastres</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Fortalecimiento de la capacidad de adaptación al cambio climático	
Minimización de los efectos del cambio climático y aprovechamiento de sus efectos positivos	
Establecimiento de un marco conceptual para la adaptación	
Fomento de la investigación científica en cambio climático	
Fomento de la educación y sensibilización ambiental	
Incorporación del cambio climático en la gestión ambiental a nivel regional y local.	
Reducción del riesgo de desastres	
Fomento de medidas de eficiencia energética	

Nombre del Instrumento: Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático
Amenazas climáticas: erosión y degradación de suelos; (ii) falta de agua en secano; (iii) falta de agua de riego; (iv) plagas y enfermedades; (v) ciclos de vida de los cultivos y (vi) estrés térmico
Disminución de la disponibilidad de recursos hídricos
Disminución de la calidad y disponibilidad del agua
Disminución de los ecosistemas de arrecifes de coral tiene consecuencias negativas para pesquerías costeras.
Afectación al turismo de playa y zonas costeras como producto del cambio climático
Planificación y gestión del borde costero
Implementar el enfoque precautorio y ecosistémico en la pesca y acuicultura
Mejorar la resiliencia de los ecosistemas marinos y de las comunidades costeras
Autosuficiencia y preservación de las identidades locales
Protección y conservación de la diversidad biológica y de los recursos naturales renovables e hídricos
Mantener y fortalecer el inventario, monitoreo y estudio de los glaciares
Mejorar la satisfacción de la demanda de agua potable en las zonas de menor cobertura
Promover la cultura de conservación del agua en la comunidad
Afectación de la operación de puertos y caletas como producto del cambio climático

PLAN DE ACCIÓN NACIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO 2017 – 2022

Nombre del Instrumento: Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017 – 2022	
Objetivos	<p>Objetivo general: Hacer frente a los desafíos que plantean en el corto y mediano plazo los impactos del cambio climático en el territorio nacional, y promover la implementación de los compromisos adoptados por Chile ante la CMNUCC. El Plan busca constituirse en el instrumento articulador de una política climática transversal para el país en el corto y mediano plazo, mediante un marco orientador para todos los actores y establecer las bases para la acción de largo plazo.</p> <p>Objetivo adaptación: Fortalecer la capacidad de Chile para adaptarse al cambio climático profundizando los conocimientos de sus impactos y de la vulnerabilidad del país en todo el territorio nacional y generando acciones planificadas que permitan minimizar los efectos negativos y aprovechar los efectos positivos, además de promover el desarrollo económico, social y asegurar la sustentabilidad ambiental, velando por conservar su patrimonio natural y cultural.</p> <p>Objetivo mitigación: Crear las condiciones habilitantes para la implementación, cumplimiento y seguimiento de los compromisos de reducción de emisiones de GEI de Chile ante la CMNUCC, y que contribuya de forma consistente al desarrollo sustentable del país y a un crecimiento bajo en emisiones de carbono.</p> <p>Objetivo medios de Implementación: Desarrollar las condiciones habilitantes necesarias para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático al nivel nacional y subnacional en el ámbito de la institucionalidad y marco legal, de la transferencia tecnológica, la creación de capacidades y asistencia técnica, el financiamiento y la negociación internacional.</p> <p>Objetivo gestión del cambio climático a nivel regional y comunal: Desarrollar las bases institucionales, operativas y las capacidades necesarias para avanzar en la gestión del cambio climático en el territorio, a través del gobierno regional y comunal e incorporando a todos los actores sociales.</p>
Relación con el objeto de evaluación	Plantea lineamientos para fortalecer la capacidad de la Región de Magallanes en términos de acciones con respecto al cambio climático
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>1. Eje Adaptación:</p> <p>1.1 Objetivo General Fortalecer la capacidad de Chile para adaptarse al cambio climático profundizando los conocimientos de sus impactos y de la vulnerabilidad del país y generando acciones planificadas que permitan minimizar los efectos negativos y aprovechar los efectos positivos, para su desarrollo económico y social y asegurar su</p>

	<p>sustentabilidad, velando por conservar su patrimonio natural y cultural.</p> <p>1.2 Objetivos específicos</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluar periódicamente la vulnerabilidad de sistemas humanos y naturales frente a los impactos del cambio climático, estableciendo los riesgos y oportunidades que presenta este fenómeno. - Adaptarse al cambio climático, mediante la implementación de medidas dirigidas a reducir la vulnerabilidad y aumentar la capacidad adaptativa de los sistemas humanos y naturales del país. - Monitorear y reportar periódicamente el avance de la adaptación en el país, para establecer mejoras en la planificación mediante políticas de adaptación. <p>2. Eje Mitigación:</p> <p>2.1 Objetivo General:</p> <p>Crear las condiciones habilitantes para la implementación, cumplimiento y seguimiento de los compromisos de reducción de emisiones de GEI de Chile ante la CMNUCC, y que contribuya de forma consistente al desarrollo sustentable del país y a un crecimiento bajo en emisiones de carbono.</p> <p>2.2 Objetivos específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mantener el SNICHILE y actualizar el INGEI - Desarrollar e implementar Acciones y Políticas de Mitigación - Contabilizar y proponer medidas de mitigación de CCVC - Implementar sistemas de contabilidad y MRV - Implementar acciones para cumplir con los compromisos internacionales de mitigación <p>3. Medios de implementación:</p> <p>3.1 Objetivo General</p> <p>Desarrollar las condiciones habilitantes necesarias para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático al nivel nacional y subnacional en el ámbito de la institucionalidad y marco legal, de la transferencia tecnológica, la creación de capacidades y asistencia técnica, el financiamiento y la negociación internacional.</p> <p>3.2 Objetivos específicos</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecer la institucionalidad para abordar el cambio climático a nivel nacional - Apoyar la transferencia de tecnología para la implementación de medidas de mitigación y adaptación al cambio climático - Crear y fortalecer las capacidades nacionales para la gestión del cambio climático y entregar asistencia técnica
--	---

Nombre del Instrumento: Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017 – 2022	
	<ul style="list-style-type: none"> - Generar una estrategia nacional financiera frente al cambio climático - Asesorar la negociación internacional en temáticas relacionadas al cambio climático <p>4. Gestión del cambio climático a nivel regional y comunal:</p> <p>4.1 Objetivo General: Sentar las bases institucionales y operativas, y las capacidades necesarias para avanzar en la gestión del cambio climático en el gobierno regional y comunal e incorporando a todos los actores sociales.</p> <p>4.2 Objetivos específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecer la institucionalidad de cambio climático a nivel regional, comunal y local. - Desarrollo de capacidades en los gobiernos regionales, municipales, corporaciones de desarrollo local, y otros organismos de la sociedad civil - Implementar acciones y propiciar sinergias entre la adaptación y la mitigación para un territorio específico, considerando propuestas de los actores de los distintos niveles territoriales
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Desarrollo de sistemas de monitoreo de adaptación al cambio climático	
Evaluación de la vulnerabilidad de sistemas humanos y naturales	
Fortalecimiento de las capacidades de adaptación al cambio climático	
Reducción de la vulnerabilidad y aumento de la capacidad adaptativa de los sistemas humanos y naturales del país	
Aprovechamiento de los efectos positivos del cambio climático para el desarrollo social y económico del país	
Conservación del patrimonio natural y cultural	
Reducción de emisiones de GEI	
Crecimiento bajo en emisiones de carbono	
Desarrollo de condiciones habilitantes a nivel institucional y marco legal para la implementación de medidas de mitigación y adaptación al cambio climático	
Existencia de sumideros de GEI	
Incorporación de diversos actores sociales, gobierno regional y comunal en la gestión del cambio climático	
Evaluación periódica de la vulnerabilidad de los sistemas humanos y naturales frente al cambio climático	
Transferencia de tecnología para la implementación de medidas de mitigación y adaptación al cambio climático	
Desarrollo de capacidades en los gobiernos regionales, municipales, corporaciones de desarrollo local y sociedad civil en cambio climático	
Medidas de adaptación al cambio climático a nivel de ecosistemas y especies, en ambientes tanto terrestres como marinos, costeros, de aguas continentales e islas oceánicas, tanto en espacios rurales como urbanos y periurbanos	
Mejorar la resiliencia de los ecosistemas marinos y de las comunidades costeras	

PLAN NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA PARA LA MOVILIDAD 2020-2050

Nombre del Instrumento: Plan Nacional de Infraestructura para la Movilidad 2020-2050

Objetivos	<p>General:</p> <p>Contribuir al desarrollo del país mediante una infraestructura sostenible, que genere las condiciones necesarias para un aumento del bienestar y calidad de vida de todos los chilenos y con ello aportar a que el país pueda al año 2050 doblar el Producto Interno Bruto de Chile en la forma más económicamente eficiente, territorialmente equitativa y con el mínimo impacto ambiental</p> <p>Principales:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Eficiencia económica: que la movilidad de la carga y de los pasajeros permita aportar al desarrollo económico esperado, contribuyendo al crecimiento sostenido del Producto Interno Bruto (PIB) en los próximos 30 años. Si la producción aumenta al doble, se necesita transportar mayor cantidad de insumos para la producción y productos elaborados y servicios a los centros de consumo. Lo mismo ocurre con los pasajeros que necesitan llegar a sus lugares de trabajo y acceder a las compras y servicios 2. Equidad territorial: que los beneficios del aumento de la movilidad sean compartidos por las regiones garantizándoles un mínimo estándar de conectividad. A las regiones extremas que no tienen suficiente actividad como para requerir grandes inversiones en infraestructura, el Estado debiera garantizarles un estándar mínimo de movilidad para acceder a los bienes y servicios necesarios, y así contribuir a su desarrollo y a la soberanía nacional 3. Entorno ambiental: un mayor desarrollo de infraestructura también supone un mayor impacto ambiental por uso del territorio. En este sentido, la implementación del Plan busca avanzar hacia una minimización global de los impactos ambientales, lo cual implica por una parte, el uso eficiente de las infraestructuras existentes (viales, ferroviarias, portuarias, aeroportuarias), evitando en lo posible congestionar estas infraestructuras, y por otra parte, un dimensionamiento de las externalidades, para ello el Plan ha estimado el potencial aumento de emisiones por gases de efecto invernadero (GEI) por la operación del transporte según cada modo; y a su vez, ha dimensionado preliminarmente las áreas del registro de protección de recursos naturales y/o patrimoniales que podrían verse afectadas por la implementación del Plan al igual que las superficies boscosas
Relación con el objeto de evaluación	<p>Plantea directrices para el desarrollo de infraestructura nacional, incluyendo la Región de Magallanes, incorporando la sostenibilidad como un eje de inspiración transversal. Entrega una cartera de proyectos que se planifica implementar en la Región de Magallanes (parte de la Macrozona Austral), asociados a conectividad marítima, lacustre y fluvial. Estos proyectos son de responsabilidad de la Dirección de Obras Portuarias y tienen gran incidencia en la conectividad de la Macrozona Austral</p>

Nombre del Instrumento: Plan Nacional de Infraestructura para la Movilidad 2020-2050	
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	No aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Prevención del cambio climático y mitigación	
Existe una relevante emisión de GEI y de material particulado (PM2.5)	
Propiciar el desarrollo de infraestructura de movilidad sostenible, que constituya un aporte en materia de salud pública y bienestar social	
Aportar a los objetivos planteados por políticas sectoriales de permitir el crecimiento económico con eficiencia, equidad y mínimo impacto ambiental	
Prevenir la contaminación de aire, ruido, y agua	
Conservar recursos no renovables	
Aportar al desarrollo de nuevas zonas urbanas	
Minimizar, de forma global, los impactos ambientales	
Uso eficiente de las infraestructuras existentes	
Dimensionamiento de las externalidades	
Institucionalidad asociada al proceso de descentralización y a la participación ciudadana	
Conservar y preservar ecosistemas, espacios abiertos y áreas ricas en biodiversidad	
La infraestructura de transporte puede contribuir a preservar el entorno, además de avanzar en un desarrollo con bajas emisiones	

PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN BIODIVERSIDAD

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático en Biodiversidad	
Objetivos	<p>General:</p> <p>Fortalecer la capacidad del país en todos sus niveles para responder a los desafíos climáticos y a la creciente presión humana sobre los bienes y servicios de los ecosistemas chilenos, identificando e implementando medidas de relevancia nacional sinérgicas entre conservación de la biodiversidad y su adaptación al cambio climático, que permitan, por una parte, aminorar las consecuencias negativas del cambio climático sobre los ecosistemas y la población y, por otra, asegurar la provisión continua de bienes y servicios ecosistémicos.</p> <p>Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Investigación en biodiversidad y creación de capacidades en gestión, información y conciencia ambiental, a nivel nacional, regional y local. 2. Promoción de prácticas productivas sustentables para la adaptación al cambio climático en biodiversidad y la mantención de los servicios ecosistémicos. 3. Consideración de objetivos de biodiversidad en los instrumentos de planificación territorial urbana, planes regionales de ordenamiento territorial (PROT), u otros, como mecanismo de adaptación al cambio climático. 4. Fortalecimiento del Sistema Nacional de Áreas Protegidas e implementación de medidas de adaptación al cambio climático a nivel de ecosistemas y especies, en ambientes tanto terrestres como marinos, costeros, de aguas continentales e islas oceánicas, tanto en espacios rurales como urbanos y periurbanos.
Relación con el objeto de evaluación	Planifica aspectos de la capacidad de la Región de Magallanes y el país con relación al cambio climático y sus repercusiones en materia de biodiversidad genética, de especies y ecosistémica
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Líneas estratégicas:</p> <p>Objetivo específico 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diseño y desarrollo de una red de monitoreo de la biodiversidad terrestre y acuática tanto continental (incluyendo humedales altoandinos y costeros) como marina, dotada de un sistema de alerta temprana. 2. Capacitación, desarrollo de conciencia ambiental y capacidades de gestión en temas de la biodiversidad y del cambio climático y la desertificación para el sector público y privado, a nivel nacional, regional y local 3. Promover la investigación en biodiversidad y su relación con el cambio climático e integrarla en proyectos financiados por fondos públicos y privados. 4. Elaboración de conceptos de gestión comunal como una herramienta de diagnóstico, planificación y gestión participativa para el desarrollo sustentable, con énfasis en biodiversidad y adaptación al cambio climático <p>Objetivo específico 2</p>

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático en Biodiversidad	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Establecimiento de alianzas público-privadas e intersectoriales 2. Fomento de buenas prácticas de manejo en los sistemas productivos y de gestión, integrando criterios de protección de la biodiversidad y adaptación al cambio climático 3. Aplicar el enfoque ecosistémico en el sector de la Pesca y la Acuicultura como un mecanismo de adaptación al cambio climático <p>Objetivo específico 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Inclusión de objetivos de biodiversidad en los planes regionales de ordenamiento territorial (PROT) como mecanismo de adaptación al cambio climático 2. Consideración de objetivos de protección de la biodiversidad en los instrumentos de planificación territorial urbana como mecanismo de adaptación al cambio climático <p>Objetivo específico 4</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diseño, fortalecimiento e implementación de un Sistema Nacional de Áreas Protegidas, públicas y privadas, terrestres, marinas y acuáticas continentales. 2. Promover la integración de ecosistemas terrestres, marinos y de aguas continentales vulnerables al cambio climático, en el Sistema Nacional de Áreas Protegidas del Estado. 3. Conservación y restauración de ecosistemas degradados o vulnerables. 4. Diseño e implementación de corredores biológicos entre áreas protegidas y gestión de zonas de amortiguación y paisajes de conservación (infraestructura verde). 5. Soluciones de adaptación basadas en servicios ecosistémicos para atenuar los riesgos y amenazas por desastres naturales ocasionados por el cambio climático sobre la biodiversidad y poblaciones locales 6. Implementación de medidas de control y eventualmente erradicación de especies exóticas invasoras, cuyo impacto podría exacerbarse bajo los efectos del cambio climático, en el marco de la Estrategia Nacional Integrada para la Prevención, el Control y la Erradicación de las Especies Exóticas Invasoras 7. Conservación y recuperación de especies y comunidades biológicas en situación de amenaza, estrés ambiental o decaimiento de sus poblaciones 8. Promoción, creación y fortalecimiento de bancos de germoplasma, jardines botánicos, conservatorios botánicos, centros de reproducción de fauna silvestre 9. Desarrollo de programas de crianza y repoblamiento de especies nativas amenazadas
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático en Biodiversidad
Disminuir la deforestación
Explicitar las áreas protegidas como mecanismo de adaptación al cambio climático
Promover prácticas productivas sustentables para la adaptación al cambio climático
Constatación de existencia de riesgos y amenazas por desastres ocasionados por el cambio climático
Conservar la biodiversidad y su adaptación al cambio climático
Reconocer la existencia de consecuencias negativas del cambio climático sobre los ecosistemas y la población
Conservar y restaurar ecosistemas degradados
Desarrollar una conciencia ambiental en temas de biodiversidad
Incorporar objetivos de biodiversidad en instrumentos o mecanismos públicos
Propiciar una investigación en biodiversidad y creación de capacidades en gestión, información y conciencia ambiental
Mantener y restaurar los manglares y otros humedales costeros para reducir las inundaciones y la erosión costeras
Velar por una gestión sostenible en lo ambiental
Preservar la naturaleza
Conservar el patrimonio ambiental y ecosistemas en áreas litorales
Conservar la biodiversidad y alto nivel de endemismo
Reconocer los valores intrínsecos de la naturaleza
Resguardar la diversidad biológica y garantizar los beneficios que ella brinda a las personas
Reconocer al mar de Chile como pródigo en biodiversidad

PLAN DE DESARROLLO TURÍSTICO SUSTENTABLE

Nombre del Instrumento: Plan de Desarrollo Turístico Sustentable	
Objetivos	<p>General: Impulsar el desarrollo sustentable del sector, mediante acciones en destinos turísticos priorizados del país, que permitan su reconocimiento interno como sector económico relevante y mejoren la posición competitiva de Chile.</p> <p>Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrollar nuevas e innovadoras experiencias turísticas, que consideren elementos culturales e identitarios. 2. Incentivar a que más chilenos y chilenas viajen, conozcan y disfruten Chile. 3. Captar mayor valor por turista, mediante acciones de mejoramiento de la oferta y su promoción en mercados internacionales prioritarios. 4. Fortalecer el desarrollo sustentable de destinos, a partir de un enfoque territorial integrado que promueva la articulación de actores locales y regionales.
Relación con el objeto de evaluación	Planifica el desarrollo sustentable de la actividad turística a nivel nacional y, por consiguiente, en Región de Magallanes de tal modo que permea el cómo concebir el rubro económico y sus implicancias territoriales en el espacio
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Principios</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sustentabilidad 2. Focalización territorial 3. Inclusión y equidad 4. Articulación de actores <p>Componentes y acciones específicas</p> <p>6.2.1 Diversificación de Experiencias</p> <p>Línea de acción 1: Desarrollo turístico sustentable en áreas protegidas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseñar e implementar infraestructura habilitante en zonas de uso público en las áreas protegidas seleccionadas • Fortalecer las condiciones habilitantes para el desarrollo del turismo sustentable en las áreas protegidas seleccionadas mediante la coordinación con actores claves y el desarrollo de herramientas, estándares y programas que permitan impulsar este tipo de desarrollo turístico • Implementar diversos mecanismos de interpretación del patrimonio natural y cultural que resalten los objetos de protección de las áreas seleccionadas mediante la elaboración de soportes diversos y dispositivos que permitan potenciar la experiencia de los visitantes • Coordinar acciones que permitan la incorporación de las comunidades locales en la comercialización de productos y servicios turísticos compatibles y complementarios de las experiencias que se ofrecen en las áreas protegidas seleccionadas, a modo de contribuir en la mejora de la calidad de vida de estos actores locales

Nombre del Instrumento: Plan de Desarrollo Turístico Sustentable	
	<ul style="list-style-type: none"> • Diseñar y articular diversos mecanismos para que el turismo contribuya en la conservación de la biodiversidad en las áreas protegidas seleccionadas <p>Línea de acción 2: Desarrollo de nueva oferta de productos turísticos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Articular estrategias de intervención con estándares de calidad y sustentabilidad en líneas temáticas de alto potencial, tales como: turismo de naturaleza en áreas protegidas, turismo indígena, turismo astronómico y científico, turismo en patrimonio ferroviario, enoturismo, turismo náutico, turismo de negocios y turismo deportivo <p>6.2.2. Desarrollo de destinos</p> <p>Línea de acción 2: Habilitación de infraestructura para el turismo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definir estándares para el diseño de obras de infraestructura pública de apoyo al desarrollo turístico, en coordinación con el Ministerio de Obras Públicas <p>Línea de acción 3: Impulso al desarrollo de destinos turísticos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicar herramientas de mayor focalización para destinos que requieren un impulso y gestión en su desarrollo a través de la aplicación de un Instrumento de Fomento Integrado (IFI) • Liderar y coordinar la ejecución de acciones que permitan disminuir brechas de competitividad en destinos turísticos <p>Línea de acción 4: Fortalecimiento de la articulación de actores</p> <ul style="list-style-type: none"> • Crear redes de coordinación de organismos públicos en torno a acciones contempladas en el desarrollo de destinos considerados en el plan • Promover la asociatividad y representatividad del turismo a nivel regional y/o nacional
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Conservar activos culturales, arquitectónicos y valores tradicionales de las comunidades anfitrionas	
Conservar los recursos naturales y la diversidad biológica	
Contribuir al entendimiento y el respeto intercultural	
Fortalecer las condiciones habilitantes para el desarrollo del turismo sustentable en las áreas protegidas seleccionadas	
Velar por el uso óptimo a los recursos medioambientales, que son un elemento fundamental del desarrollo turístico	
Cuidar del medioambiente como eje transversal	
Incentivar el desarrollo sustentable de destinos turísticos	
Aplicar un enfoque territorial integrado en la gestión turística	
Implementar estándares de sustentabilidad y calidad en el turismo	
Propiciar la consolidación de mecanismos de interpretación del patrimonio natural y cultural	

PLAN DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA MOP 2010 – 2025

Nombre del Instrumento: Plan Director de Infraestructura 2010 – 2025	
Objetivo general	Contribuir al aumento de la competitividad del país y a la mejoría de la calidad de vida de la población
Relación con el objeto de evaluación	Plantea líneas de acción en materia de desarrollo de infraestructura para el aumento de la competitividad en la Región de Magallanes así como una mejoría en la calidad de vida de su población
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	No aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Potenciar la generación eléctrica	
Promoción de la equidad territorial	
Aprovechamiento hidroeléctrico y embalses	
Administración integrada de las cuencas hidrográficas	
Fomentar la gestión integrada de recursos hídricos	
Consideración de la integración territorial	
Consideración de los efectos del cambio climático sobre recursos hídricos	
Escasez de recursos hídricos genera conflictos entre la minería y la agricultura	
Mejora a la calidad de vida de la población	

PLAN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DEL SECTOR SILVOAGROPECUARIO

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático del Sector Silvoagropecuario	
Objetivo general	El plan propuesto parte de la base de la necesidad de reforzar las actividades que desarrolla el Ministerio del Medio Ambiente a través de sus servicios y organizaciones, que en su mayoría tienen componentes de adaptación al cambio climático y de identificar aquellas áreas en donde aún falta conocimiento y tecnología para avanzar hacia la implementación de actividades de adaptación, con el fin de intensificar el trabajo de investigación y desarrollo
Relación con el objeto de evaluación	Si bien el Plan establece indicaciones a nivel nacional, la MZBC debería considerar en su propuesta las siguientes prioridades comprendidas en el Plan: » Mejorar la competitividad de la agricultura. » Fomento a la investigación e innovación. » Promover la sustentabilidad económica, social y ambiental
Objetivos ambientales	No plantea de forma explícita, sin embargo menciona: Entre los principales atributos que debiera tener el sector silvoagropecuario para una adecuada adaptación a las nuevas condiciones climáticas, se cuentan los siguientes: » Ser eficiente en el uso de los recursos, generando sistemas productivos con un menor consumo de agua, de energía y de agroquímicos. El ser eficientes involucra sistemas productivos que además contarían con menor huella de carbono (aporte agregado a la mitigación) y con menor huella del agua, » Ser flexible, esto es adaptable a condiciones climáticas variables; necesariamente, ello significa contar con sistemas productivos más biodiversos, más dependientes de insumos locales (reciclaje/uso de residuos de cultivos ó de planteles animales), más diversificados en cuanto a estrategias de control de plagas y enfermedades, » Ser sustentable desde la perspectiva de la gestión de los suelos, lo que significa usarlos respetando sus restricciones y no excediendo sus potenciales productivos, con el objeto de minimizar o neutralizar procesos erosivos y/o degradantes, y » Ser tolerante a condiciones climáticas extremas, lo que involucra necesariamente contar con recursos biológicos que sigan siendo productivos en condiciones de estrés térmico, estrés hídrico y/o estrés salino.
Lineamientos	» Mejorar la competitividad de la Agricultura. » Fomento a la investigación e innovación. » Promover la sustentabilidad económica, social y ambiental
Metas	No plantea metas, sin embargo, presenta las siguientes medidas: 1.- Fortalecer la planificación y gestión de los recursos hídricos a nivel nacional para optimizar el uso del agua en la agricultura. 2.- Establecer un programa nacional para fomentar la gestión eficiente y sustentable del agua en la agricultura de riego. 3.- Reforzar el programa de Riego Campesino. 4.- Optimizar el sistema Nacional para la Gestión de Riesgos Agroclimáticos, 5.- Adecuar el instrumento Seguro Agrícola para enfrentar el cambio climático 6.- Adoptar sistemas de alerta y control integrado de plagas y enfermedades. 7. Apoyar la inversión productiva para mejorar la adaptación a los efectos del cambio climático del sector silvoagropecuario. 8.- Impulsar el cambio en los calendarios de siembra para minimizar riesgos climáticos. 9.- Fomentar el uso de sistemas de cultivo para la reducción del estrés térmico. 10.- Apoyo a la investigación y fomento a la innovación en gestión de recursos hídricos en el sector silvoagropecuario.

Nombre del Instrumento: Plan de Adaptación al Cambio Climático del Sector Silvoagropecuario	
	<p>11.- Desarrollar programas de mejoramiento genético para cultivos agrícolas vulnerables al cambio climático, usando herramientas convencionales y moleculares de última generación.</p> <p>12.- Desarrollar un programa de conservación genética ex situ de recursos forestales para la adaptación al cambio climático.</p> <p>13.- Potenciar los actuales mecanismos del Programa de Sistemas de Incentivos para la Sustentabilidad Agroambiental de los Suelos Agropecuarios.</p> <p>14.- Desarrollar sistemas de monitoreo permanente de cambios en los potenciales de productividad.</p> <p>15.- Desarrollar un sistema de indicadores de sustentabilidad ambiental de la agricultura.</p> <p>16.- Desarrollar nuevos métodos silviculturales que permitan enfrentar el Cambio Climático.</p> <p>17.- Estudiar los requerimientos hídricos de especies forestales nativas y exóticas.</p> <p>18.- Implementar sistemas de cosecha de agua lluvia para riego y bebida.</p> <p>19.- Diseñar un programa de certificación de la huella del agua de los productos agropecuarios.</p> <p>20.- Desarrollar un sistema de información para la adaptación al cambio climático.</p> <p>21.- Desarrollar directrices a incorporar en las instancias de capacitación en cambio climático.</p>
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Eficiencia en el uso de los recursos, generando sistemas productivos con menor consumo de agua, de energía y de agroquímicos	
Adaptación a condiciones climática svariables	
Sistemas productivos más biodiversos y dependientes de insumos locales	
Usar el suelo respetando sus restricciones y no excediendo sus potenciales productivos	
Minimizar o neutralizar procesos erosivos y/o degradantes	
Contar con recursos biológicos que sigan siendo productivos en condiciones de estrés térmico, hídrico y salino	
Fortalecimiento de la planificación y gestión de los recursos hídricos	
Gestión eficiente y sustentable del agua en la agricultura de riego	
Gestión de Riesgos Agroclimáticos	
Adaptación a los efectos del cambio climático	
Apoyo a la investigación y fomento a la innovación	

PLAN NACIONAL DE DESARROLLO PORTUARIO

Nombre del Instrumento: Plan Nacional De Desarrollo Portuario	
Objetivo general	Con contiene de manera específica un objetivo general pero constituye una propuesta argumentada técnicamente para el desarrollo de infraestructura portuaria, de conectividad vial y ferroviaria para el sistema portuario estatal con una mirada hasta el año 2030
Relación con el objeto de evaluación	Entrega información acerca de la oferta portuaria de la Región de Magallanes, compuesta por tres terminales multioperados, no concesionados, de las proyecciones de demanda, y de proyectos de accesibilidad vial proyectados, que deberían ser considerados en una futura MZBC
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Lineamientos de un marco general</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ámbito institucional: El desarrollo del sistema marítimo portuario nacional requiere de una institucionalidad pública que permita abordar los desafíos previstos para el sector 2. Ámbito regulatorio: El país ha optado por un sistema donde se promueve la participación privada, en un ambiente competitivo, en los terminales pertenecientes a las empresas portuarias estatales. Esta condición también existe en el caso de algunos puertos privados de uso público. Sin embargo, existe también una cantidad de terminales particulares que son de uso privado 3. Ámbito territorial: El desarrollo estratégico de la industria portuaria depende de la disponibilidad de áreas en el borde costero para emplazar terminales que cuenten con áreas operacionales adecuadas, protegidas en el tiempo respecto de otras actividades que, en la práctica reducen sus capacidades; de un sistema de conectividad multimodal que no se transforme en una traba para su desarrollo por falta de capacidad y que sus actividades se desarrollen en un ambiente aceptable por la ciudadanía 4. Ámbito de la coordinación inter-institucional: La eficiencia del sistema portuario y la de sus cadenas logísticas dependen también de cómo funciona la red que la conforma. En este sentido, el hecho que la ruta ofertada por los distintos servicios navieros comprenda una serie de terminales ubicados dentro del país, debería orientar los esfuerzos hacia implementar un estándar común y predecible en las actuaciones, cobros, resoluciones y procedimientos operativos aplicables, de manera tal que las ganancias de eficiencia sean comunes. De igual manera, se deberían buscar las formas para acentuar una coordinación ascendente con aquellos terminales en el exterior que mantienen el mayor tráfico con nuestro país, de manera tal de reducir costos, especialmente los referidos al control documental y de seguridad. 5. Ámbito de la innovación y desarrollo: El avance tecnológico que se observa en la industria naviera, en la captura y manejo de información en los procesos logísticos, los avances que se aprecian en los procesos operacionales, en los sistemas constructivos, etc. deberían constituirse en alicientes. Otra área de interés estratégico es el desarrollo del cabotaje, que debería

Nombre del Instrumento: Plan Nacional De Desarrollo Portuario	
	constituirse en un gran desafío frente a demandas por mayores flujos de mercancías dentro del territorio nacional y frente a mayores requerimientos de conectividad por parte de las llamadas zonas extremas o zonas aisladas. En este punto el desafío se orienta a alcanzar los objetivos de desarrollo portuario asociados a infraestructura menor, que viabilice y facilite la integración de territorio en la región sur austral
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Necesidad de la industria portuaria de contar con la disponibilidad de áreas en el borde costero para emplazar terminales, acordes a la capacidad del territorio	
Necesidad de que los distintos actores públicos generen políticas y acciones coordinadas tras objetivos comunes y permitan una relación fluida con los agentes privados	
Determinar la capacidad de las bahías actualmente orientadas a prestar servicios portuarios, para proponer líneas de acción destinadas a mejorar sus actuales niveles de funcionamiento	
Desarrollo del cabotaje, que considere los desafíos producto del aumento de demandas por mayores flujos de mercancías dentro del territorio nacional y frente a mayores requerimientos de conectividad por parte de las llamadas zonas extremas o zonas aisladas	

CUARTO PLAN NACIONAL DE IGUALDAD ENTRE MUJERES Y HOMBRES 2018 – 2030

Nombre del Instrumento: Cuarto Plan Nacional de Igualdad entre Mujeres y Hombres 2018 – 2030	
Objetivo general	<p>Objetivos Estratégicos 2018-2030:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alcanzar el reconocimiento, respeto y garantía de los derechos de las mujeres en su diversidad para alcanzar la igualdad de género y la autonomía de la diversidad de mujeres que habita el territorio nacional. 2. Fortalecer y dar sostenibilidad política, técnica y operativa a la institucionalidad de género en el Estado. 3. Instalar la igualdad de género de manera transversal en el conjunto de la institucionalidad pública, políticas, planes, programas y presupuestos públicos, para garantizar la igualdad sustantiva de las mujeres, su autonomía y la equidad de género. 4. Contribuir a la transformación cultural del país, para eliminar toda forma de desigualdad y discriminación basada en el género y propiciar la plena participación de la diversidad de mujeres en la vida cultural, política, económica y social del país. <p>Objetivos específicos para cada Derecho:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Derechos civiles y políticos: <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Aumentar la representatividad política y social de la diversidad mujeres, incrementando sus capacidades de incidencia en condiciones de paridad como actoras estratégicas en la toma de decisiones en el espacio público y privado. 1.2 Ampliar la participación social y política de todos los grupos de mujeres especialmente de los que tienen menor acceso a bienes y servicios públicos (entre otras, mujeres rurales, indígenas, migrantes, diversidad sexual, mujeres en situación de discapacidad, afrodescendientes) 2. Derechos económicos: <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Reducir las desigualdades en el empleo y la economía, con especial incidencia en las desigualdades retributivas entre hombres y mujeres, reduciendo la segregación en el mercado laboral, así como mejorando el acceso de las mujeres al desarrollo productivo - industrial y la innovación tecnológica. 2.2. Reducir las desigualdades que afectan a las mujeres en sus iniciativas de emprendimiento y en el acceso a instrumentos de fomento productivo. 2.3 Modificar los estereotipos de género que afectan las relaciones laborales y limitan las oportunidades que tienen la diversidad de mujeres en sus trayectorias laborales. 3. Derechos salud sexual y reproductiva, salud integral: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Incrementar la autonomía física de las mujeres garantizando la información oportuna y el acceso a prestaciones de salud de carácter integral que mejoren el bienestar y calidad de vida

Nombre del Instrumento: Cuarto Plan Nacional de Igualdad entre Mujeres y Hombres 2018 – 2030	
	<p>considerando su género, su cultura, su orientación sexual, en los diversos momentos de su ciclo vital.</p> <p>3.2 Garantizar y cautelar el desarrollo integral, físico y psicológico, respetando la diversidad cultural, así como la orientación sexual e identidad de género.</p> <p>5. Derechos sociales y culturales:</p> <p>5.1 Incrementar la conciliación y corresponsabilidad de la vida personal, familiar y laboral entre hombres y mujeres.</p> <p>5.2 Transformar los estereotipos y normas de género a nivel institucional, medios de comunicación y prácticas sociales, garantizando los derechos de las personas en sus diferentes contextos culturales.</p> <p>5.3 Reconocimiento de los derechos sociales y culturales de la diversidad de mujeres que habita el país.</p> <p>6. Derechos colectivos y ambientales:</p> <p>6.1 Garantizar el acceso de las mujeres, especialmente campesinas, rurales e indígenas, a la tierra, a disponibilidad de agua, gestión sostenible de recursos naturales, adoptando medidas urgentes para enfrentar el cambio climático y sus efectos, por medio de obras de mitigación que reduzcan impactos negativos sobre su desarrollo.</p> <p>6.2 Reconocer el aporte de las mujeres, especialmente campesinas e indígenas a la preservación de la biodiversidad, propiciando su incorporación a la toma de decisiones sobre las estrategias, políticas y programas de desarrollo sostenible preservando la diversidad de formas de producción local.</p> <p>Objetivos en torno a la Institucionalidad de Género:</p> <p>1. Fortalecer y dar sostenibilidad política, técnica y operativa a la institucionalidad de género en el Estado.</p> <p>2. Instalar la igualdad de género de manera transversal en el conjunto de la institucionalidad pública, políticas, planes, programas y presupuestos del Estado, para garantizar la igualdad sustantiva de las mujeres, su autonomía y la equidad de género.</p>
Relación con el objeto de evaluación	Este plan instala en las políticas públicas la igualdad de las mujeres, su autonomía y la equidad de género. Ello mediante la eliminación de la discriminación, la desigualdad en el empleo y sectores productivos y la segregación en el marco laboral. Además, busca fomentar la participación de las mujeres en los procesos de consulta pública sobre impactos ambientales.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	No aplica
Metas	<p>Metas Derechos Colectivos y Ambientales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Aumento de la oferta de capacitación para mujeres indígenas urbanas en oficios de las culturas indígenas. -Aumento de la participación de mujeres en los mecanismos de consulta sobre impactos al medio ambiente y la gestión del riesgo.

Nombre del Instrumento: Cuarto Plan Nacional de Igualdad entre Mujeres y Hombres 2018 – 2030	
	<ul style="list-style-type: none"> -Simplificación de trámites para la regularización y saneamiento de títulos de dominio de propiedades para mujeres. -Aumentar la participación de mujeres en los comités de riego. -Conocimientos tradicionales de las mujeres de pueblos originarios y rurales resguardados y protegidos a través de instrumentos jurídicos. -Mujeres participan a aportan en las acciones del Estado frente al cambio climático y situaciones medio ambientales. -Prácticas silvoagropecuarias de las mujeres de pueblos originarios y rurales resguardadas y protegidas a través de instrumentos jurídicos.
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Reconocimiento, respeto y garantía de los derechos de las mujeres	
Instalación de la igualdad de género de manera transversal en el conjunto de la institucionalidad pública, políticas, planes, programas y presupuestos públicos, para garantizar la igualdad sustantiva de las mujeres, su autonomía y la equidad de género	
Eliminación de toda forma de desigualdad y discriminación basada en el género	
Reducción de las desigualdades en el empleo y la economía, reduciendo la segregación en el mercado laboral	
Garantizar el acceso de las mujeres, especialmente campesinas, rurales e indígenas a la tierra, a disponibilidad de agua y gestión sostenible de recursos	
Reconocimiento del aporte de las mujeres, especialmente campesinas e indígenas en la preservación de la biodiversidad	

PROPUESTA PILOTO PROT MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA (2013)

Nombre del Instrumento: Propuesta Piloto PROT Magallanes y de la Antártica Chilena (2013)	
Objetivo general	<p>Consolidar y Sintetizar la información-diagnóstica de los cuatro componentes de análisis del Plan del Ordenamiento Territorial, con el objeto de generar una propuesta de Modelo de Ordenamiento Territorial (MOT) de la región</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Relevar y sintetizar las características geográficas de la región, como aporte al MOT 2. Sintetizar y analizar la estructura territorial de la región en base a los componentes del PROT 3. Sintetizar y analizar la funcionalidad territorial de la región de acuerdo a lo desarrollado en los componentes del PROT 4. Propender a establecer un modelo de ordenamiento territorial actual de la región
Relación con el objeto de evaluación	La MZBC debe estar en concordancia y alineada con lo planteado en el PROT y la ERD. Además, la MZBC debe ser reconocida en el PROT
Objetivos ambientales	<ol style="list-style-type: none"> 1. Preservar y proteger los activos ambientales presentes en la región; mediante planes de manejo y/o iniciativas de gestión ambiental, para colaborar con el resguardo del patrimonio natural de la región 2. Remediar, los sectores que presentan pasivos ambientales presentes en la región, mediante planes y/o iniciativas de gestión ambiental, para colaborar con el resguardo del patrimonio natural de la región
Lineamientos	<p>L1. Fortalecimiento del Turismo Regional: El Fortalecimiento del Turismo estará asociado a los Destinos Turísticos de “clase mundial” como es el caso de Torres del Paine y nuevos destinos turísticos de intereses especiales (Dientes de Navarino, Cordillera de Darwin, Antártica, Campos de hielo, entre otros)</p> <p>L2. Fortalecimiento de la Actividad Minera: El Fortalecimiento de la Actividad Minera, estará asociado a la prospección, exploración, explotación de nuevas iniciativas de CEOPs licitados o bien de acuerdo a nuevas exploraciones bajo modelos CEOPs. Este lineamientos dentro del territorio, se focaliza primordialmente en los sectores de pampas magallánicas presentes en las comunas de Punta Arenas, San Gregorio, Laguna Blanca, Río Verde, Primavera y Porvenir</p> <p>L3. Fortalecimiento de la Actividad Pecuaria: la actividad pecuaria en la región ha mantenido la importancia relativa respecto a las actividades funcionales desarrolladas en el territorio. En este sentido se propone seguir desarrollando la actividad en los sectores tradicionales de desarrollo, de igual modo asociado a las Pampas Magallánicas de la región</p> <p>L4. Fortalecimiento y Desarrollo de la Conectividad: El fortalecimiento y desarrollo de la conectividad a nivel regional se vislumbra en 3 ejes de conectividad principales, los cuales se sustentan en el PRDU. Estos son: la Ruta 9, eje principal que une el territorio entre las ciudades de Puerto Natales y Punta Arenas; la Ruta 255-CH que une el territorio desde Gobernador Phillipi hasta Monte Aymond, el cual comunica la región con la República de</p>

Nombre del Instrumento: Propuesta Piloto PROT Magallanes y de la Antártica Chilena (2013)	
	<p>Argentina y la boca oriental del Estrecho de Magallanes; y la ruta 257-CH que actúa como eje conector de la isla Tierra del Fuego y el resto del continente proyectado hasta Yendegaia</p> <p>L5. Fortalecimiento de Áreas de Desarrollo Urbano: Dentro del análisis de los componentes del PROT, asociado al sistema urbano regional, este dio cuenta del nivel de concentración de los servicios en escasos centros urbanos, es por ello que se pretende potenciar y mejorar la calidad de ciertas áreas de Desarrollo Urbano ya dotadas de servicios, y otras dotándolas tanto de servicios como infraestructura de conectividad, con el objeto de potenciar el desarrollo de más y mejores territorios dentro de la región</p> <p>L7. Fortalecimiento y Protección del Patrimonio Natural y Cultural de la región. Podemos decir que este lineamiento de desarrollo es uno de los que abarca la mayor superficie territorial a nivel regional, esto debido a que este comprende las áreas Silvestres Protegidas del Estado, las Áreas de Desarrollo Indígena y los territorios Ancestrales. Podemos decir que el territorio comprendido por el SNAPSE a nivel regional es una de las tendencias funcionales que determinan al territorio regional, ocupando casi el 50% de la superficie del territorio</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Preservar y proteger los activos ambientales presentes en la región	
Fomentar el resguardo del patrimonio natural de la región	
Remediar los sectores que presentan pasivos ambientales presentes en la región	
Fortalecer el turismo regional	
Fortalecer la actividad pecuaria	
Fortalecer el desarrollo de la conectividad	
Fortalecer las áreas de desarrollo urbano	
Fortalecer y proteger del patrimonio natural y cultural de la región	

PLAN DE CONECTIVIDAD AUSTRAL

Nombre del Instrumento: Plan de Conectividad Austral	
Objetivo general	<p>Integrar la zona austral de Chile con el territorio nacional desde la ciudad de Puerto Montt hasta la Región de Magallanes y la Antártica Chilena (inclusive), inter e intra regional, mediante obras de infraestructura y/o servicios de transporte que faciliten el acceso a servicios comunitarios desde aquellos asentamientos humanos en situación de aislamiento relativo y extremo</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Consolidar ejes estructurantes longitudinales de integración con estándar de corredor de transporte y posibilitar la mejora del servicio, optando cuando corresponda por sistemas multimodales (terrestres, marítimo-fluvial-lacustre y aéreos) - Reducir tiempos de viaje y de permanencia en terminales, mejorando las condiciones de espera en terminales portuarios y aeroportuarios - Mejorar y habilitar ejes transversales y pasos fronterizos, incorporando requerimientos de soberanía y de desarrollo económico. Por ejemplo: Turismo
Relación con el objeto de evaluación	La mejora de la conectividad marítima implica la construcción de proyectos portuarios. En la región de Magallanes y Antártica Chilena, ha priorizado la zona de Tierra del Fuego hacia Puerto Williams y hacia el norte donde se ubica la localidad de Puerto Edén. Dentro del Plan, se considera relevante el fortalecimiento de la red de pequeños aeródromos de la zona austral, destacando en ello los aeródromos de Puerto Natales, Antártica, Puerto Williams, Yendegaia, Caleta María, etc., en la región de Magallanes y la Antártica Chilena
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	No aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Fomentar la conectividad marítima	
Disminuir la brecha territorial en materias de desarrollo	
Fomentar la competitividad en la actividad productiva	
Fomentar el desarrollo turístico	
Desarrollo económico y resguardo de las fronteras interiores (soberanía)	

ACTUALIZACIÓN DEL PLAN REGIONAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN LA REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Actualización del Plan Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en la Región de Magallanes y de la Antártica Chilena	
Objetivo general	<p>Identificar el conjunto de acciones, iniciativas de inversión, proyectos y programas orientados a la Reducción del Riesgo de Desastres en la región, en coherencia con el Plan Estratégico de Desarrollo Regional, y el marco nacional e internacional en GRD, con enfoque en las etapas de mitigación y preparación</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Articular y coordinar el trabajo del Comité Regional de Protección Civil y sus integrantes basados en los diferentes objetivos estratégicos y acciones, para estructurar un sistema integral de seguimiento, control y retroalimentación, integrando el dinamismo de la planificación en el accionar bajo el concepto de mejora continua, y de esta forma dar cumplimiento al objetivo general 2. Organizar, capacitar y entrenar a la Sociedad, a base de diferentes iniciativas que permitan entregar mayores capacidades para la respuesta y auto aseguramiento en la familia, nivel base de la sociedad 3. Mejorar, integrar y actualizar los sistemas de monitoreo y alerta temprana regionales en función de los nacionales, como instrumento de prevención, a fin de lograr mayor eficiencia y eficacia en la identificación del posible riesgo, basado en la aplicación sistemática de procedimientos estandarizados de recogida, análisis y procesamiento de datos, mejorando el oportuno insumo técnico para la mejora en la toma de decisiones 4. Integrar las diferentes instituciones, centros de estudios científico-técnicos, organizaciones, ONG, entre otros, para un trabajo multidisciplinario, con la finalidad de fomentar a base de las variables de riesgo regionales, la investigación y el desarrollo a fin de identificar particularmente su impacto en la población, sus bienes y ambiente
Relación con el objeto de evaluación	Planifica acciones e iniciativas sobre reducción del riesgo de desastres que podrían suceder en la Región de Magallanes considerando el marco nacional e internacional en la materia
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Ejes Prioritarios y Objetivos Estratégicos</p> <p>4. Reducción de los factores subyacentes al riesgo</p> <p>4.1 Elaborar mapas de susceptibilidad de generación de remociones en masa en la región</p> <p>Acción 4.1.1 Identificar zonas susceptibles a generar procesos de remociones en masa en la región</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Identificar zonas susceptibles a generar procesos de remociones en masa en la región	
Consideración de los patrimonios y culturas	
Fomentar la gestión del riesgo de desastres	
Fortalecimiento de la red regional de helipuertos	

Nombre del Instrumento: Actualización del Plan Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en la Región de Magallanes y de la Antártica Chilena
Fortalecimiento de la infraestructura de la red de radioaficionados
Elaborar planes comunales para la GRD

PLAN REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y GESTIÓN DEL RECURSO HÍDRICO AL 2021, REGIÓN DE MAGALLANES

Nombre del Instrumento: Plan Regional de Infraestructura y Gestión del Recurso Hídrico al 2021, Región de Magallanes	
Objetivo general	Contribuir a través de la provisión de un sistema integrado de servicios de infraestructura y una gestión eficiente del recurso hídrico al desarrollo sustentable de los sectores productivos relevantes en la región, con énfasis en el turismo de intereses especiales, asegurando la conservación del patrimonio ambiental, apoyando al desarrollo de un polo científico antártico y al avance en la integración territorial binacional y con el resto del país, mejorando la calidad de vida de los habitantes de la región
Relación con el objeto de evaluación	Se especifican directrices con relación a la infraestructura y gestión del recurso hídrico para el caso de la Región de Magallanes
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Acciones Estratégicas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Generación y mejoramiento de la accesibilidad mediante infraestructura multimodal a los atractivos turísticos de la región 2. Mejoramiento de la accesibilidad y seguridad de pasajeros y carga para el desarrollo antártico 3. Generación de infraestructura multipropósito y multimodal, que permita el traslado y comercialización de los productos regionales 4. Generación de infraestructura vial urbana que contribuya a mejorar el acceso a puertos y resolver el impacto que generan las actividades productivas al interior de las ciudades 6. Mejoramiento del borde costero y ribereño de las ciudades cabeceras de provincias 7. Mejoramiento de la accesibilidad inter e intra regional y con la República Argentina, para fortalecer la integración y el intercambio de bienes y servicios, particularmente en la actividad turística 9. Mejoramiento del sistema de evacuación de aguas lluvias 11. Conservación, rescate y puesta en valor de la infraestructura y edificación patrimonial regional 12. Contribución a la provisión y abastecimiento de agua potable en centros poblados rurales
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Mejorar la calidad de vida de las chilenas y chilenos en territorios urbanos y rurales	
Definir un ordenamiento en la Región de Magallanes en cuanto a los recursos hídricos	
Planificar las intervenciones en el territorio concordado fundamentalmente con los actores regionales	
Propiciar la máxima integración de las infraestructuras a las condiciones ambientales y geográficas del territorio	
Relevar las riquezas naturales y escénicas	
Conservar el patrimonio ambiental de la región	
Potenciar la apertura de los mercados nacionales e internacionales a los sectores productivos relevantes	
Obtener una eficaz conectividad y accesibilidad hacia los puertos junto al desarrollo de una vialidad urbana	
Mejorar la gestión y administración del recurso hídrico	
Propiciar la conservación Borde Costero	

Nombre del Instrumento: Plan Regional de Infraestructura y Gestión del Recurso Hídrico al 2021, Región de Magallanes
Gestión eficiente del recurso hídrico en relación al desarrollo sustentable de los sectores productivos
Desarrollar la infraestructura caminera y aeroportuaria que permita el desarrollo de sus atractivos turísticos
Fomentar la gestión sustentable del medioambiente y del recurso hídrico

PLAN ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA MOP DE APOYO AL TURISMO SUSTENTABLE A 2030, REGIÓN DE MAGALLANES

Nombre del Instrumento: Plan Especial de Infraestructura MOP de Apoyo al Turismo Sustentable a 2030, Región de Magallanes	
Objetivo general	Impulsar una cartera de proyectos de inversión en infraestructura de competencia del MOP que faciliten el desarrollo del turismo sustentable en la Región de Magallanes
Relación con el objeto de evaluación	Busca impulsar obras públicas para el impulso al desarrollo del turismo sustentable en la Región de Magallanes
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	No aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Abordar los desafíos que impone el turismo en materia de infraestructura, como importante factor que incide en la competitividad	
Fomentar el desarrollo del turismo sustentable	
Contribuir a modificar la matriz económica del país	
Propiciar la integración regional	
Fomentar la protección del patrimonio natural y cultural	
Contribuir a fortalecer la identidad nacional y local	
Evidenciar la complejidad de establecer circuitos turístico	
Necesidad de mejoramiento significativo de los pavimentos de sus principales vías	
Necesidad de tener conexión terrestre con el resto del territorio nacional	
Desarrollo de infraestructura que posibilite las actividades turísticas	
Mejorar el estándar y la consideración de obras complementarias que le den el carácter de ruta de belleza escénica a algunos caminos clave	

ACTUALIZACIÓN PLAN DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA MOP, REGIÓN DE MAGALLANES

Nombre del Instrumento: Actualización Plan Director de Infraestructura MOP, Región de Magallanes	
Objetivo general	Contribuir al aumento de la competitividad del país y la mejoría de la calidad de vida de la población, concentrando la inversión pública en aquellos sectores y territorios donde la rentabilidad social es más alta, pero con la debida equidad social y territorial
Relación con el objeto de evaluación	Establece un plan de acción para mejorar las condiciones de competitividad en la Región de Magallanes
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de servicios de infraestructura para la logística y distribución de bienes, transporte de personas, desarrollo urbano, servicios públicos, promoviendo cultura de servicios • Generación de un eje bimodal (marítimo/terrestre) – oeste que vincule Punta Arenas con Río Grande (Argentina, 55.000hab.) • Generar un Plan de Desarrollo Turístico de carácter interinstitucional para el extremo austral de Tierra del Fuego. Debe elaborarse un Plan de Ordenamiento Territorial y un Plan de Gestión y Manejo Integral para fomentar alianzas público-privadas e incentivar y encauzar las inversiones, idealmente dentro de la figura jurídica de un Parque Nacional, con modernos conceptos de explotación turístico-ecológicas • Considerando el desarrollo productivo y turístico que se espera en los próximos años es necesario modificar el emplazamiento de la infraestructura portuaria en las ciudades de Puerto Natales, Porvenir y Puerto Williams • Por ser Isla Tierra del Fuego el nuevo foco para el desarrollo del turismo se debe desarrollar la infraestructura caminera y aeroportuaria que permita el desarrollo de sus atractivos turísticos • Desde el punto de vista de la conectividad aérea se debe consolidar la red de pequeños aeródromos, que contempla a los aeródromos de Puerto Williams, Yendegaia, Caleta María, Pampa Guanaco, San Sebastián y Cerro Sombrero • La conectividad marítima estará enfocada en el desarrollo de infraestructura portuaria en los sectores de Caleta María, Lago Fagnano, Yendegaia, Puerto Navarino y Puerto Williams • Construcción de infraestructura básica en caletas que carezcan de ella para el desarrollo de cultivos acuícolas • Dar 100% de conectividad a localidades más apartadas (según Mapa de Vulnerabilidad de MIDEPLAN). Esto incluye caminos e infraestructura portuaria (rampas, atracaderos y muelles) formulada por este estudio • Construir infraestructura en caletas pesqueras definidas como tales y sobre las que exista demanda efectiva: o Equipamiento. o Conectividad a red vial básica. o Infraestructura sanitaria
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Minimizar los conflictos entre las actividades urbanas y productivas y el ambiente natural	
Fomentar modernizaciones en el sistema portuario nacional	

Nombre del Instrumento: Actualización Plan Director de Infraestructura MOP, Región de Magallanes
Propiciar el desarrollo del litoral costero y ribereño para que sea seguro y atractivo
Recuperación de espacios públicos costeros
Mejorar las condiciones de operación, seguridad e higiene en que desarrollan sus labores los pescadores
Rescatar el borde costero para las ciudades favoreciendo el potencial turístico y comercial de ellas
Mejoramiento de las condiciones de operación portuaria del sector pesquero artesanal
Reconocer que la pesca artesanal requiere conciliar diversos equilibrios
Mejorar la accesibilidad a la oferta turística
Contribuir a mejorar la calidad de vida de la población
Reconocer que existen territorios donde se requiere mejorar la conectividad e impulsar la economía local
Administración integrada de las cuencas hidrográficas
Apoyar el crecimiento económico y la competitividad
Mejorar la accesibilidad a territorios aislados

PLAN ESPECIAL DE DESARROLLO DE ZONAS EXTREMAS

Nombre del Instrumento: Plan Especial De Desarrollo De Zonas Extremas	
Objetivo general	No presenta de manera explícita pero indica que el plan busca impulsar una cartera de inversiones y medidas administrativas que responden al carácter geopolítico estratégico de la región, y a las reales carencias de una población y territorio que por años vieron dificultado su desarrollo por el predominio de criterios centralistas
Relación con el objeto de evaluación	La región cuenta con la presencia de diversos territorios que se caracterizan por un marcado aislamiento geográfico, y por ello, con una importante brecha de infraestructura, servicios básicos y conectividad. La consideración de este plan que buscará resolver todas estas situaciones, en la MZBC es fundamental para disminuir las brechas de aislamiento de este territorio
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>1. Magallanes, una región científica a nivel mundial</p> <p><u>Impacto Directo</u></p> <p>Transformar a Punta Arenas en una ciudad con vocación universitaria y científica y al país en un referente de la investigación en los ámbitos subantártico y polar, además de una efectiva puerta de acceso a la Antártica</p> <p><u>Impacto Indirecto</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Aumento del turismo científico, académico y recreacional • Aumento del transporte marítimo y aéreo por condición habilitante • Habilitar mejores condiciones educativas • Impulsar el desarrollo productivo, dadas las condiciones de implementación <p>2. Magallanes conecta y administra su territorio, el más grande de Chile</p> <p><u>Impacto Directo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo sustentable del territorio costero continental, incorporando espacios prístinos y alternativos de conectividad • Desarrollo territorial de Tierra del Fuego y conectividad en y hacia isla Navarino, respondiendo al potencial productivo y turístico e integrando las cuatro comunas del territorio insular al desarrollo regional, nacional e internacional, con una mirada geopolítica • Delegación de facultades para la administración de los servicios en el territorio que se adecue a las prioridades de la región. Este nuevo rol de competencias debe ser el punto de partida para la generación de nuevos servicios radicados en las comunidades • Administración regional de las áreas silvestres protegidas, parques nacionales, borde costero y propiedad fiscal, para generar una integración en torno al desarrollo regional, político, económico y cultural del territorio <p><u>Impacto Indirecto</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Alternativa de conectividad terrestre para los habitantes y flujos de pasajeros desde y hacia la Patagonia austral argentina • Conectividad terrestre en los territorios insulares disminuyendo tiempos de desplazamiento y costos de traslado <p>3. La mayor riqueza de Magallanes, su gente</p>

Nombre del Instrumento: Plan Especial De Desarrollo De Zonas Extremas	
	<p><u>Impacto Directo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Incorporación equitativa de los sectores más postergados de la región • Impactar preventivamente riesgos sociales reales identificados • Incorporar a la población periurbana y rural a los servicios básicos • Incorporar nuevos terrenos urbanizados a proyectos sociales públicos <p><u>Impacto Indirecto</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Magallanes región verde para impacto de sus habitantes y turismo • Mayor ordenamiento territorial, solidario con mejor calidad de vida <p>4. Magallanes, las energías del futuro</p> <p><u>Impacto Directo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Normativa que permita la diversificación de las fuentes de energía dando estabilidad al sistema • Ordenamiento territorial del uso energético haciendo factible el uso productivo regional <p><u>Impacto Indirecto</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • La región de Magallanes puede alcanzar un sello verde, factor que potencia el turismo sustentable <p>6. Magallanes, una región de trabajadores y emprendedores</p> <p><u>Impacto Directo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Armonizar el desarrollo productivo con el bienestar de sus trabajadores, logrando el círculo virtuoso de crecimiento y Desarrollo • Priorización de la actividad económica en cuanto a su positivo impacto en el corto y largo plazo para la Región <p><u>Impacto Indirecto</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • La descentralización del desarrollo y de sus fuentes de financiamiento e inversión pública, puede beneficiar a las comunas y localidades apartadas del territorio regional • Fortalecimiento de la cooperación pública-privada, en materia de desarrollo económico, que puede servir de modelo para otras regiones del país <p>7. Aportes adicionales al Plan de Desarrollo de Zonas Extremas</p> <p>- Plan de turismo de Zonas extremas</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Impulsar una cartera de inversiones y medidas administrativas que responden al carácter geopolítico estratégico de la región	
Fomentar el aumento del turismo científico, académico y recreacional	
Fomentar el aumento del transporte marítimo y aéreo por condición habilitante	

Nombre del Instrumento: Plan Especial De Desarrollo De Zonas Extremas
Impulsar el desarrollo productivo
Propiciar el desarrollo sustentable del territorio costero continental, incorporando espacios prístinos y alternativos de conectividad
Integrar las cuatro comunas del territorio insular de Tierra del Fuego al desarrollo regional, nacional e internacional, con una mirada geopolítica
Aumentar la conectividad terrestre en los territorios insulares disminuyendo tiempos de desplazamiento y costos de traslado
Incorporación equitativa de los sectores más postergados de la región
Incorporar nuevos terrenos urbanizados a proyectos sociales públicos
Priorización de la actividad económica en cuanto a su positivo impacto en el corto y largo plazo para la Región
Fortalecimiento de la cooperación pública-privada, en materia de desarrollo económico
Fomentar el turismo de Zonas extremas

PLAN DE TRABAJO POLÍTICA DE ZONAS REZAGADAS – PUERTO EDÉN

Nombre del Instrumento: Plan De Trabajo Política De Zonas Rezagadas – Puerto Edén	
Objetivo general	<p>Dotar, a la localidad de Puerto Edén, de la infraestructura necesaria, hoy inexistente, para generar mejores condiciones sociales de vida, además de identificar potenciales iniciativas para el fomento productivo</p> <p>1. Objetivo Estratégico Eje Infraestructura Mejorar las condiciones de infraestructura actual de la localidad de Puerto Edén con el fin de lograr estándares que permitan el desarrollo social y productivo de esa comunidad</p> <p>2. Objetivo Estratégico Eje Social Mejorar las condiciones de educación y salud de Puerto Edén</p> <p>3. Objetivo Estratégico Eje Fomento Productivo Diversificar matriz productiva de Puerto Edén mediante la generación competencias y capacidades habilitantes, en el transcurso del Plan de Zona de Rezago (período 2021- 2029)</p>
Relación con el objeto de evaluación	<p>Puerto Edén es el único asentamiento humano emplazado en el inmenso territorio que alberga el archipiélago Wellington, formado por una sucesión de islas de gran extensión que crean un laberinto de canales navegables denominados canales patagónicos, los que constituyen una vía de tráfico marítimo por unas 400 millas de longitud. Este poblado no cuenta con la infraestructura que permita otorgar en todo momento los servicios básicos y conectividad asegurada. Por esta razón, la consideración de este plan que buscará resolver todas estas situaciones, en la MZBC es fundamental para disminuir las brechas de aislamiento de este territorio</p>
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Ejes y Objetivos Específicos</p> <p>1. Infraestructura</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dotar de agua potable según norma sanitaria nacional Sanitario - Disponer de un sistema de alcantarillado y disposición final de las aguas servidas Sanitario - Habilitar la infraestructura necesaria para el manejo de los residuos domiciliarios e industriales de Puerto Edén <p>2. Social</p> <ul style="list-style-type: none"> - Factibilidad de evacuaciones medicas por vía marítima <p>3. Fomento Productivo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestionar los servicios ecosistémicos presentes en la localidad de Puerto Edén para la producción de bienes y servicios que generen ingresos a la comunidad y a la región - Fomentar el desarrollo de nuevas actividades productivas aumentando las capacidades competitivas locales y favoreciendo la construcción de infraestructura habilitante en áreas prioritarias como turismo y pesca artesanal

Nombre del Instrumento: Plan De Trabajo Política De Zonas Rezagadas – Puerto Edén	
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la creación de infraestructura para generar mejores condiciones sociales de vida	
Propiciar la creación de infraestructura para potenciar el desarrollo productivo	
Fomentar la obtención de estándares que permitan el desarrollo social y productivo de la localidad	
Mejorar las condiciones de infraestructura actual de la localidad	
Diversificar la matriz productiva de la localidad mediante la generación competencias y capacidades habilitantes	
Habilitar la infraestructura necesaria para el manejo de los residuos domiciliarios e industriales de la localidad	
Propiciar la factibilidad de evacuaciones medicas por vía marítima	
Gestionar los servicios ecosistémicos presentes para la producción de bienes y servicios que generen ingresos a la comunidad y a la región	
Fomentar el desarrollo de nuevas actividades productivas	
Favorecer la construcción de infraestructura habilitante en áreas prioritarias como turismo y pesca artesanal	

PLAN DE ACCIÓN ZONA DE INTERÉS TURÍSTICO “DESTINO CABO DE HORROS”

Nombre del Instrumento: Plan de Acción Zona de Interés Turístico “Destino Cabo De Hornos”	
Objetivo general	<p>Visión: Ser reconocidos al 2030 como un destino turísticamente sustentable, comprometidos con la cultura local, la conservación de la naturaleza y calidad del servicio más allá del fin del mundo.</p> <p>Objetivo general: Consolidar al destino Cabo de Hornos como un territorio con experiencias vivenciales profundas en un entorno natural prístino, inmerso en la riqueza cultural del pueblo Yagan y de antiguos relatos de navegantes y aventureros al sur del sur del mundo</p>
Relación con el objeto de evaluación	En este plan se promueve la conservación de la naturaleza y de los entornos naturales para impulsar el desarrollo de la industria turística en cabo de hornos.
Objetivos ambientales	No aplica.
Lineamientos	<p>Equipamiento e Infraestructura Habilitante Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conectividad y Accesibilidad • Energías Renovables • Servicios • Conectividad y Accesibilidad digital • Señalética y Monumentos • Ordenamiento Territorial • SS.SS. e Higiene Ambiental <p>Recursos Humanos y Calidad De La Oferta Turística Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relato • Formación • Experiencia • Fiscalización • Certificación <p>Desarrollo De Productos Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Articulación interna del destino • Ingeniería de mercado • Seguridad • Diseño de Experiencias y Propuesta de Valor <p>Promoción Turística Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estrategia Turística • Información Digital • Promoción • Imagen Destino <p>Sustentabilidad Del Destino Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sostenibilidad Sociocultural

Nombre del Instrumento: Plan de Acción Zona de Interés Turístico “Destino Cabo De Hornos”	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión económica sostenible • Empleo y estacionalidad de la demandad <p>Programa Manejo De Recursos Y Residuos</p> <p>a. Energía;</p> <p>b. Agua;</p> <p>c. Manejo de residuos sólidos y líquidos;</p> <p>d. Conservación del patrimonio natural y cultural.</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Desarrollo turístico sustentable mediante la cultura local y la conservación de la naturaleza	
Conservación del patrimonio natural y cultural	
Manejo de residuos sólidos y líquidos	

PLAN ESTRATÉGICO DE GESTIÓN HÍDRICA CUENCAS DE TIERRA DEL FUEGO

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico de Gestión Hídrica Tierra del Fuego	
Objetivo general	<p>Objetivo General:</p> <p>... proponer un plan estratégico indicativo para las cuencas de Tierra del Fuego (BNA 128), que considere las particularidades de sus recursos hídricos, para así (i) conocer oferta y demanda histórica, actual y potencial de agua, (ii) establecer balance hídrico y sus proyecciones a 30 años, (iii) diagnosticar el estado de información, infraestructura e instituciones que toman decisiones respecto al recurso hídrico, y (iv) proponer cartera de acciones DGA y de terceros público privados, que permitan suplir la demanda de agua y adaptación al cambio climático, con un portafolio de acciones que aseguren la sustentabilidad en cantidad y calidad, y mejoren la gestión u gobernanza de las aguas a nivel de cuencas.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Objetivo 1: Conocer el estado actual de las cuencas de Tierra del Fuego en cuanto a oferta hídrica, demanda hídrica, balance de agua (tanto en cuanto a derechos de aprovechamiento de aguas, como a demandas de agua) y sus respectivas herramientas de cálculo y estimación (modelos), control de extracciones, calidad físico-química de fuentes de aguas superficiales y subterráneas, gobernanza y gestión del agua a nivel de la cuenca, y red hidrométrica superficial, subterránea, de calidad, de glaciología y nieves. • Objetivo 2: Construir y/o actualizar los modelos de simulación hidrológicos de la cuenca y su integración a nivel superficial-subterráneo. • Objetivo 3: Determinar acciones para restaurar condiciones de abastecimiento y calidad de las fuentes de agua potable rural y urbana, por tipo de usuario, tanto para fuentes superficiales como subterráneas. • Objetivo 4: Diagnosticar el estado de la calidad de aguas de las fuentes superficiales y subterráneas, así como definir acciones para proteger funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de agua superficiales y acuíferos en el tiempo. • Objetivo 5: Diagnosticar el estado de la infraestructura hidráulica presente (estado de funcionamiento, antigüedad y confiabilidad de los sistemas) y proponer acciones tendientes a mejorar el monitoreo de las aguas de la cuenca (superficial, subterráneo, de montaña y glaciares). • Objetivo 6: Identificar las brechas entre oferta y demanda de agua en distintos escenarios de cambio climático, sequía e inundaciones, estableciendo un portafolio de acciones (estrategias de gestión) para reducirlas, estableciendo un caso base y distintos escenarios para la evaluación. • Objetivo 7: Entregar estrategias para mejorar la toma de decisiones, mediante la utilización de modelos operativos de gestión, los cuales deberán tener escenarios de planificación a corto, mediano y largo plazo, y adaptativos en el tiempo. • Objetivo 8: Entregar estrategias para promover la conformación de las organizaciones de usuarios y fortalecer las existentes,

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico de Gestión Hídrica Tierra del Fuego	
	promover y revitalizar la alianza público- privada, contemplando aspectos de gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de derechos de agua, para así incrementar cualitativamente la inversión requerida en infraestructura e investigación.
Relación con el objeto de evaluación	Este plan considera acciones que permitan el resguardo y protección de los ecosistemas hídricos de Tierra del Fuego, incluyendo medidas en el borde costero de ecosistemas marino-costeros.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ul style="list-style-type: none"> •Eje 1) Uso estratégico del Recurso Hídrico: responde al objetivo específico de “reducir las brechas entre oferta y demanda de agua considerando cambio climático, sequía e inundaciones”. • Eje 2) Monitoreo del Recurso Hídrico: se relaciona con el objetivo específico de “mejorar el monitoreo de las aguas de la cuenca (superficial, subterráneo, de montaña y glaciares). • Eje 3) Gestión y Gobernanza del Agua: responde a los objetivos específicos “promover la conformación de OUA y fortalecer las existentes” y “promover y revitalizar la alianza público-privada en materia hídrica (gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de DAA)”. • Eje 4) Conservación y Protección del Recurso y del Ecosistema Hídrico: en relación con el objetivo específico “proteger funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de agua superficiales y acuíferos en el tiempo”.
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Suplir la demanda de agua y adaptación al cambio climático	
Mejoramiento de la gestión y gobernanza de las aguas a nivel de cuencas	
Generación de información sobre el estado de las cuencas de Tierra del Fuego en relación la oferta hídrica, demanda hídrica y balance de agua	
Determinación de acciones de restauración de condiciones de abastecimiento y calidad de las fuentes de agua potable rural y urbana	
Protección de funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de gua superficiales y acuíferos	
Identificación de las brechas entre oferta y demanda de agua en distintos escenarios de cambio climático, sequía e inundaciones	
Mejorar el monitoreo de las aguas de la cuenca (superficial, subterránea, de montaña y glaciares)	
Promover y revitalizar la alianza público-privada, contemplando aspectos de gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de derechos de agua para incrementar la inversión en infraestructura e investigación	
Conservación y protección del recurso hídrico y del ecosistema hídrico	

PLAN ESTRATÉGICO DE GESTIÓN HÍDRICA EN LAS CUENCAS COSTERAS DE PUNTA ARENAS

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico De Gestión Hídrica En Las Cuencas De Punta Arenas	
Objetivo general	Objetivo general: ... proponer un plan estratégico indicativo para las cuencas “Costeras entre Laguna Blanca, Seno Otway, Canal Jerónimo y Estrecho de Magallanes” (BNA N°125), que considere las

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico De Gestión Hídrica En Las Cuencas De Punta Arenas

particularidades de sus recursos hídricos, para así (i) conocer oferta y demanda histórica, actual y potencial de agua, (ii) establecer balance hídrico y sus proyecciones a 30 años, (iii) diagnosticar el estado de información, infraestructura e instituciones que toman decisiones respecto al recurso hídrico ,y (iv) proponer cartera de acciones DGA y de terceros público-privados, que permitan suplir la demanda de agua y adaptación al cambio climático, con un portafolio de acciones que aseguren la sustentabilidad en cantidad y calidad, y mejoren la gestión y gobernanza de las aguas a nivel de cuencas.

Objetivos específicos:

- Objetivo 1: Conocer el estado actual de las cuencas de Punta Arenas (código BNA 125) en cuanto a oferta hídrica, demanda hídrica, balance de agua (tanto en cuanto a derechos de aprovechamiento de aguas, como a demandas de agua) y sus respectivas herramientas de cálculo y estimación (modelos), control de extracciones, calidad físico-química de fuentes de aguas superficiales y subterráneas, gobernanza y gestión del agua a nivel de las cuencas, y red hidrométrica superficial, subterránea, de calidad, de glaciología y nieves.
- Objetivo 2: Construir y/o actualizar los modelos de simulación hidrológicos de las cuencas y su integración a nivel superficial-subterráneo.
- Objetivo 3: Determinar acciones para restaurar condiciones de abastecimiento y calidad de las fuentes de agua potable rural y urbana, por tipo de usuario, tanto para fuentes superficiales como subterráneas.
- Objetivo 4: Diagnosticar el estado de la calidad de aguas de las fuentes superficiales y subterráneas, así como definir acciones para proteger funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de agua superficiales y acuíferos en el tiempo.
- Objetivo 5: Diagnosticar el estado de la infraestructura hidráulica presente (estado de funcionamiento, antigüedad y confiabilidad de los sistemas) y proponer acciones tendientes a mejorar el monitoreo de las aguas de las cuencas (superficial, subterráneo, de montaña y glaciares).
- Objetivo 6: Identificar las brechas entre oferta y demanda de agua en distintos escenarios de cambio climático, sequía e inundaciones, estableciendo un portafolio de acciones (estrategias de gestión) para reducirlas, estableciendo un caso base y distintos escenarios para la evaluación.
- Objetivo 7: Entregar estrategias para mejorar la toma de decisiones, mediante la utilización de modelos operativos de gestión, los cuales deberán tener escenarios de planificación a corto, mediano y largo plazo, y adaptativos en el tiempo.
- Objetivo 8: Entregar estrategias para promover la conformación de las organizaciones de usuarios y fortalecer las existentes, promover y revitalizar la alianza público- privada, contemplando aspectos de gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de derechos de agua, para así incrementar

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico De Gestión Hídrica En Las Cuencas De Punta Arenas	
	cualitativamente la inversión requerida en infraestructura e investigación.
Relación con el objeto de evaluación	Este plan considera acciones que permitan el resguardo y protección de los ecosistemas hídricos de las cuencas costeras entre Laguna Blanca, Seno Otway, Canal Jerónimo y Estrecho de Magallanes que deben estar en coherencia con los aspectos y contenidos de la MZBC.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ul style="list-style-type: none"> • Eje 1) Uso estratégico del Recurso Hídrico: responde al objetivo específico de “reducir las brechas entre oferta y demanda de agua considerando cambio climático, sequía e inundaciones”. • Eje 2) Monitoreo del Recurso Hídrico: se relaciona con el objetivo específico de “mejorar el monitoreo de las aguas de la cuenca (superficial, subterráneo, de montaña y glaciares). • Eje 3) Gestión y Gobernanza del Agua: responde a los objetivos específicos “promover la conformación de OUA y fortalecer las existentes” y “promover y revitalizar la alianza público-privada en materia hídrica (gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de DAA)”. • Eje 4) Conservación y Protección del Recurso y del Ecosistema Hídrico: en relación con el objetivo específico “proteger funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de agua superficiales y acuíferos en el tiempo”.
Metas	No dispone
FCD asociados a EAE	No dispone
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Suplir la demanda de agua y adaptación al cambio climático	
Mejoramiento de la gestión y gobernanza de las aguas a nivel de cuencas	
Generación de información sobre el estado de las cuencas de Punta Arenas en relación la oferta hídrica, demanda hídrica y balance de agua	
Determinación de acciones de restauración de condiciones de abastecimiento y calidad de las fuentes de agua potable rural y urbana	
Protección de funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de gua superficiales y acuíferos	
Identificación de las brechas entre oferta y demanda de agua en distintos escenarios de cambio climático, sequía e inundaciones	
Mejorar el monitoreo de las aguas de la cuenca (superficial, subterránea, de montaña y glaciares)	
Promover y revitalizar la alianza público-privada, contemplando aspectos de gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de derechos de agua para incrementar la inversión en infraestructura e investigación	
Conservación y protección del recurso hídrico y del ecosistema hídrico	

PLAN ESTRATÉGICO DE GESTIÓN HÍDRICA EN LAS CUENCAS DE PUNTA ARENAS Y VERTIENTES DEL ATLÁNTICO

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico De Gestión Hídrica En Las Cuencas Vertientes Del Atlántico	
Objetivo general	Objetivo general: proponer un plan estratégico indicativo para las cuencas “Vertientes del Atlántico” (BNA N°126), que considere las particularidades de sus recursos hídricos, para así (i) conocer oferta

y demanda histórica, actual y potencial de agua, (ii) establecer balance hídrico y sus proyecciones a 30 años, (iii) diagnosticar el estado de información, infraestructura e instituciones que toman decisiones respecto al recurso hídrico ,y (iv) proponer cartera de acciones DGA y de terceros público-privados, que permitan suplir la demanda de agua y adaptación al cambio climático, con un portafolio de acciones que aseguren la sustentabilidad en cantidad y calidad, y mejoren la gestión y gobernanza de las aguas a nivel de cuencas.

Objetivos específicos:

- Objetivo 1: Conocer el estado actual de las cuencas de Vertientes del Atlántico en cuanto a oferta hídrica, demanda hídrica, balance de agua (tanto en cuanto a derechos de aprovechamiento de aguas, como a demandas de agua) y sus respectivas herramientas de cálculo y estimación (modelos), control de extracciones, calidad físico-química de fuentes de aguas superficiales y subterráneas, gobernanza y gestión del agua a nivel de las cuencas, y red hidrométrica superficial, subterránea, de calidad, de glaciología y nieves.
- Objetivo 2: Construir y/o actualizar los modelos de simulación hidrológicos de las cuencas y su integración a nivel superficial-subterráneo.
- Objetivo 3: Determinar acciones para restaurar condiciones de abastecimiento y calidad de las fuentes de agua potable rural y urbana, por tipo de usuario, tanto para fuentes superficiales como subterráneas.
- Objetivo 4: Diagnosticar el estado de la calidad de aguas de las fuentes superficiales y subterráneas, así como definir acciones para proteger funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de agua superficiales y acuíferos en el tiempo.
- Objetivo 5: Diagnosticar el estado de la infraestructura hidráulica presente (estado de funcionamiento, antigüedad y confiabilidad de los sistemas) y proponer acciones tendientes a mejorar el monitoreo de las aguas de las cuencas (superficial, subterráneo, de montaña y glaciares).
- Objetivo 6: Identificar las brechas entre oferta y demanda de agua en distintos escenarios de cambio climático, sequía e inundaciones, estableciendo un portafolio de acciones (estrategias de gestión) para reducirlas, estableciendo un caso base y distintos escenarios para la evaluación.
- Objetivo 7: Entregar estrategias para mejorar la toma de decisiones, mediante la utilización de modelos operativos de gestión, los cuales deberán tener escenarios de planificación a corto, mediano y largo plazo, y adaptativos en el tiempo.
- Objetivo 8: Entregar estrategias para promover la conformación de las organizaciones de usuarios y fortalecer las existentes, promover y revitalizar la alianza público- privada, contemplando aspectos de gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de derechos de agua, para así incrementar

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico De Gestión Hídrica En Las Cuencas Vertientes Del Atlántico	
	cualitativamente la inversión requerida en infraestructura e investigación.
Relación con el objeto de evaluación	Este plan considera acciones que permitan el resguardo y protección de los ecosistemas hídricos de las cuencas vertientes del atlántico que deben estar en coherencia con los aspectos y contenidos de la MZBC.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Eje 1) Uso estratégico del Recurso Hídrico: responde al objetivo específico de “reducir las brechas entre oferta y demanda de agua considerando cambio climático, sequía e inundaciones”.</p> <p>Eje 2) Monitoreo del Recurso Hídrico: se relaciona con el objetivo específico de “mejorar el monitoreo de las aguas de la cuenca (superficial, subterráneo, de montaña y glaciares).</p> <p>Eje 3) Gestión y Gobernanza del Agua: responde a los objetivos específicos “promover la conformación de OUA y fortalecer las existentes” y “promover y revitalizar la alianza público-privada en materia hídrica (gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de DAA)”.</p> <p>Eje 4) Conservación y Protección del Recurso y del Ecosistema Hídrico: en relación con el objetivo específico “proteger funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de agua superficiales y acuíferos en el tiempo”.</p>
Metas	No dispone
FCD asociados a EAE	No dispone
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Suplir la demanda de agua y adaptación al cambio climático	
Mejoramiento de la gestión y gobernanza de las aguas a nivel de cuencas	
Generación de información sobre el estado de las cuencas vertientes del atlántico en relación la oferta hídrica, demanda hídrica y balance de agua	
Determinación de acciones de restauración de condiciones de abastecimiento y calidad de las fuentes de agua potable rural y urbana	
Protección de funciones ecosistémicas críticas relacionadas con los cuerpos de gua superficiales y acuíferos	
Identificación de las brechas entre oferta y demanda de agua en distintos escenarios de cambio climático, sequía e inundaciones	
Mejorar el monitoreo de las aguas de la cuenca (superficial, subterránea, de montaña y glaciares)	
Promover y revitalizar la alianza público-privada, contemplando aspectos de gobernanza, plataformas de servicios de información y mercado de derechos de agua para incrementar la inversión en infraestructura e investigación	
Conservación y protección del recurso hídrico y del ecosistema hídrico	

PLAN PARA LA REDUCCIÓN DE RIESGO DE DESASTRES REGIÓN DE MAGALLANES Y LA ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Plan Para La Reducción De Riesgo De Desastres Región De Magallanes Y La Antártica Chilena	
Objetivo general	Planificar y gestionar el conjunto de actividades, iniciativas de inversión, proyectos y programas orientados a la RRD en la región, a partir de la definición de acciones estratégicas estructurales y no estructurales, en coherencia con el Plan Estratégico Nacional para la Reducción del

	<p>Riesgo de Desastres y con la Estrategia Regional de Desarrollo, en un horizonte de tiempo de mediano o largo plazo (2 a 4 años).</p> <p>Objetivos Estratégicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1. Catastro de remoción en masa a nivel provincial y/o comunal 1.2. Catastro de remoción en masa en ruta patrimonial 1.3. Catastro de remoción en masa en ruta Integración Austral 1.4. Insertar en la educación a todo nivel el concepto GRD en los establecimientos educacionales de la región 2.1. Formulación y actualización, según marco legal establecido, del Plan Regional de Ordenamiento Territorial (PROT) 2.2. Elaborar Planes comunales para la GRD 2.3. Capacitar al GORE y CORE en materiales relacionadas a la GRD 3.1. Fortalecimiento de la infraestructura de la red de radioaficionados 3.2. Fortalecer la red regional de helipuertos mediante su complementación con el mejoramiento de puntos de posada existentes y la construcción de otros puntos de posada para atención de emergencias 3.3. Fortalecimiento institucional de la Dirección Regional de ONEMI 4.1. Fortalecimiento de la red de radioaficionados de la región 4.2. Incorporar desde el nivel regional al Protocolo ONEMI-DGA otros cursos de agua, que conforme a la actual situación revistan un riesgo a la población, sus bienes y medio ambiente 4.3. Fortalecimiento de la respuesta para la búsqueda y rescate de personas desaparecidas 4.4. Proveer una atención eficiente y eficaz pre hospitalaria frente a emergencias y desastres 5.1. Elaborar planes comunitarios de respuesta 5.2. Fortalecimiento de las capacidades de respuesta comunitario 5.3. Insertar el concepto GRD en el ámbito de desarrollo productivo empresarial de la región
Relación con el objeto de evaluación	<p>El Plan corresponde a un instrumento que permita planificar y gestionar el conjunto de actividades, iniciativas de inversión, proyectos y programas orientados a la RRD en la región, a partir de la definición de acciones estratégicas estructurales y no estructurales, en coherencia con el Plan Estratégico Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres y con la Estrategia Regional de Desarrollo, en un horizonte de tiempo de mediano o largo plazo.</p>
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	<p>Ejes prioritarios</p> <p>1. Comprender el Riesgo de Desastres: pretende recoger e impulsar aquellos aspectos necesarios para propiciar una cabal comprensión y entendimiento del riesgo de desastres en todos los niveles, y de manera transversal en el Estado, sector privado, sociedad civil, academia y comunidad en general. De la mano de la investigación, el conocimiento, el diálogo, la recuperación de la memoria histórica, la ciencia, innovación y tecnología, todos los actores de la sociedad deben ir fortaleciendo una fundada percepción del riesgo para fomentar con ello una cultura de prevención y autoaseguramiento. Esta apropiación requiere de un enfoque multidimensional, que reconozca el carácter multicausal del riesgo de desastres</p>

	<p>2. Fortalecer la Gobernanza de la Gestión del Riesgo de Desastres: Este eje prioritario dará continuidad al trabajo de fortalecimiento institucional iniciado con la Política antecesora. Dado el desarrollo del proceso de construcción de la GRD en el país, es necesario profundizar en los avances que permitan alcanzar una gobernanza sólida y sinérgica que aúne voluntades y compromisos concretos de todos los actores del Sistema. Esto con el fin de impulsar, fortalecer e implementar iniciativas con el debido y amplio respaldo de las partes involucradas, a través de la participación activa y co-construcción. Dicho proceso, permitirá empoderar a los diferentes sectores, brindándoles la capacidad de tomar decisiones con énfasis en una gestión integral y prospectiva del riesgo de desastres. Lo anterior, permitirá robustecer el motor de interacción de los diversos sectores del país en torno a esta temática, velando porque los procesos e instituciones sean transparentes, pluralistas, participativos y equitativos.</p> <p>3. Planificar e Invertir en la Reducción del Riesgo de Desastres para la Resiliencia: busca que los actores del Sistema asuman una actitud de compromiso permanente, que considere todo el ciclo de gestión del riesgo de desastres, preferentemente desde una visión prospectiva a lo largo de la vida útil de diversos proyectos e iniciativas que se diseñen y ejecuten, tanto en el sector público como privado. Requiere de un esfuerzo mancomunado donde prime la pro-actividad para promover iniciativas con énfasis en la prevención y preparación, y para que la sostenibilidad de éstas sea considerada desde su génesis. La construcción de resiliencia debe ser vista como un proceso gradual que se fundamenta en la inversión de medidas estructurales y no estructurales, por lo cual destinar/priorizar/movilizar recursos y capacidades (humanas, financieras, tecnológicas, entre otras) es fundamental en un país tan expuesto como Chile y que es un laboratorio natural para el conocimiento y gestión de los desastres</p> <p>4. Proporcionar una Respuesta Eficiente y Eficaz: releva el espíritu plasmado en el quinto eje de la Política antecesora, reflejando la importancia de la eficiencia y eficacia del actuar en la fase de respuesta. Resulta relevante reconocer lo fundamental de la planificación y la coherencia que las fases tempranas de recuperación deben recoger como componentes de un proceso complejo, particular y dinámico que se inicia en la fase de preparación. Para que la respuesta cumpla con estándares óptimos, sea adecuada, pertinente, oportuna y de calidad, se requiere a priori de un trabajo permanente coordinado, que permita el conocimiento y práctica de los diversos roles y responsabilidades, colectivos como también individuales, reconociendo igualmente las limitaciones de los distintos actores del Sistema.</p> <p>5. Fomentar una Recuperación Sostenible: este eje apunta a impulsar procesos, mecanismos y procedimientos que aseguren que tras la ocurrencia de un desastre se logren transformar las condiciones de riesgo preexistentes en condiciones de sostenibilidad y resiliencia, es decir, que durante la recuperación se avance conscientemente en la RRD para alcanzar un desarrollo sostenible.</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica

Temas de Ambiente y Sustentabilidad
Considerar metas y plazos que incluyan la realidad local de cada territorio y la disponibilidad de recursos, bajo un sistema de evaluación permanente
Propiciar la evaluación del impacto que cada decisión humana puede generar en el territorio
Fomentar que se realicen esfuerzos comunes para proteger la vida, la integridad física y el patrimonio de los habitantes de nuestro territorio
Fortalecer el desarrollo de capacidades e infraestructura bajo estándares sustentables

PLAN REGIONAL DE EMERGENCIA DE LA REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Plan Regional de Emergencia De La Región De Magallanes Y Antártica Chilena	
Objetivo general	<p>Disponer de una planificación multisectorial en materia de Protección Civil, de carácter indicativo y participativo, destinada al desarrollo de acciones permanentes para la prevención, mitigación y atención de emergencias y/o desastres en la Región de Magallanes y Antártica Chilena, de origen natural y humano, tendientes a disminuir el impacto o pérdidas de vidas humanas, materiales; proteger y preservar el medio ambiente a partir de una visión integral</p> <p>Objetivos Específicos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Disponer de un marco regional de gestión en Protección Civil que, bajo una perspectiva de administración descentralizada, sirva de base estructurada para las planificaciones provinciales y comunales, según las realidades de riesgos y de recursos. 2) Establecer el ámbito general de las coordinaciones entre los distintos sectores y actores para la adecuada atención y respuesta frente a situaciones de emergencia. 3) Delimitar las responsabilidades tanto políticas, legales, científicas, técnicas, como operativas, del Sistema Regional de Protección Civil, en cada una de las etapas del ciclo de manejo del riesgo, con énfasis en las etapas de alertamiento temprano y respuesta. 4) Establecer el marco de acción global para abordar sistematizadamente las distintas etapas del ciclo de manejo del riesgo, con énfasis en las etapas de alertamiento temprano (y/o prevención) y respuesta. 5) Normalizar los elementos básicos a considerar en un Plan de Respuesta ante situaciones de emergencia o desastre
Relación con el objeto de evaluación	El Plan permite consolidar la coordinación efectiva del Sistema Regional de Protección civil durante la respuesta a un evento adverso, con el fin de disminuir su impacto sobre las personas, sus bienes, y el ambiente; respondiendo a la realidad del territorio regional.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	No Aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Desarrollar acciones permanentes para la prevención, mitigación y atención de emergencias y/o desastres en la región	
Disminuir el impacto o pérdidas de vidas humanas y materiales	
Proteger y preservar el medio ambiente	

PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR INCENDIOS FORESTALES (ACCEFOR)

Nombre del Instrumento: Plan Específico De Emergencia Por Incendios Forestales (ACCEFOR)	
Objetivo general	<p>Enfrentar eficaz y eficientemente un incendio forestal en desarrollo que pueda crecer en extensión y severidad, y que su propagación, amenace o afecte directa o indirectamente a las personas, bienes y ambiente mediante una planificada, coordinada y sistematizada acción del Sistema Regional de Protección Civil (SRPC), que permita en el más breve plazo responder con todos los medios humanos, materiales terrestres y aéreos disponibles para su control, de los organismos e instituciones que por atingencia, capacidad y competencia legal, tengan relación con este tipo de amenaza antrópica</p> <p>Objetivos Específicos Contar con un plan específico de emergencia, con la finalidad de prever el actuar y el proceso de respuesta ante una emergencia de origen forestal, como lo son los incendios forestales en la Región de Magallanes y Antártica Chilena</p>
Relación con el objeto de evaluación	Este Plan refiere a la continuidad de coordinación entre organismos integrantes el Sistema de Protección Civil y el monitoreo de las condiciones de riesgo habituales de la región, para la inmediata aplicación de la planificación de emergencia pertinente en el nivel comunal hasta regional de ser necesario, con particular énfasis en coordinación operativa de los organismos participantes y en la provisión y operación de los medios destinados al mejor control de la situación en materia de incendios forestales.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	No Aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Evitar que un incendio forestal en desarrollo pueda crecer en extensión y severidad	
Evitar que la propagación de incendio forestal, amenace o afecte directa o indirectamente a las personas, bienes y ambiente	

PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR VARIABLE DE RIESGO MATERIALES PELIGROSOS REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Plan Específico De Emergencia Por Variable De Riesgo Materiales Peligrosos Región De Magallanes Y Antártica Chilena	
Objetivo general	<p>Establecer las acciones de respuesta en sus distintas fases, ante situaciones de emergencia, desastre y/o catástrofe por incidentes que involucren sustancias o materiales peligrosos, a través de la coordinación de organismos técnicos y de primera respuesta, para brindar protección a las personas, sus bienes y medio ambiente</p> <p>Objetivos Específicos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Especificar los mecanismos de análisis técnico de la amenaza para su evaluación y difusión de la alerta según el Sistema Nacional de Alerta 2. Detallar los roles, funciones, coordinación interinstitucional y capacidades de organismos pertenecientes al Comité de Operaciones de Emergencia Regional y organismos técnicos asociados a incidentes que se involucren sustancias o materiales peligrosas 3. Individualizar los sistemas de comunicación técnica e información a la comunidad y medios de comunicación 4. Vincular las particularidades del Plan Específico de Emergencia por Variable de Riesgo-Materiales Peligrosos (PEEVR-MP) con planes de emergencia del nivel nacional, regional y sectorial, y los planes específicos por variable de riesgo por materiales peligrosos de los distintos niveles político-administrativos. 5. Vincular el Sistema Nacional de Evaluación de Daños y Necesidades con la evaluación de daños específicos sectoriales
Relación con el objeto de evaluación	El Plan permite enfrentar eficazmente situaciones de emergencia que involucre materiales peligrosos y que integre aspectos de alertamiento temprano y coordinaciones del Sistema Regional de Protección civil y la Dirección Regional del SENAPRED (anteriormente ONEMI), por tanto, debiera ser considerado en la propuesta de MZBC.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	No Aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Evitar incidentes por materiales peligrosos que incluye la liberación o potencial liberación de sustancias o materiales peligrosos que pudiera afectar a personas o el medio ambiente	

PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR VARIABLE DE RIESGO DE TSUNAMI EN LA REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Plan Específico De Emergencia Por Variable De Riesgo De Tsunami En La Región De Magallanes Y De La Antártica Chilena	
Objetivo general	<p>Establecer las acciones de respuesta que desarrolla el nivel regional en las distintas fases operativas, ante situaciones de emergencia, desastre y/o catástrofe, por eventos de tsunami en la costa de la Región de Magallanes, a través de la coordinación de los organismos técnicos regionales y de primera respuesta, para brindar protección, sus bienes y el medio ambiente</p> <p>Objetivos Específicos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Relacionar los mecanismos de alertamiento técnico y alerta al Sistema Regional de Protección Civil con la activación del siguiente plan 2. Detallar los roles, funciones, coordinación interinstitucional y capacidades de organismos pertenecientes al Comité Regional de Operaciones de Emergencia y organismos técnicos asociados a los eventos de tsunamis
Relación con el objeto de evaluación	El Plan presenta planes de evacuación donde establece la zonificación de áreas de riesgo, zonas seguras, puntos de encuentro y vías de evacuación que debiesen ser consideradas en la MZBC.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	No Aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Establecer acciones de respuesta ante situaciones de emergencia, desastre y/o catástrofe, por eventos de tsunami para brindar protección a bienes, personas y el medio ambiente	
Establecer zonificación de área de riesgo, zonas seguras, puntos de encuentro y vías de evacuación	

PLAN ESPECÍFICO DE EMERGENCIA POR VARIABLE DE RIESGO ABASTECIMIENTO ALTERNATIVO DE AGUA POTABLE EN EMERGENCIAS Y DESASTRES REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Plan Específico De Emergencia Por Variable De Riesgo Abastecimiento Alternativo De Agua Potable En Emergencias Y Desastres Región De Magallanes Y De La Antártica Chilena	
Objetivo general	<p>Establecer un protocolo, previsiones y responsabilidades para generar una eficiente respuesta en el abastecimiento alternativo de agua potable para la población en los casos de corte masivo o prolongado del suministro de agua potable, causado por algún evento de la naturaleza o antrópico que impida el normal abastecimiento a la población</p> <p>Objetivos Específicos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Determinar las responsabilidades, roles y acciones a tomar de los diferentes actores que deben participar en una emergencia de esta variable 2. Identificar recursos y capacidades disponibles de los diferentes actores que forman parte de este protocolo 3. Informar y difundir el plan de reparto alternativo a la comunidad, de modo que la población en forma previa conozca los puntos de reparto cercanos a su domicilio
Relación con el objeto de evaluación	Este Plan refiere a la continuidad de coordinación entre organismos integrantes el Sistema de Protección Civil y el monitoreo de las condiciones de riesgo habituales de la región, para la inmediata aplicación de la planificación de emergencia en el nivel comunal hasta regional de ser necesario, con particular énfasis en coordinación operativa de los organismos participantes y en la provisión y operación de los medios destinados al abastecimiento del agua potable.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	No Aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar que se mantenga el adecuado abastecimiento de agua potable para la población	

PLAN DE MANEJO AMCP-MU SENO ALMIRANTAZGO

Nombre del Instrumento: Plan de manejo del Área Marina Costera Protegida de Múltiples Usos Seno Almirantazgo	
Objetivo general	<p>Visión</p> <p>“En el año 2030, el AMCP-MU Seno Almirantazgo enriquece de manera integral y es valorado por los habitantes de Tierra del Fuego y de Magallanes, por ser un área de conservación equilibrada al desarrollo sustentable para las actividades de la comunidad local. En el área, se desarrollan actividades económicas de bajo impacto, educativas, y científicas, asegurando la mantención de sus servicios ecosistémicos y potenciando la viabilidad de sus objetos de conservación.”</p> <p>Objetivo</p> <p>El AMCP-MU busca conservar el entorno natural considerando todos sus componentes y que las actividades que se desarrollan en su interior se ejecuten de forma tal que no afecten a los objetos de protección en los cuales se funda el área protegida; así como también la coexistencia armoniosa de actividades pesqueras, de turismo, de investigación científica, de educación y de conservación ambiental, entre otros, para que se desarrollen en forma sostenible.</p>
Relación con el objeto de evaluación	El Plan de Manejo del AMCP-MU plantea objetos de conservación y metas de manejo para lograr la correcta aplicación de este, junto a una Zonificación en unidades de Gestión Ambiental que deberían ser considerados en la propuesta de zonificación de la MZBC.
Objetivos ambientales	<p>Objetivos de conservación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Al año 10 se comprenderá la dinámica glaciológica del AMP y su relación con los hábitats proglaciares-marinos. - Al año 10 se comprenderá la dinámica de interacciones interespecíficas de la población de albatros de ceja negra y se erradicará la presencia del visón en el islote. - Al año 10, el tamaño poblacional de elefantes marinos al interior del AMCP-MU se mantiene constante o supera el tamaño registrado en los últimos años - Al año 10, se comprenderá la estructura poblacional y físico-química del hábitat. - Al año 10, el porcentaje de cobertura de <i>Macrocystis pyrifera</i> al interior de AMCP-MU se mantiene igual aumenta respecto de la tendencia de los últimos años.
Lineamientos	No Aplica
Metas	<ul style="list-style-type: none"> a) Al año 5 han disminuido el número de interesados (pescadores y plantas procesadoras) en la extracción del huiro. b) Al año 5 ya no se registran prácticas poco sustentables de turismo. c) Al año 5 se mantiene un nivel de extracción que asegure un rendimiento sostenido de los bancos para la pesca d) Al año 2 la presencia del visón en el Islote Albatros ha sido erradicada e) Al año 8 se identifican el 100% de los focos de contaminación en el área y no se registran nuevos casos de vertimiento de residuos

	<p>f) Al año 8 se implementa el 100% de las medidas del Plan de residuos y se controla el 100% de nuevos vertimientos de residuos</p> <p>g) Al año 5 se cuenta con monitoreo permanente y ha disminuido en 50% el número de casos reportados de pesca ilegal.</p> <p>h) Al año 10 se cuenta con una evaluación completa de los efectos del Cambio Climático en el AMCP-MU y se implementan medidas de adaptación sobre los OdC.</p>
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Generación e implementación de un Plan de uso público del AMCP-MU Seno Almirantazgo	
Diseño e implementación de Programas de educación ambiental y capacitación, y campañas de sensibilización	
Diseño e implementación de un Plan de manejo sustentable para el recurso ostión, y su administración	
Elaboración e implementación de Programas de gestión de residuos sólidos y de prevención y control de derrames y gestión de residuos líquidos, producto de residuos domiciliarios	
Desarrollo de Programa de fiscalización de los servicios competentes en el área	
Promover la investigación sobre efectos del CC de los OdC y medidas de adaptación	
Diseño e implementación de un programa para el control y erradicación del visón en Islote Albatros	
Formalización de acuerdo para evitar extracción del recurso huairo	

PLAN DE ACCIÓN 2015-2030 ESTRATEGIA REGIONAL DE BIODIVERSIDAD DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Plan de Acción 2015-2030 Estrategia Regional de Biodiversidad Región de Magallanes y de la Antártica Chilena	
Objetivo general	<p>Ejes Estratégicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Protección y Conservación de la Biodiversidad 2. Educación, capacitación y conciencia sobre la importancia de la Biodiversidad 3. Investigación de la Biodiversidad regional. 4. Uso sustentable de la biodiversidad por los sectores productivos. 5. Gestión de la Biodiversidad y gobernanza territorial. 6. Restauración y recuperación de zonas relevantes para la Biodiversidad.
Relación con el objeto de evaluación	El Plan de Acción de la estrategia plantea líneas de acción y actividades importantes para lograr la correcta aplicación de la Estrategia Regional de Biodiversidad, propendiendo a conservar territorios y la biodiversidad que albergan, junto a la inclusión de la biodiversidad en los diferentes IPT regionales, los cuales deberían ser considerados en la propuesta de zonificación de la MZBC.
Objetivos ambientales	No Aplica
Lineamientos	<p>Eje Estratégico 1. Protección y Conservación de la Biodiversidad</p> <p>Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Establecimiento de una Red Regional de Áreas Protegida Terrestres y Costeras-Marinas (público-privadas). - Fomento a la creación de nuevas Áreas Protegidas terrestres y AMCP. - Fortalecer un Programa Regional de Control de Especies: Invasoras y/o exóticas de flora y fauna. - Establecimiento de un Programa de Conservación de especies regionales. - Prevención de Incendios Forestales. - Relación entre la Biodiversidad y los pueblos originarios. <p>Eje estratégico 2. Educación, capacitación y conciencia sobre la importancia de la Biodiversidad</p> <p>Líneas de Acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formulación de una subestrategia comunicacional a nivel regional para la valoración de la diversidad biológica y su uso sostenible. - Campaña de participación ciudadana para la valoración de la diversidad biológica y su uso sostenible. - Certificación Escolar y municipal. - Divulgación de la diversidad Biológica Antártica. <p>Eje estratégico 3. Investigación de la Biodiversidad regional</p> <p>Líneas de Acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementación de un procedimiento de identificación, priorización y divulgación de especies de flora y fauna, para ser presentadas al sistema nacional de clasificación de especies de flora y fauna.

	<ul style="list-style-type: none"> - Promover la investigación aplicada para la toma de decisiones para la conservación y uso sostenible de la biodiversidad. <p>Eje estratégico 4. Uso sustentable de la biodiversidad por los sectores productivos.</p> <p>Línea de Acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo y Aplicación de Acuerdos Voluntarios de carácter regional con el sector público y privado. <p>Eje estratégico 5. Gestión de la Biodiversidad y gobernanza territorial.</p> <p>Líneas de Acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Incorporación de la variable biodiversidad en los instrumentos de planificación territorial. - Fortalecimiento de la coordinación intersectorial, para la conservación de la biodiversidad y su uso sostenible. <p>Eje estratégico 6. Restauración y recuperación de zonas relevantes para la Biodiversidad.</p> <p>Líneas de Acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Recuperación de ecosistemas. - Recuperación de especies. - Análisis de Vulnerabilidad ante situaciones de catástrofe (Naturales y Antrópicas).
Metas	No Aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Fomento de creación de Áreas Protegidas, terrestres y marino-costeras	
Fortalecimiento de programa de control de especies invasoras y/o exóticas	
Establecimiento de un programa de conservación de especies regionales	
Establecimiento de la relación entre biodiversidad y pueblos originarios	
Formulación de campañas de Educación, capacitación y conciencia sobre la Biodiversidad	
Promoción de la investigación y clasificación de la biodiversidad regional	
Desarrollo e impulso del uso sustentable de la biodiversidad por parte de los sectores productivos	
Incorporación de biodiversidad en los instrumentos de planificación territorial	
Restauración y recuperación de zonas de alto valor ecológico y de biodiversidad	

PLAN DE ACCIÓN ZONA DE INTERÉS TURÍSTICO "DESTINO TORRES DEL PAINE" 2018

Nombre del Instrumento: Plan de Acción Zona de Interés Turístico "Destino Torres del Paine" 2018	
Objetivo general	Contribuir al desarrollo turístico sustentable del destino Torres del Paine en base a la coordinación público- privada e integración de la comunidad, la cual permita atraer recursos e implementar acciones para disminuir las brechas del destino, con énfasis en sus áreas silvestres protegidas, así como fomentar la diversificación de la oferta turística a través de la puesta en valor del patrimonio natural y cultural en estancias ganaderas y los centros poblados de la Provincia de Última Esperanza
Relación con el objeto de evaluación	El Plan presenta una imagen objetivo que considera al destino Torres del Paine como un referente de turismo sustentable, que pone en valor el patrimonio natural, cultural y la identidad local del territorio; por otra parte, en su objetivo pone énfasis en sus áreas silvestres protegidas y el fomento de la diversificación turística. Por estos motivos, el área de la ZOIT debiera ser considerado en la MZBC.
Objetivos Ambientales	No Aplica
Lineamientos	<p>Líneas de Acción:</p> <p><u>Equipamiento E Infraestructura Habilitante</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrollo de infraestructura habilitante en las Áreas Silvestres Protegidas del Estado 2. Mejoramiento de vías, acceso y transporte a ASPE y a productos turísticos 3. Mejora en Telecomunicaciones 4. Mejora del equipamiento para el turismo en Puerto Natales y Cerro Castillo <p><u>Recursos Humanos Y Calidad De La Oferta Turística</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Promoción de una cultura turística 3. Mejoramiento de la calidad de la oferta y servicios <p><u>Desarrollo De Productos</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diversificación de la oferta turística en base a la puesta en valor del patrimonio natural y cultural 3. Incentivo de la regularización y cumplimiento de normativa en las empresas del rubro <p><u>Sustentabilidad Del Destino Programa Beneficios Económicos Del Turismo</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Fortalecimiento del desarrollo productivo <p><u>Sustentabilidad Del Destino Programa Manejo De Recursos Y Residuos</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fortalecimiento del manejo de Áreas Silvestres Protegidas 4. Incentivo al uso de energías renovables y eficiencia energética en el sector turismo 5. Conservación del patrimonio natural y cultural
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar el desarrollo turístico sustentable del destino Torres del Paine	

Nombre del Instrumento: Plan de Acción Zona de Interés Turístico "Destino Torres del Paine" 2018
Fomentar la diversificación de la oferta turística a través de la puesta en valor del patrimonio natural y cultural en estancias ganaderas y los centros poblados
Fomentar el desarrollo de infraestructura habilitante en las Áreas Silvestres Protegidas del Estado
Fomentar el mejoramiento del equipamiento para el turismo
Fomentar la promoción de una cultura turística
Fomentar el mejoramiento de la calidad de la oferta y servicios turísticos
Propiciar el fortalecimiento del desarrollo productivo
Incentivar el uso de energías renovables y eficiencia energética en el sector turismo
Propiciar la conservación del patrimonio natural y cultural

PLAN ESTRATÉGICO MANEJO DE CONSERVACIÓN Y DESARROLLO AMCP-MU RANCISCO COLOANE

Nombre del Instrumento: Plan Estratégico para el manejo de conservación y desarrollo de actividades sostenibles 2018-2027, Área Marina Costera Protegida de Múltiples Usos y Parque Marino Francisco Coloane, Región de Magallanes y la Antártica Chilena	
Objetivo general	Establecer una gestión ambiental integrada sobre la base de los estudios e inventarios de sus recursos y una modalidad de conservación in situ de la biodiversidad, a fin de alcanzar objetivos específicos de conservación. Preservar el área de alimentación de la especie Ballena jorobada <i>Magaptera novaeangliae</i> , conservar las áreas de reproducción de las especies Pingüino de Magallanes <i>Spheniscus magellanicus</i> y Lobo marino común <i>Otaria flavescens</i> , y proteger las citadas especies junto con las comunidades acuáticas presentes en el área. Para asegurar el cumplimiento de estos objetivos, se implementará un Plan General de Administración, que promueva, principalmente, la investigación científica, la educación ambiental y el desarrollo sustentable de actividades como el turismo de observación y recreación, que se encuentren debidamente reguladas por los organismos competentes.
Relación con el objeto de evaluación	El Plan está orientado a demostrar una gestión efectiva del Área Marina Costera Protegida de Múltiple Usos Francisco Coloane y la contribución a la protección de sus objetos de conservación, por tanto, la propuesta de MZBC debería considerar sus objetos de conservación, objetivos y estrategias debido a la importancia del área.
Objetivos ambientales	<ul style="list-style-type: none"> - Para el año 2027, se encuentran efectivamente conservadas el 100% de las zonas de alimentación de ballena jorobada. - Para el año 2027, se encuentran efectivamente conservadas el 100% de las zonas de reproducción de lobo marino común. - Para el año 2027, se encuentran efectivamente conservadas el 100% de las zonas de reproducción de pingüino de Magallanes. - Para el año 2027, se encuentran efectivamente conservadas el 100% las praderas de macroalgas.
Lineamientos	<ul style="list-style-type: none"> i. Establecer un manejo de la fauna y flora, acorde con las características propias de las áreas protegidas; ii. Prohibir las actividades relacionadas con la exploración y explotación minera del suelo y subsuelo del área protegida; iii. Regular toda actividad científica, arqueológica o turística en dicha área; iv. Regular el comercio que afecte la fauna, la flora y su hábitat, en el área protegida; y v. En general, prohibir cualquier actividad que pueda causar efectos adversos sobre las especies, ecosistemas o procesos biológicos que protegen tales áreas, así como sobre su carácter de patrimonio nacional, científico, ecológico, económico, histórico, cultural, arqueológico o turístico.
Metas	<ul style="list-style-type: none"> - En 2019 se ha comenzado a medir anualmente la población de ballenas jorobadas en el AMCP-MU. - En 2024 se han erradicado y se controlan las distintas malas prácticas asociadas al turismo en el área.

	<ul style="list-style-type: none"> - En 2019 se cuenta con un programa de educación ambiental para el AMCP-MU y el Parque Marino, aprobado por el Comité Operativo del AMCP-MU. - En 2022 se encuentra en desarrollo la evaluación y el establecimiento de normativas que regulan el turismo en el área. - En 2024 se han eliminado efectivamente el 100% de basurales y aparejos de pesca abandonados, y se controla completamente la disposición de nuevos residuos y el uso de aparejos de pesca con riesgo para ballenas en el área. - En 2019 están identificados los basurales presentes en el área y en 2024 se está monitoreando en forma permanente la disposición de residuos en el área y del manejo de residuos de las embarcaciones. - En 2027 se han erradicado y se controlan las distintas malas prácticas asociadas a la navegación y las asociadas al turismo en el área. - En 2024 se han erradicado y se controlan las distintas malas prácticas asociadas a la caza ilegal del área. - En 2019 se ha comenzado a medir anualmente la zona de reproducción de pingüino de Magallanes en el área. - En 2020 se realiza un monitoreo periódico para identificar la presencia de especies exóticas invasoras. - En 2021 se ha evaluado el riesgo de amenaza de visón en el área y se ha diseñado y comenzado a implementar un programa de monitoreo de la especie invasora, de ser necesario. - En 2024 se han identificado y difundido las problemáticas por contaminación por accidentes de buques en el área. - En 2024 se ha identificado el impacto del cambio climático sobre las praderas, y se ha completado al menos un estudio detallado sobre el efecto del cambio climático sobre las praderas de macroalgas del área, y se ha instalado y se mantienen estaciones de monitoreo permanente en el área.
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Protección de la población de ballenas jorobadas y sus zonas de alimentación en el AMCP-MU.	
Protección lobo común y sus zonas de reproducción	
Protección de zonas de reproducción de pingüino de Magallanes	
Protección de praderas y bosques de macroalgas	
Mala disposición de residuos y mal uso de aparejos de pesca	
Navegación desregulada y no controlada	
Caza ilegal y especies exóticas invasoras	
Cambio climático	
Capacitación a operadores turísticos, y establecer regulaciones de turismo en el área.	
Programas de educación ambiental.	
Coordinación de labores de fiscalización de las instituciones pertinentes en el área	

ESTRATEGIA NACIONAL DE BIODIVERSIDAD 2017 - 2030

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Biodiversidad 2017 - 2030	
Objetivo general	Fija los lineamientos para el período 2017-2030, con el objeto de resguardar el patrimonio natural del país, revertir o reducir la pérdida o degradación de biodiversidad y promover su uso sustentable en el desarrollo
Relación con el objeto de evaluación	Plantea lineamientos sobre la temática de biodiversidad en la Región de Magallanes con miras al 2030
Objetivos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Promover el uso sustentable de la biodiversidad para el bienestar humano, reduciendo las amenazas sobre ecosistemas y especies 2. Desarrollar la conciencia, la participación, la información y el conocimiento sobre la biodiversidad, como base del bienestar de la población 3. Desarrollar una institucionalidad robusta, buena gobernanza y distribución justa y equitativa de los beneficios de la biodiversidad 4. Insertar objetivos de biodiversidad en políticas, planes y programas de los sectores públicos y privados 5. Proteger y restaurar la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1.1 Identificación, promoción y apoyo en la implementación de buenas prácticas productivas, conducentes a reducir el grado de amenaza de la contaminación sobre los ecosistemas naturales, incluyendo la reducción de sustancias químicas tóxicas sobre suelos y aguas 1.2 Desarrollo y promoción de altos estándares ambientales en proyectos de inversión para reducir la fragmentación y degradación de los ecosistemas 1.3 Promoción de acciones para el logro de la sustentabilidad en las actividades de explotación de especies nativas, a fin de posibilitar la recuperación de recursos sobreexplotados y agotados, especialmente en los sectores pesquero y forestal 1.4 Incorporar elementos para reducir los impactos sobre la biodiversidad y establecer criterios para la conservación de la misma en los instrumentos de fomento productivo 1.5 Desarrollo de acciones para el uso eficiente del agua, el manejo apropiado y restauración de los suelos, en el marco del combate a la desertificación, disminuyendo la presión de uso del agua desde acuíferos agotados 2.1 Fomento de la importancia de la conservación de la biodiversidad, incrementando su valoración económica y no económica por parte de todos los sectores de la población, a través de los instrumentos de educación formal y no formal en todos sus niveles y la sensibilización a distintos organismos públicos y privados 2.2 Fomento de la investigación e información relativa a biodiversidad, abordando especialmente los vacíos de conocimiento y las necesidades institucionales para la toma de decisiones

	<p>2.3 Recopilación y rescate de saberes tradicionales, locales, culturales, y étnicos, relativos al conocimiento, uso y cuidado de los recursos naturales y servicios ecosistémicos</p> <p>2.4 Diseño e implementación de instrumentos de evaluación de las percepciones y comportamiento de la ciudadanía respecto de la biodiversidad, su valor y su condición</p> <p>2.5 Fortalecimiento de los mecanismos institucionales para la participación social en la toma de decisiones para la conservación y uso sustentable de la biodiversidad, especialmente en el nivel local</p> <p>3.1 Aprobación y puesta en marcha del Servicio de Biodiversidad y Áreas Protegidas e implementación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, público y privado, terrestre, marino y acuático-continental, ecológica y territorialmente representativo de la biodiversidad del país</p> <p>3.2 Avanzar hacia una regulación que resguarde los recursos genéticos nativos asegurando el acceso justo y equitativo a los beneficios que deriven de su utilización</p> <p>3.3 Movilización de recursos públicos y privados, para la implementación y seguimiento de la Estrategia Nacional de Biodiversidad 2017-2030 y su Plan de Acción Nacional</p> <p>3.4 Desarrollo, incremento, y perfeccionamiento de los mecanismos e instrumentos económicos para la conservación, tales como: bancos de compensación, métricas de evaluación de ecosistemas y de sitios de compensación, entre otros</p> <p>3.5 Formalización de la planificación ecológica del territorio y maritorio, para todas las regiones del país, para la definición de objetivos de biodiversidad zonificados y establecimiento de prioridades de protección en el territorio</p> <p>3.6 Institucionalización y fortalecimiento de capacidades de los municipios para promover la protección de la biodiversidad en sus territorios</p> <p>4.1 Promoción e incorporación del enfoque ecosistémico en instrumentos de política, de regulación, de gestión y de planificación, en sectores públicos y privados que generen o puedan generar impacto en la biodiversidad, incluyendo entre otros, la meta de pérdida neta cero de biodiversidad</p> <p>4.2 Desarrollo de acciones para la protección y recuperación de la biodiversidad en asentamientos urbanos y periurbanos, e implementación de infraestructura ecológica que la potencie</p> <p>4.3 Promoción y fortalecimiento de ordenanzas municipales y planes locales que protejan la biodiversidad urbana y rural</p> <p>4.4 Incorporación y/o implementación de objetivos de conservación de biodiversidad en los Planes de Adaptación al Cambio Climático de los sectores Silvoagropecuario, Pesca y Acuicultura, Energía, Recursos Hídricos, Turismo, Ciudades, e Infraestructura</p> <p>4.5 Incorporar objetivos de biodiversidad en los instrumentos de planificación y ordenamiento territorial a través de la Evaluación Ambiental Estratégica y la planificación ecológica,</p>
--	---

	<p>en concordancia con lo dispuesto en la Política Nacional de Ordenamiento Territorial</p> <p>5.1 Definición de objetivos de conservación para la gestión, protección, y restauración de áreas de alto valor ecológico y sus servicios ecosistémicos</p> <p>5.2 Actualización e identificación de sitios prioritarios a partir de las áreas de alto valor ecológico y sus servicios ecosistémicos, para la focalización e implementación de acciones de protección efectiva, restauración y manejo sustentable</p> <p>5.3 Promoción, institucionalización e implementación de paisajes de conservación, en espacios terrestres y acuáticos, que incluyan áreas de alto valor por su biodiversidad y uso sustentable</p> <p>5.4 Identificación e implementación de acciones sinérgicas de adaptación y mitigación al cambio climático en los ecosistemas más vulnerables, y de protección de refugios climáticos para la biodiversidad, incluyendo las soluciones de adaptación basadas en ecosistemas y la reducción de riesgo de desastres basada en ecosistemas</p> <p>5.5 Creación, ampliación y manejo eficaz de áreas protegidas públicas y privadas con el fin de representar y proteger adecuadamente los ecosistemas del país, y los hábitats de especies priorizadas, en los ambientes terrestres, de aguas continentales y marinos costeros</p> <p>5.6 Definición e implementación de acciones para la protección de los territorios que cumplen funciones de resguardo ante desastres naturales, y para los ecosistemas que proveen servicios ecosistémicos relevantes, entre ellos, los ecosistemas de montaña y los glaciares</p> <p>5.7 Definición e implementación de mecanismos y herramientas de gestión para la protección de las especies nativas y sus hábitats, fortaleciendo, entre otros, los planes de Recuperación, Conservación y Gestión de Especies Silvestres</p> <p>5.8 Identificación y protección del patrimonio genético del país, especialmente de las especies nativas endémicas, utilizando tanto medidas de protección in situ como ex situ</p>
Metas	<p>1. Meta Nacional: Al 2030 se habrá avanzado significativamente en el uso sustentable de la biodiversidad nacional, contribuyendo a la mantención de sus servicios ecosistémicos</p> <p>2. Meta Nacional: Al 2030 el 60% de la población nacional estará consciente del valor de la biodiversidad nacional y los problemas ecológicos y ambientales que genera su pérdida, y el deterioro de sus servicios ecosistémicos para los sistemas naturales, para la calidad de vida de las personas y para el desarrollo sustentable del país</p> <p>3. Meta Nacional: Al 2030 Chile habrá avanzado en el logro de una institucionalidad que permita la conservación y gestión sustentable de la biodiversidad del país, y el 100% de las instituciones públicas con competencia directa en gestión de los recursos naturales, tanto de nivel local, regional como nacional, habrán avanzado hacia el establecimiento de un</p>

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Biodiversidad 2017 - 2030	
	<p>marco institucional de buena gobernanza, amplio, eficaz y coherente, y con recursos humanos, técnicos y económicos adecuados para contribuir efectivamente a conservar la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos, y promoviendo el acceso justo y equitativo de diversos grupos de la sociedad a los beneficios que ello genere</p> <p>4. Meta Nacional: Al 2030 las instituciones públicas, sectores productivos y de servicios del país, que generen impactos sobre la biodiversidad, habrán avanzado en la aplicación permanente de políticas y medidas para conservar y usar sustentablemente la biodiversidad nacional y sus servicios ecosistémicos</p> <p>5. Meta Nacional: Al 2030 se habrá reducido la tasa de pérdida de ecosistemas y especies en un 75% y será cercano a cero donde sea priorizado</p>
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Detener el deterioro a la biodiversidad, servicios ecosistémicos y patrimonio natural	
Proteger los refugios climáticos para la biodiversidad	
Promover el uso sustentable de la biodiversidad	
Reducir las amenazas sobre ecosistemas y especies	
Incorporar objetivos de protección y valoración de la biodiversidad en políticas, planes y programas de los sectores públicos y privados	
Restaurar ecosistemas y hábitats	
Proteger y restaurar la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos	
Reducir el grado de amenaza de la contaminación sobre los ecosistemas naturales	
Reducir el vertimiento de sustancias químicas tóxicas sobre suelos y aguas	
Reducir la fragmentación y degradación de los ecosistemas	
Recuperar los recursos sobreexplotados y agotados, especialmente en los sectores pesquero y forestal	
Establecer e incluir criterios para la conservación de la misma en los instrumentos de fomento productivo	
Reducir los impactos sobre la biodiversidad	
Propiciar el uso eficiente del agua	
Disminuir la presión de uso del agua desde acuíferos agotados	
Incrementar la valoración económica de la biodiversidad a través de los instrumentos de educación formal y no formal en todos sus niveles y la sensibilización a distintos organismos públicos y privados	
Fomentar la investigación e información relativa a la importancia de la biodiversidad	
Rescatar los saberes tradicionales, locales, culturales, y étnicos, relativos al conocimiento, uso y cuidado de los recursos naturales y servicios ecosistémicos	
Diseñar e implementar de instrumentos de evaluación de las percepciones y comportamiento de la ciudadanía respecto de la importancia y valor de la biodiversidad	
Resguardar los recursos genéticos nativos	
Propiciar el perfeccionamiento de los mecanismos e instrumentos económicos para la conservación de la biodiversidad	
Formalizar la consideración de la planificación ecológica del territorio y maritorio	
Fortalecer las capacidades de los municipios para promover la protección de la biodiversidad en sus territorios	

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Biodiversidad 2017 - 2030
Promover la incorporación del enfoque de servicios ecosistémicos en instrumentos de política, de regulación, de gestión y de planificación
Fomentar el alcance de la meta de pérdida neta cero de biodiversidad
Proteger y recuperar la biodiversidad en asentamientos urbanos y periurbanos, y fomentar la implementación de infraestructura ecológica que la potencie
Prevenir el aumento de la presencia de especies exóticas invasoras y fomentar su erradicación
Incorporar objetivos de conservación de biodiversidad en los Planes de Adaptación al Cambio Climático del sector Pesca y Acuicultura
Actualizar el catastro de sitios prioritarios identificados a partir de la presencia de áreas de alto valor ecológico y sus servicios ecosistémicos
Promover la implementación de paisajes de conservación, en espacios terrestres y acuáticos
Crear, manejar eficazmente y/o ampliar las áreas protegidas públicas y privadas con el fin de representar y proteger adecuadamente los ecosistemas marino costeros
Proteger los territorios que contienen glaciares
Protección de las especies nativas y sus hábitats
Identificar y proteger el patrimonio genético del país

ESTRATEGIA NACIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSOS VEGETACIONALES 2017 – 2025

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales 2017 - 2025	
Objetivos	<p>Objetivo general: Disminuir la vulnerabilidad social, ambiental y económica que genera el cambio climático, la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía sobre los recursos vegetacionales y comunidades humanas que dependen de éstos, a fin de aumentar la resiliencia de los ecosistemas y contribuir a mitigar el cambio climático fomentando la reducción y captura de emisiones de gases de efecto invernadero en Chile.</p> <p>Objetivos específicos: - Aportar al cumplimiento de los compromisos asumidos por Chile, desde el ámbito de los recursos vegetacionales, ante la CMNUCC, CNUCLD, CDB y otras cooperaciones nacionales e internacionales. - Incidir en la toma de decisiones técnicas, políticas y financieras que permitan posicionar el rol de los recursos vegetacionales en la mitigación y adaptación al cambio climático, la lucha contra la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía, como ejes prioritarios en las políticas de desarrollo sectoriales. - Gestionar mecanismos de valoración y valorización de los servicios ambientales que proveen los recursos vegetacionales nativos, incluyendo sistemas de pagos por desempeño que respete la distribución de beneficios y las salvaguardas ambientales y sociales.</p>
Relación con el objeto de evaluación	<p>Establece líneas de acción en orden de reducir la vulnerabilidad en general con respecto al cambio climático, permeando también a la Región de Magallanes. La ENCCRV busca impulsar el manejo de los recursos vegetacionales nativos, alcanzando así las metas asociadas a mitigación y adaptación al cambio climático, lucha contra la desertificación, degradación de las tierras y sequía, junto con la conservación de la biodiversidad. La ZBC puede colaborar con este objetivo al establecer zonas que incorporen estos objetivos.</p>
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gestión institucional 2. Operativo 3. Normativo 4. Fiscalización 5. Fomento 6. Planificación territorial 7. Formación y/o transferencia de capacidades 8. Educación Ambiental y sensibilización 9. Investigación
Metas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reducir la vulnerabilidad asociada al riesgo de degradación de las tierras a través del manejo de los recursos vegetacionales, mediante la intervención de al menos 264.000 hectáreas, de forma directa entre 2017 y 2025. El aporte a la disminución de la vulnerabilidad se evaluará en términos de indicadores asociados a biodiversidad, provisión de servicios ecosistémicos como el suministro y regulación de los caudales y calidad de agua, así como también productividad de los suelos

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales 2017 - 2025	
	2. Reducir las emisiones de GEI asociadas a la degradación y deforestación en un 20% al año 2025, en base a las emisiones del periodo 2001-2013, así como aumentar la capacidad de los recursos vegetacionales como sumidero de carbono
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Reducción de la vulnerabilidad social, ambiental y económica que genera el cambio climático	
Reducción de la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía que genera el cambio climático sobre los recursos vegetacionales y comunidades humanas	
Aumento de la resiliencia de los ecosistemas	
Mitigación del cambio climático, fomentando la reducción y captura de emisiones de GEI	
Posicionar el rol de los recursos vegetacionales en la mitigación y adaptación al cambio climático, la lucha contra la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía	
Gestión de mecanismos de valoración y valorización de los servicios ambientales de los recursos vegetacionales nativos, incluyendo sistemas de pagos por desempeño que respete la distribución de beneficios y las salvaguardas ambientales y sociales	
Provisión de servicios ecosistémicos como el suministro y regulación de los caudales y calidad de agua y la productividad de los suelos	
Reducción de emisiones de GEI asociadas a la degradación y deforestación	
Aumento de la capacidad de los recursos vegetacionales como sumidero de carbono	

ESTRATEGIA NACIONAL DE CRECIMIENTO VERDE

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Crecimiento Verde	
Objetivos	<p>Objetivos Generales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Potenciar el crecimiento económico y la generación de oportunidades, sujetos a un manejo sustentable de los recursos naturales, la implementación de instrumentos adecuados para la internalización de externalidades ambientales y el fomento del mercado nacional de bienes y servicios ambientales. -Velar por los derechos constitucionales a un ambiente libre de contaminación, estableciendo estándares mínimos de calidad y riesgo ambiental con metas de cumplimiento claras, verificables y plazos realistas. -Continuar con el compromiso del país en los esfuerzos internacionales en materia ambiental, considerando responsabilidades comunes pero diferenciadas, manteniendo nuestra competitividad y reafirmando la integración al mercado mundial. -Garantizar el derecho constitucional de toda persona de acceder a la información en poder de la administración del Estado y el derecho de las personas a acceder a la información ambiental establecido en la Ley N°19.300. <p>Objetivos Específicos:</p> <p>A. Implementación de instrumentos de Gestión Ambiental:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Poner en plena aplicación la legislación existente, entregando certeza jurídica al mercado y fomentando el uso eficiente de recursos naturales y energéticos como vía para reducir el impacto ambiental de nuestra economía. -Potenciar el uso de instrumentos económicos y otros complementarios como acuerdos voluntarios o políticas de educación ambiental, a fin de promover una gestión ambiental más eficiente. -Incorporar la dimensión ambiental en otras políticas públicas, promoviendo el desarrollo de estrategia de sustentabilidad sectoriales. -Potenciar el uso de buenas prácticas regulatorias como evaluación de los costos y beneficios de los instrumentos de gestión ambiental disponibles, la participación activa de la ciudadanía y la incorporación de criterios de gradualidad para la pequeña y mediana empresa, para que puedan adaptarse a nuevas exigencias ambientales. <p>B. Fomento del mercado de Bienes y Servicios Ambientales:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fomentar el emprendimiento verde, la eco-innovación y el cambio tecnológico para mejorar procesos productivos, a fin de generar nuevas oportunidades de crecimiento. -Fomentar la generación de empleos verdes a través de la educación, formación y capacitación de la fuerza laboral en competencias requeridas por el mercado de bienes y servicios ambientales.
Relación con el objeto de evaluación	Plantea líneas de acción con respecto al crecimiento económico sustentable de la Región de Magallanes. Es decir, busca que el

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Crecimiento Verde	
	crecimiento económico del país se realice de la mano del manejo y uso sustentable de los recursos naturales, en conjunto con la implementación de iniciativas que permitan la internalización de externalidades ambientales de los sectores económicos.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>1. CRECIMIENTO VERDE. Fomentar el equilibrio entre el crecimiento económico y la protección ambiental.</p> <p>2. ESTÁNDARES DE CALIDAD Y RIESGO AMBIENTAL. Contar con estándares mínimos de calidad y riesgo ambiental.</p> <p>2. COMPROMISOS INTERNACIONALES. Velar por el cumplimiento de compromisos internacionales.</p> <p>4. COMANDO Y CONTROL</p> <ul style="list-style-type: none"> -Potenciar la generación y uso de normas de emisión. -Impulsar el desarrollo de planes de Prevención y Descontaminación. -Fortalecer el desarrollo de Planes de Manejo. -Fortalecer el diseño y gestión de Áreas Protegidas. -Potenciar el Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. <p>5. INSTRUMENTOS ECONÓMICOS Y COMPLEMENTARIOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudiar la reformulación del impuesto específico a los combustibles. - Fomentar el uso de permisos de emisión transables. - Impulsar la Responsabilidad Extendida del Productor. - Desarrollar e implementar las Compras Públicas Sustentables. - Promover el etiquetado ambiental. - Fortalecer la educación ambiental. - Promover y ampliar Acuerdos de Producción Limpia. - Impulsar la Responsabilidad Social Empresarial - Promover y ampliar el uso de NAMAs. <p>6. ESTRATEGIAS DE SUSTENTABILIDAD SECTORIALES: Impulsar las estrategias de sustentabilidad en turismo, construcción y energía.</p> <p>7. BUENAS PRÁCTICAS REGULATORIAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecer la evaluación de impacto regulatorio. - Implementar la Evaluación Ambiental Estratégica. - Fortalecer la coordinación interministerial. - Fortalecer la participación ciudadana. <p>8. EMPRENDIMIENTO Y ECO-INNOVACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fomentar el emprendimiento en materia ambiental. - Impulsar las capacidades nacionales para la investigación e innovación en medio ambiente. <p>9. EMPLEOS VERDES Y CAPACITACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potenciar la creación de empleos verdes. - Fomentar la capacitación apropiada en materia ambiental. <p>10. INDICADORES DE CRECIMIENTO VERDE. Generar indicadores nacionales y locales</p> <p>11. INDICADORES DE COMPORTAMIENTO AMBIENTAL DE LA CIUDADANÍA. Desarrollar instrumentos de medición del desempeño ambiental de la ciudadanía</p> <p>12. INDICADORES DE BIENESTAR: Elaborar cuentas ambientales</p> <p>Potenciar el uso de indicadores socioeconómicos</p>
Metas	No aplica

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Crecimiento Verde	
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Manejo sustentable de los recursos naturales	
Implementación de instrumentos adecuados para la internalización de externalidades ambientales	
Fomento del mercado nacional de bienes y servicios ambientales	
Derecho a un ambiente libre de contaminación, estableciendo estándares mínimos de calidad y riesgo ambiental	
Acceso a la información ambiental en poder de la administración del Estado	
Uso eficiente de recursos naturales y energéticos como vía para reducir el impacto ambiental de la economía	
Fomento de acuerdos voluntarios o políticas de educación ambiental para promover una gestión ambiental más eficiente	
Incorporación de la dimensión ambiental en políticas públicas	
Potenciar el uso de buenas prácticas regulatorias como evaluación de los costos y beneficios de los instrumentos de gestión ambiental	
Potenciar la incorporación de criterios de gradualidad para la pequeña y mediana empresa para que puedan adaptarse a las nuevas exigencias ambientales.	
Fomento del mercado de bienes y servicios ambientales	
Fomento de la generación de empleos verdes	
Fomento del equilibrio entre el crecimiento económico y la protección ambiental	
Establecimiento de estándares mínimos de calidad y riesgo ambiental	
Impulso de planes de desarrollo de planes de prevención y descontaminación	
Fortalecimiento de la educación ambiental	
Promoción de Acuerdos de Producción Limpia	
Fomento del emprendimiento en materia ambiental y de la creación de empleos verdes	

ESTRATEGIA NACIONAL DE ELECTROMOVILIDAD

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Electromovilidad	
Objetivos	<p>Delinear las acciones que Chile debe tomar en el corto y mediano plazo para lograr que el 40% de los vehículos particulares y el 100% de los vehículos de transporte público sean eléctricos al 2050, aportando así a las metas de eficiencia energética y mitigación de gases de efecto invernadero, contribuyendo a mejorar la movilidad y la calidad de vida de las personas y a potenciar la presencia del país como líder regional en la materia.</p> <p>Establecer ejes estratégicos, así como medidas y metas específicas que permitan el desarrollo acelerado y sostenible del transporte eléctrico desde una perspectiva integral, global y participativa.</p>
Relación con el objeto de evaluación	Establece lineamientos para la Región de Magallanes en materia de aplicación y gestión de la electromovilidad.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Eje 1. Medios de transporte sustentable y financiamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumentos de fomento al transporte cero emisiones - Aceleración transporte cero emisiones por segmentos - Economía circular y transformación - Habilitación de nuevas tecnologías y usos <p>Eje 2. Infraestructura de carga y regulación</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aumento de cobertura de red de carga - Tarifas e integración con la red eléctrica - Regulación y estándares <p>Eje 3. Investigación y capital humano</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de capital humano - Impulso de industria nacional - Investigación e innovación <p>Eje 4. Difusión, información y articulación</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transferencia de conocimientos - Coordinación y articulación de actores - Cooperación internacional
Metas	<p>20% de reducción de la demanda energética respecto de la proyectada al año 2025.</p> <p>Año 2035: Transporte Público Urbano: 100% nuevas incorporaciones</p> <p>Año 2035: Vehículos Livianos y Medianos: 100% ventas (vehículos cero emisiones)</p> <p>Año 2045: Transporte Terrestre de Carga y Buses Interurbano: 100% ventas</p> <p>Año 2035: Maquinaria Minera, Forestal, Construcción y Agrícola: 100% ventas s (>560 kW) y al año 2045 100% ventas (>19 kW)</p>
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Eficiencia energética y mitigación de GEI	
Desarrollo sostenible del transporte eléctrico	
Fomento del transporte cero emisiones	
Economía circular	

ESTRATEGIA NACIONAL DE HIDRÓGENO VERDE

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Hidrógeno Verde	
Objetivos	Promover el uso de hidrógeno en territorio nacional, desplazando el consumo de combustibles fósiles en los sectores minero, transporte y agrícola, para así ofrecer productos bajos en emisiones.
Relación con el objeto de evaluación	Plantea lineamientos estratégicos con respecto a la producción de hidrógeno verde en la Región de Magallanes
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Pilares de acción:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ruta eficiente a un país cero emisiones: Nuestro país está comprometido con la transición a la carbono-neutralidad, en la que el hidrógeno tendrá un rol protagónico. 2. Política orientada por misión: El Estado será un facilitador, coordinador e impulsor de la misión de establecer esta nueva industria con esfuerzos multisectoriales. 3. Uso equilibrado de recursos y territorio: El desarrollo de la industria del hidrógeno será coherente con su entorno social y ambiental, incorporando mejores prácticas y diálogo. 4. Hidrogeno verde como motor de desarrollo local: Los proyectos y la industria de este combustible limpio generarán polos de inversión, innovación y actividad local. 5. Nueva economía de exportación Limpia: El hidrógeno habilitará una nueva economía chilena de exportación basada en energéticos limpios y productos con baja huella de carbono. 6. Apertura internacional: La apertura internacional desarrollará la economía del hidrógeno verde nacional y global a la velocidad que el planeta requiere.
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Promoción del uso del hidrógeno verde	
Reducción de emisiones de GEI y transición a la carbono neutralidad	
Uso equilibrado de recursos y territorio	
La industria del hidrógeno debe ser coherente con su entorno social y ambiental	
Uso de energéticos limpios y productos con baja huella de carbono	

ESTRATEGIA NACIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS 2012 – 2025

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Recursos Hídricos 2012 - 2025	
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> -Garantizar a las generaciones actuales y futuras, la disponibilidad y acceso al agua en estándares de calidad y cantidad adecuados mediante el uso racional y sustentable de los recursos hídricos, privilegiando en primer lugar el consumo humano. -Diseñar, elaborar e implementar distintos programas y acciones que permitan mitigar los efectos de la sequía que afecta recurrentemente gran parte del territorio nacional y preparar al país para enfrentar de mejor manera los eventos futuros. -Proponer alternativas de reordenamiento institucional y modificaciones al ordenamiento jurídico que permita gestionar de mejor forma los instrumentos y recursos, con la finalidad de lograr una mejor gestión en los recursos hídricos a tono con la magnitud e importancia de los desafíos actuales y futuros. -Generar una hoja de ruta clara en materia de gestión de los recursos hídricos con miras al 2025.
Relación con el objeto de evaluación	Esta Estrategia establece aspectos prioritarios para la gestión del recurso hídrico en todos sectores económicos del país.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gestión eficiente y sustentable: <ul style="list-style-type: none"> - Establecer política que incentive la gestión integrada de los recursos hídricos - Protección de la calidad de los recursos hídricos - Protección de la cantidad de los recursos hídricos. 2. Mejor institucionalidad <ul style="list-style-type: none"> - Avanzar en la creación de una nueva institucionalidad de aguas. - Mejorar la información disponible 3. Enfrentar la escasez <ul style="list-style-type: none"> - Embalses - Infiltración artificial de acuíferos - Desalación - Otras fuentes de agua no convencionales 4. Equidad social: Cobertura de agua potable rural 5. Una ciudadanía informa
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Disponibilidad y acceso al agua en estándares de calidad y cantidad	
Uso racional y sustentable de los recursos hídricos, privilegiando el consumo humano	
Mitigación de los efectos de la sequía	
Modificaciones jurídicas que permitan mejorar la gestión de recursos hídricos	
Protección de la calidad y cantidad de recursos hídricos	
Mejorar la información disponible de recursos hídricos	
Fomento de la desalación de agua de mar	
Aumentar cobertura de agua potable rural	
Detener la extracción ilegal de aguas	

ESTRATEGIA NACIONAL DE TURISMO 2012 – 2020

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Turismo 2012 - 2020	
Objetivos	<p>-Aumentar la importancia que tiene el turismo en la económica nacional. Esto se debe traducir concretamente en duplicar la contribución directa del turismo al PIB pasando del 3,2% del 2011 al 6% en el año 2020.</p> <p>-Promover la creación de un gran número de pequeñas y medianas empresas, especialmente en regiones. Esto se debe traducir concretamente en generar 40.000 nuevos empleos directos y 160.000 empleos indirectos al 2020.</p> <p>-Aumentar la llegada de turistas extranjeros. Esto se debe traducir concretamente en incrementar en un tercio la llegada de visitantes al 2014, pasando de los 3 millones actuales a 4 millones a fines del año 2014 y, adicionalmente llegar a 5,4 millones de turistas al 2020, elevando su gasto promedio en un 50%.</p>
Relación con el objeto de evaluación	Indica lineamientos para favorecer las condiciones de desarrollo de la actividad turística en la Región. Además, busca que los proyectos de inversión integren dentro de su evaluación el impacto ambiental sobre el paisaje y el turismo en los diversos territorios.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Pilar: SUSTENTABILIDAD: Hacia un Chile Sustentable por Medio del Turismo.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prácticas sustentables en turismo: Fomentar un desarrollo sustentable de la actividad turística, tanto en los destinos como en las empresas, mediante la difusión de prácticas sustentables que permitan posicionar a Chile como un destino cuya oferta turística se desarrolle bajo criterios de sustentabilidad reconocidos internacionalmente. 2. Responsabilidad Social Empresarial: Fomentar entre las empresas de la industria turística chilena la adopción de políticas y prácticas de Responsabilidad Social Empresarial, con el fin de mejorar su competitividad y, al mismo tiempo, optimizar las condiciones económicas, sociales y ambientales de la comunidad donde operan y contribuir a preservar y poner en valor su patrimonio cultural. 3. Desarrollo turístico sustentable en Áreas Silvestres Protegidas del Estado (ASPE): Contar con un sistema de concesiones que incentive el desarrollo sustentable del turismo, y que permita fortalecer la oferta de destinos, productos y servicios turísticos asociados a las ASPE, respetando las categorías de estas, sus objetos de protección y sus planes de manejo, así como las intensidades de uso público que se determinen para cada caso. 4. Desarrollo turístico en Áreas Protegidas Privadas (APP): Contar con un registro de la oferta turística de las APP, segmentado según mercado objetivo y con su respectiva información sobre localización, actividades, nivel de demanda, dueños, y/o administradores de los atractivos. 5. Declaración de Zonas de Interés Turístico (ZOIT): Promover el desarrollo de la actividad turística en áreas delimitadas del territorio mediante la priorización de programas y proyectos públicos de fomento, que permitan la valoración y

Nombre del Instrumento: Estrategia Nacional de Turismo 2012 - 2020	
	<p>simultáneamente el resguardo de sus características culturales y naturales como recurso turístico.</p> <p>6. Evaluación ambiental del turismo y paisaje: Establecer los procedimientos para la evaluación de proyectos de inversión y su impacto en el paisaje y turismo y la consideración del paisaje, en su contexto ambiental, en los instrumentos de planificación territorial y las políticas sectoriales que correspondan, así como contar con un sistema de monitoreo de la influencia del desarrollo turístico.</p> <p>Promoción de la oferta turística cultural: Desarrollar oferta turística con elementos culturales y fomentar la promoción y comercialización de la oferta turística cultural.</p> <p>8. Desarrollo y comercialización de la oferta de turismo rural: Apoyar a los pequeños agricultores, que ofrecen servicios de turismo rural para que mejoren la calidad de su oferta turística, la competitividad de las empresas de turismo rural mediante la profesionalización de su oferta y comercialización, y la asociatividad en el desarrollo de productos y promoción de los mismos, procurando así mejorar el nivel de vida de pequeños productores agrícolas.</p> <p>9. Integración de los pueblos originarios: Integrar a los pueblos originarios y hacerlos partícipes del diseño, gestión, implementación y fiscalización de las políticas y planes que regulan y afectan la actividad turística.</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
	Riquezas naturales
	Riqueza cultural
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Consolidación del sector turismo por medio del incremento de empresas del sector y el aumento de llegada de turistas extranjeros	
Mejorar la competitividad del sector turismo	
Preservar y poner en valor el patrimonio cultural	
Desarrollo turístico sustentable en las Áreas Silvestres Protegidas	
Promoción del turismo en Zonas de Interés Turístico	
Evaluación del impacto de las iniciativas de inversión en el paisaje	
Apoyo el desarrollo del turismo rural	
Integración de los pueblos originarios	

ESTRATEGIA DE CIUDAD INTELIGENTE PARA EL TRANSPORTE CHILE 2020

Nombre del Instrumento: Estrategia De Ciudad Inteligente Para El Transporte Chile 2020	
Objetivos	<p>Objetivo General: Establecer un marco y agenda que guíe, coherentemente, el proceso de transformación del transporte hacia la movilidad inteligente, es decir, contar con sistemas tecnológicos cohesionados y ecosistemas de innovación y colaboración sustentable, para tener sistemas de transporte inclusivos, integrados, seguros y sostenibles, con el objeto de que las personas y la carga puedan moverse más fácil, cómoda y rápida en la ciudad.</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elevar la calidad de vida de los ciudadanos a través de la mejora de los servicios de información que se entregan, mediante la generación de nuevos servicios de información de movilidad integrales y la inclusión de los ciudadanos en procesos de co-diseño y co-creación de nuevas soluciones tecnológicas que apoyen la toma de decisiones antes y durante sus viajes, o mitiguen problemáticas locales. • Asegurar la calidad de servicio y continuidad operacional de la infraestructura y del sistema de transporte de las ciudades, a través de una gestión integrada de la movilidad y masificación de sistemas automatizados de captura de datos operacionales de los servicios e infraestructura. • Mejorar la seguridad del sistema de transporte a nivel nacional, incorporando tecnologías de monitoreo y control automático de velocidad y variables de comportamiento vial, con la finalidad de obtener indicadores que permitan focalizar preventivas concretas. • Potenciar la competitividad de las ciudades y regiones del país, entregando información actualizada que permita lograr eficiencias al momento de programar y realizar los viajes asociados al transporte de carga. • Aumentar la sostenibilidad y disminuir las externalidades del sistema de transporte urbano, por medio de tecnologías y estrategias que acoten el número de viajes, disminuyan la huella de carbono y reduzcan el impacto ambiental del sistema de transporte.
Relación con el objeto de evaluación	En esta estrategia se determinan directrices para la generación de sistemas de transporte inclusivos, integrados, seguros y sostenibles. Incluyendo la movilidad y desplazamiento de cargas de todos los sectores económicos del país.
Objetivos ambientales	No aplica
Lineamientos	<p>Líneas estratégicas:</p> <p>8.1.1 Gobernanza, Marco Técnico, normativo y estratégico.</p> <p>8.1.1.1 Fortalecimiento de la unidad responsable para la coordinación, puesta en marcha y seguimiento de la Estrategia.</p> <p>8.1.1.2 Conformación de un Comité estratégico para el control de las medidas propuestas en la Estrategia.</p> <p>8.1.1.3 Conformación de grupos de trabajo técnico y normativo.</p>

Nombre del Instrumento: Estrategia De Ciudad Inteligente Para El Transporte Chile 2020	
	<p>8.1.1.4 Definición de un plan de datos abiertos en transporte. 8.1.1.6 Definición de un plan para una arquitectura ITS nacional.</p> <p>8.1.2 Líneas de desarrollo de mi nivel regional. 8.1.2.1 Incorporación de componentes de ciudades inteligentes en instrumentos de inversión de largo plazo de transporte. 8.1.2.2 Desarrollo de modelos de coordinación operativa para la gestión de la movilidad.</p> <p>8.1.3 Infraestructuras, servicios y ecosistemas. 8.1.3.1 Implementación de iniciativas de recolección automática de datos. 8.1.3.2 Implementación de plataformas de interconexión, analítica y gestión de datos de transporte. 8.1.3.3 Implementación de iniciativas de información integral de transporte para usuarios. 8.1.3.4 Creación y/o fortalecimiento de ecosistemas de innovación para el transporte. 8.1.3.5 Implementación de una ciudad inteligente referente en transporte.</p> <p>8.1.4 Comunicación de la estrategia. 8.1.4.1 Difusión de la estrategia de ciudad inteligente para el transporte.</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Sistemas de transportes inclusivos, integrados, seguros y sostenibles	
Aumento de la sostenibilidad y disminución de externalidades de los sistemas de transporte por medio de la reducción del número de viajes, disminución de la huella de carbono y reducción del impacto ambiental del transporte	

**ESTRATEGIA REGIONAL DE DESARROLLO- REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA
2023 - 2030**

Nombre del Instrumento: Estrategia Regional de Desarrollo Región de Magallanes	
Imagen objetivo	<p>La Región de Magallanes y de la Antártica Chilena en el año 2030 será la región que destacará por su integración social, por el respeto a su diversidad cultural y por la calidad de vida que provee a sus habitantes, con acceso a salud, educación, deporte y vida saludable, artes, con servicios, vivienda y barrios seguros.</p> <p>Se promueve la igualdad de género y el respeto a los diferentes grupos y expresiones culturales, reconociendo el valor y la historia de sus pueblos originarios.</p> <p>La mitigación al cambio climático será incorporada como eje transversal a la gestión regional, propiciando actividades coherentes con las identidades territoriales y que respetan a las personas y entornos donde se desarrollan, garantizando la protección, conservación y restauración de la biodiversidad y patrimonio natural del territorio.</p> <p>El liderazgo como región de ciencia mundial, se manifiesta en materias como su condición de laboratorio natural, puerta de entrada a la Antártica, producción de energías limpias, actividad científica y gestión de datos satelitales, además de destacar por la sustentabilidad y resiliente al clima contribuyendo a la carbono neutralidad, con diversificación de sus actividades productivas, y la agregación de valor a aquellas tradicionalmente extractivas.</p> <p>Destaca una gestión pública con mecanismos sistemáticos de participación ciudadana vinculante, que vela por la descentralización intrarregional y busca potenciar el desarrollo rural e incorporar a las zonas aisladas.</p> <p>Será una región que forme y albergue capital humano avanzado en diversas áreas productivas, de atención y servicios, y que busque acercar y poner a disposición de sus habitantes el conocimiento producido.</p>
Relación con el objeto de evaluación	Orienta lineamientos sobre el desarrollo económico, productivo, social, territorial, y ambiental de la Región de Magallanes
Objetivos estratégicos	<p>Lineamiento 9. Turismo de intereses especiales: Promover el desarrollo turístico sustentable como actividad económica dinamizadora, poniendo en valor el patrimonio cultural y natural de la región, relevando el turismo de intereses especiales tales como el turismo social, turismo cultural, turismo científico y turismo antártico, entre otros, abordando brechas de inclusión, de equidad de género, de sustentabilidad y cambio climático, así como mejorando en competitividad y condiciones de fomento e inversión, en innovación y transformación digital y en la calidad y promoción turística.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objetivo 9.1. Contar con lineamientos definidos para apoyar el desarrollo del sector turístico de manera coordinada y armónica. - Objetivo 9.2. Incentivar la implementación de infraestructura y servicios asociados para el desarrollo de nuevos polos turísticos y la consolidación de los existentes. - Objetivo 9.3. Aumentar el ingreso de turistas a la región, fomentando el desarrollo de productos turísticos de intereses

especiales que se encuentren en los ámbitos de turismo cultural, turismo científico, turismo de convenciones (MICE)

Lineamiento 10. Conocimiento y cultura para la disponibilidad hídrica: Asegurar y preservar la disponibilidad física de agua en el territorio de la región de Magallanes mediante el conocimiento acabado de las cuencas regionales, y establecer lineamientos e iniciativas que aseguren el cuidado del recurso hídrico, tanto para el sector productivo como para el consumo doméstico.

- Objetivo 10.1. Garantizar la disponibilidad de agua para el consumo humano, desarrollo económico, y para la preservación del ecosistema natural.
- Objetivo 10.2. Establecer lineamientos e iniciativas que aseguren el buen cuidado del recurso hídrico, tanto para el sector productivo como para el consumo doméstico

Lineamiento 12. Asociatividad y nuevos sectores para la acuicultura sustentable

- Objetivo 12.1. Promover la asociatividad como medio de desarrollo para incrementar la producción acuícola sustentable de especies endémicas.
- Objetivo 12.2. Promover el desarrollo de nuevos sectores acuícolas sustentables como granjas de cultivos acuícolas, para así aumentar la oferta de productos marinos en la región.
- Lineamiento 13. Desarrollar una salmonicultura sustentable
- Objetivo 13.1. Avanzar hacia una actividad ambientalmente sostenible por parte de la industria salmonera, con marcos adecuados y claros para regular y fiscalizar de modo oportuno

Lineamiento 14. Gobernanza energética e hidrógeno verde para el mundo y la región: Busca establecer una gobernanza público-privada regional mediante la creación del Servicio Público Regional de Energía y la gradual habilitación de suministro local de H2V y/o electricidad renovable, para así favorecer el desarrollo de la industria de recursos energéticos carbono neutrales y promover una transición socioecológica justa hacia una matriz energética basada en energías limpias, minimizando impactos ambientales y logrando la participación de todas las partes para un desarrollo sustentable e integral para los habitantes de la región.

- Objetivo 14.1. Establecer una gobernanza público-privada regional mediante la creación del Servicio Público Regional de Energía, que favorezca el interés común de desarrollo de la industria de energéticos carbono-neutrales, con participación multisectorial.
- Objetivo 14.2. Buscar mecanismos que habiliten gradualmente el suministro local de energías renovables, incluyendo a la comunidad en el desarrollo y beneficios de esta industria, teniendo en cuenta los intereses y necesidades de sus habitantes.

Lineamiento 15. Conectividad terrestre, marítima, aérea y en telecomunicaciones: Mejorar la infraestructura, equipamiento y servicios necesarios para asegurar la conectividad humana y económica y la integración socio-espacial tanto al interior de la región, de Chile por Chile y a nivel internacional, por medios terrestres, marítimos, aéreos y en telecomunicaciones, incentivando el transporte multimodal y haciendo más eficiente el sistema

portuario, con el fin de aumentar el flujo de personas y ampliar las posibilidades de circulación intrarregional.

- Objetivo 15.1. Ampliar la cobertura de las sendas de penetración y mejorar las estrategias de asentamiento y ocupación de territorios de acceso reciente.
- Objetivo 15.2. Mejorar el transporte urbano, interurbano y rural, fortaleciendo el transporte público y la conectividad multimodal, para garantizar la integración socio-espacial de toda la población regional
- Objetivo 15.3. Fortalecer la infraestructura y servicios necesarios para la conectividad marítima y aérea de la región en general, y en particular hacia territorios estratégicos como la Antártica y hacia localidades extremas y aisladas.
- Objetivo 15.5. Aumentar la cobertura de ciclovías y otros medios alternativos de movilidad urbana e interurbana, contribuyendo a la descongestión vial y a la mitigación de la contaminación ambiental y estimulando actividades saludables.

Lineamiento 16. Colaboración para disminuir brechas urbano-rurales: Promover procesos de planificación, implementación y evaluación colaborativos para potenciar la sostenibilidad urbana y el desarrollo rural integral, disminuyendo las brechas urbano-rurales en calidad de vida y gestión de riesgos, y avanzando hacia territorios sostenibles y seguros, con consideración de la puesta en valor de los ecosistemas regionales.

- Objetivo 16.1. Abordar el déficit de servicios básicos, construyendo y ampliando la cobertura de infraestructura sanitaria y energética, promoviendo el desarrollo de zonas rurales y aisladas.
- Objetivo 16.2. Promover la construcción de espacios públicos seguros, inclusivos y accesibles a través de la gestión urbana, que consideren la revalorización del medio natural como espacio de encuentro y recreación.
- Objetivo 16.3. Promover la elaboración de planes reguladores en todas las comunas.
- Objetivo 16.4. Promover mayores competencias al Gobierno Regional en el ámbito de gestión de riesgos, para enfrentar y mitigar amenazas generadas por riesgos naturales y acciones antrópicas.

Lineamiento 18. Biodiversidad y acción climática regional por la carbono negatividad: Proteger, conservar y restaurar los ecosistemas naturales de la región, considerando sus valores e importancias ecológicas únicas y su rol como sumideros de carbono, contribuir a la mitigación del cambio climático y estableciendo la sustentabilidad, la emergencia climática y la conexión antártica como ejes del desarrollo regional.

- Objetivos 18.1. Articular una gobernanza climática y desarrollar estrategias a nivel macrorregional, regional y local para enfrentar el cambio climático, particularmente mediante la creación del Plan Regional de Cambio Climático (PARCC), resguardando la carbono-negatividad de la región, avanzando en la cuantificación de la huella de carbono y coordinando los instrumentos de ordenamiento territorial y planes de desarrollo local.

- Objetivo 18.2. Proteger, conservar y restaurar los ecosistemas terrestres y marinos de alta biodiversidad (humedales, bosques de algas, zonas costeras, bosques, turberas, océanos y glaciares, entre otros), contemplando su importancia ecosistémica y su rol como sumideros de carbono, ampliando la cantidad áreas silvestres terrestres y marinas protegidas de la región.
 - Objetivo 18.3. Actualizar y fortalecer sistemas integrados para la gestión de residuos sólidos y orgánicos a nivel regional y local, avanzando hacia formas de economía circular que contribuyan a reducir el descarte de residuos sólidos y orgánicos, promoviendo la reducción, el reciclaje y la reutilización a nivel domiciliario, agrícola e industrial.
 - Objetivo 18.4. Generar estrategias para potenciar a Magallanes y la Antártica Chilena como Laboratorio Natural y Refugio Climático, considerando su posición estratégica y valor ecológico y patrimonial, para contribuir a la combinación armónica de desarrollo económico y conservación, restauración y protección de la naturaleza.
 - Objetivo 18.5. Fomentar la educación ambiental con pertinencia territorial en todos los niveles de enseñanza, promoviendo estrategias de sensibilización y apropiación social del conocimiento, fomentando el cuidado de la naturaleza y poniendo en valor los ecosistemas de la región y su vínculo con la Antártica, a través del trabajo multisectorial, multiactoral y multinivel.
- Lineamiento 19. Ecosistema CTCl, Ciencia Regional y Logística Antártica:** Fortalecer la articulación del ecosistema regional de ciencia, tecnología, conocimiento e innovación (CTCl), potenciando el capital humano avanzado y el desarrollo de la ciencia antártica y subantártica, fomentando alianzas público-privadas, actualizando políticas, instrumentos y normativas para proyectos de I+D+i con pertinencia regional y avanzando en la divulgación, valoración y apropiación social y ciudadana del conocimiento, la tecnología, la ciencia y la innovación.
- Objetivo 19.1. Generar estrategias y planes de formación, atracción y retención de capital humano avanzado en áreas estratégicas y con enfoques de género e inclusión, fortaleciendo la innovación en las instituciones regionales y contribuyendo a multiplicar encadenamientos productivos con valor agregado.
 - Objetivo 19.2. Fortalecer el desarrollo en CTCl, especialmente de la Ciencia Antártica y Subantártica, contribuyendo a la formación y fortalecimiento de capacidades científicas, dinamizando proyectos de investigación y potenciando la masa crítica de investigadores.
 - Objetivo 19.3. Articular y fortalecer el ecosistema regional de CTCl, a través de programas de financiamiento sostenido con inversión público-privada y la promoción de instrumentos de gobernanza descentralizada y multinivel para el fomento, la inversión y programación en I+D+i.
 - Objetivo 19.4. Generar estrategias y programas públicos y privados para la divulgación, valoración y apropiación social de la investigación científica de interés y relevancia regional, poniendo a disposición información y estimulando la transferencia de

Nombre del Instrumento: Estrategia Regional de Desarrollo Región de Magallanes	
	<p>competencias y la deliberación participativa en la toma de decisiones con base en evidencia.</p> <p>Lineamiento 20. Tecnología de la información y Big Data: Convertir a la región en un polo de desarrollo para la industria de manejo y procesamiento de información digital, a través de la promoción de las ventajas comparativas, económicas y ambientales.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objetivo 20.1. Promover el desarrollo de una industria en torno al manejo y procesamiento de información digital. - Objetivo 20.2. Promover el desarrollo de una industria en torno a centros de teledetección satelital y plataformas de lanzamiento de microsátélites.
Lineamientos	<p>Dimensión de Desarrollo Económico y Fomento Productivo</p> <p><u>Subdimensión 8. Turismo de intereses especiales</u></p> <p>Lineamiento 9. Turismo de intereses especiales</p> <p><u>Subdimensión 9. Seguridad y eficiencia hídrica</u></p> <p>Lineamiento 10. Conocimiento y cultura para la disponibilidad hídrica</p> <p><u>Subdimensión 11. Pesca artesanal y acuicultura sustentables</u></p> <p>Lineamiento 12. Asociatividad y nuevos sectores para la acuicultura sustentable</p> <p>Lineamiento 13. Desarrollar una salmonicultura sustentable</p> <p><u>Subdimensión 12. Eficiencia energética y energías renovables</u></p> <p>Lineamiento 14. Gobernanza energética e hidrógeno verde para el mundo y la región</p> <p>Dimensión de Desarrollo Territorial Integrado</p> <p><u>Subdimensión 13. Infraestructura y servicios para la conectividad y accesibilidad universal</u></p> <p>Lineamiento 15. Conectividad terrestre, marítima, aérea y en telecomunicaciones</p> <p>Lineamiento 16. Colaboración para disminuir brechas urbano-rurales</p> <p><u>Subdimensión 14. Descentralización asimétrica y participación democrática y cooperativa</u></p> <p>Lineamiento 17. Cooperación descentralizada asimétrica en torno a vocaciones territoriales</p> <p>Dimensión Región de Ciencia, Laboratorio Natural y Refugio Climático</p> <p><u>Subdimensión 15. Ecosistemas regionales y acción climática por la carbono negatividad</u></p> <p>Lineamiento 18. Biodiversidad y acción climática regional por la carbono negatividad</p> <p><u>Subdimensión 16. Laboratorio Natural para una Ciencia Mundial</u></p> <p>Lineamiento 19. Ecosistema CTCL, Ciencia Regional y Logística Antártica</p> <p>Lineamiento 20. Tecnología de la información y Big Data</p>
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Integración social, respeto de diversidad cultural	
Acceso a servicios básicos como salud, educación, artes, servicios y vivienda	
Igualdad de género y respeto a los grupos y expresiones culturales, reconociendo el valor y la historia de sus pueblos originarios	

Nombre del Instrumento: Estrategia Regional de Desarrollo Región de Magallanes
Mitigación al cambio climático, resiliencia climática y carbono neutralidad
Protección, conservación y restauración de la biodiversidad y patrimonio natural del territorio
Producción de energías limpias y desarrollo de la industria de recursos energéticos carbono neutrales y suministro local de energías renovables
Actividad científica y gestión de datos satelitales
Diversificación de actividades productivas y agregación de valor a aquellas tradicionalmente extractivas
Descentralización intrarregional, potenciamiento y desarrollo rural e incorporación de zonas aisladas
Promoción del desarrollo turístico sustentable
Valorar el patrimonio cultural y natural de la región (Turismo social, turismo cultural, turismo científico y turismo antártico)
Disminuir brechas de inclusión, de equidad de género, de sustentabilidad y cambio climático
Inversión en innovación
Aumentar el ingreso de turistas en la región
Asegurar y preservar la disponibilidad física del agua
Asegurar el cuidado del recurso hídrico tanto para el sector productivo como para el consumo doméstico
Garantizar la disponibilidad de agua para la preservación del ecosistema natural
Producción acuícola sustentable de especies endémicas
Desarrollo de salmonicultura sustentable
Conectividad terrestre, marítima, aérea y en telecomunicaciones
Promover el desarrollo de zonas rurales y aisladas
Articular una gobernanza climática regional y local
Proteger, conservar y restaurar los ecosistemas terrestres y marinos de alta biodiversidad (humedales, bosques de algas, zonas costeras, bosques, turberas, océanos y glaciares, etc.)
Sistemas integrados para la gestión de residuos sólidos y orgánicos a nivel regional y local
Promover formas de economía circular que contribuyan a reducir el descarte de residuos sólidos y orgánicos, promoviendo la reducción, el reciclaje y la reutilización a nivel domiciliario, agrícola e industrial
Región como laboratorio natural y refugio climático
Fomentar la educación ambiental, fomentando el cuidado de la naturaleza y poniendo en valor los ecosistemas de la región
Fortalecer el Fortalecer la articulación del ecosistema regional de ciencia, tecnología, conocimiento e innovación (CTCI),
Retención de capital humano avanzado en áreas estratégicas y con enfoques de género e inclusión
Formación y fortalecimiento de capacidades científicas

DIAGNÓSTICO ESTADO Y TENDENCIAS DE LA BIODIVERSIDAD: REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA

Nombre del Instrumento: Diagnóstico Estado y Tendencias de la Biodiversidad: Región de Magallanes y de la Antártica Chilena	
Objetivo general	No plantea un objetivo de forma explícita, sin embargo, postula: Dentro de los productos solicitados como resultado de la Estrategia se encuentran la generación de mapas regionales identificando zonas importantes de conservar por la biodiversidad que albergan, una priorización sobre las mismas zonas y planes de acción en torno a ellas para garantizar conservación, estos tres puntos dicen relación con la conservación in situ (correspondiente a un ámbito de trabajo dentro del proceso de la Estrategia). Además de la conservación in situ, la Estrategia contempla incorporar otros ámbitos donde será necesario proponer líneas de acción tendientes a contribuir con los objetivos que plantea la Estrategia, otros ámbitos de acción corresponden a: investigación y educación, actividades productivas y manejo de flora y fauna
Relación con el objeto de evaluación	La estrategia plantea zonas importantes de conservar por la biodiversidad que albergan, una priorización sobre las mismas zonas y planes de acción en torno a ellas para garantizar conservación, los cuales deberían ser considerados en la propuesta de zonificación de la MZBC
Objetivos	No aplica
Lineamientos	No aplica
Metas	No aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Salvaguardar todas las especies de focas que habiten la Antártica y protegerlas	
Propiciar que se representen adecuadamente algunos ecosistemas de la región en el SNASPE (pastizales, praderas húmedas, estepa)	
Evitar la inadecuada aplicación de métodos de corta estipulados en los planes y normas de manejo	
Aumentar el conocimiento de los distintos niveles de fragilidad existentes en los ecosistemas forestales	
Controlar los efectos dañinos sobre el suelo provocados por el excesivo madereo como la compactación, que propicia el aumento de procesos erosivos	
Propiciar la generación de conocimiento acerca de la dinámica de desplazamiento de las poblaciones residentes en el bosque de lenga después de una intervención silvícola	
Propiciar la regeneración de los bosques intervenidos	
Evitar la extracción de turba	
Evitar la introducción de especies que desplacen a las especies silvestres hacia otros hábitats (ejemplos: castor, liebre, conejo, Mustela vison (visón) predador de aves silvestres, rata almizclera) o que tengan efectos depredadores sobre la fauna silvestre	
Controlar la introducción de ganado para evitar la pérdida del hábitat de especies silvestres	
Evitar la contaminación de ecosistemas debido a la actividad petrolera	
Propiciar que el desarrollo de la actividad turística no afecte la biodiversidad debido a la producción de basura asociada	
Evitar la contaminación de cursos de agua con aguas servidas	
Propiciar la diversificación en la explotación de los recursos marinos	
Aumentar la existencia de áreas marinas protegidas	
Evitar derrames de petróleo que contaminen los ecosistemas marinos	

Nombre del Instrumento: Diagnóstico Estado y Tendencias de la Biodiversidad: Región de Magallanes y de la Antártica Chilena
Propiciar la generación de conocimiento acerca de la interacción de mamíferos marinos con las actividades de salmonicultura
Evitar la introducción de especies exóticas en acuicultura (salmónidos)
Evitar la sobreexplotación de recursos hidrobiológicos bentónicos
Evitar la pérdida de áreas de anidación, alimentación y descanso de aves migratorias
Evitar la polución o contaminación de los esteros que desembocan al mar
Evitar la extracción de áridos en sistemas de desembocadura de ríos o esteros

LEY N° 18.892 GENERAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Nombre del Instrumento: Ley N° 18.892 General de Pesca y Acuicultura	
Objetivo general	Conservar y propiciar el uso sustentable de los recursos hidrobiológicos, mediante la aplicación del enfoque precautorio, de un enfoque ecosistémico en la regulación pesquera y la salvaguarda de los ecosistemas marinos en que existan esos recursos
Relación con el objeto de evaluación	Regula la conservación y el uso sustentable de los recursos hidrobiológicos pertenecientes a la Región de Magallanes
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Conservar y propiciar el uso sustentable de los recursos hidrobiológicos	
Fijar cuotas anuales de captura por especie declarada en veda, en un área determinada	
Declarar áreas específicas y delimitadas (Parques Marinos), destinados a preservar unidades ecológicas de interés para la ciencia y cautelar áreas que aseguren la mantención y diversidad de especies hidrobiológicas, como también aquellas asociadas a su hábitat	
Establecer un porcentaje de desembarque de especies como fauna acompañante	
Fijar tamaños o pesos mínimos de extracción por especie en un área determinada y sus márgenes de tolerancia	
Prohibir actividades pesqueras extractivas con artes, aparejos y otros implementos de pesca, que afecten el fondo marino, en el mar territorial dentro de una franja de una milla marina	
Propiciar la creación de un plan de manejo para cada unidad de pesquería declarada en régimen de plena explotación	
Regular la importación de especies hidrobiológicas, ovas y gametos	
Establecer el procedimiento y características a las que deberá someterse el rescate de los individuos de una especie hidrobiológica que se encuentren en amenaza evidente e inminente de muerte o daño físico, o que se encuentren incapacitados para sobrevivir en su medio	
Propiciar que la acuicultura contemple normas que resguarden el bienestar animal y procedimientos que eviten el sufrimiento innecesario	
Regular el régimen general de acceso a la actividad pesquera extractiva industrial	
Reservar a la pesca artesanal el ejercicio de las actividades pesqueras extractivas en una franja del mar territorial de cinco millas marinas medidas desde las líneas de base normales, a partir del límite norte de la República y hasta el paralelo latitud sur, y alrededor de las islas oceánicas	
Prohibir el apozamiento de recursos hidrobiológicos bentónicos en todo el litoral del país, en períodos que correspondan a su veda	
Regular la entrega de las concesiones y autorizaciones de acuicultura	
Formular el plan de investigación pesquera y de acuicultura	
Regular la pesca de investigación	

ORDEN MINISTERIAL M.D.N. (M) N° 2 PROHIBICIÓN DE INGRESO Y TRÁNSITO DE VEHÍCULOS EN SECTORES DEL BORDE COSTERO, RÍOS Y LAGOS

Nombre del Instrumento: Orden Ministerial M.D.N. (M) N° 2 Prohibición De Ingreso Y Tránsito De Vehículos En Sectores Del Borde Costero, Ríos Y Lagos	
Objetivo general	<p>1.- Velar para que el derecho a vivir en un medio libre de contaminación, sea respetado y preservando la naturaleza</p> <p>2.- Propender al resguardo de las áreas destinadas al uso público para fines de recreación y esparcimiento de la población</p> <p>3.- Resguardar la legítima utilización de estos espacios, por parte de todos los habitantes de la república; asegurar que el acceso de las personas hacia los sectores públicos de recreación y esparcimiento, no sea perturbado por el ingreso y tránsito de vehículos</p> <p>4.- Prevenir la seguridad de las personas ante riesgos de accidentes y daños causados por el acceso de vehículos</p> <p>5.- Proteger la sensibilidad geomorfológica de las playas, terrenos de playa, dunas costeras, humedales del litoral, de lagos y ríos, ya que su daño no permite una adecuada y pronta recuperación de sus capas vegetales, flora y fauna</p> <p>6.- Prohibir el ingreso y tránsito de vehículos en toda la costa del litoral de la república, sus playas, terrenos de playa, en ríos y lagos y demás bienes de competencia del Ministerio de Defensa Nacional</p>
Relación con el objeto de evaluación	<p>La prohibición aplica a toda la costa en el territorio nacional, incluyendo la costa de la Región de Magallanes y la Antártica Chilena, (se exceptúan de su ámbito de aplicación, el ingreso y tránsito de vehículos en labores de mantención o aseo, vigilancia, fiscalización, seguridad y socorro, así como las actividades debidamente autorizadas)</p> <p>1.- Los sectores del borde costero del litoral, de ríos y lagos declarados como playas solaneras o balnearios, son autorizados mediante una resolución administrativa del Capitán de Puerto, en los cuales está prohibido el ingreso de vehículos de acuerdo a lo establecido en el art. 313° del Reglamento General de Orden, Seguridad y Disciplina en las Naves y Litoral de la República</p> <p>2.- En restantes espacios del borde del litoral, de ríos y lagos, la Autoridad Marítima de la jurisdicción, condicionará el ingreso de vehículos a estos espacios mediante una resolución exclusiva y específica</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Mantener un plano general con la ubicación de los sectores habilitados para el ingreso de vehículos en su jurisdicción	
Velar por que se prohíba el acceso de vehículos en sectores del borde costero, con el fin de proteger a todos los ciudadanos de situaciones de riesgo por accidentes o daños	
Prevenir que se produzcan actos de contaminación que afecten el medio ambiente acuático y resguardar las condiciones biofísicas de los suelos, para preservar las capas vegetales y el habitat de la microflora y fauna	
Velar para que el derecho a vivir en un medio libre de contaminación, sea respetado y preservando la naturaleza	
Proteger la sensibilidad geomorfológica de las playas, terrenos de playa, dunas costeras, humedales del litoral, de lagos y ríos, ya que su daño no permite una adecuada y pronta recuperación de sus capas vegetales, flora y fauna	
Propender al resguardo de las áreas destinadas al uso público para fines de recreación y esparcimiento de la población	
Resguardar la legítima utilización de estos espacios, por parte de todos los habitantes de la república	
Asegurar que el acceso de las personas hacia los sectores públicos de recreación y esparcimiento, no sea perturbado por el ingreso y tránsito de vehículos	

LEY N° 18.362 CREA UN SISTEMA NACIONAL DE AREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO

Nombre del Instrumento: Ley N° 18.362 Crea Un Sistema Nacional De Areas Silvestres Protegidas Del Estado	
Objetivo general	<p>Esta ley tiene como objetivos la protección, la recuperación y el mejoramiento de los bosques nativos, con el fin de asegurar la Sustentabilidad forestal y la política ambiental. Busca crear un Sistema Nacional de áreas Silvestres Protegidas del Estado, el que tendrá los siguientes objetivos de conservación:</p> <p>a) Mantener áreas de carácter único o representativas de la diversidad ecológica natural del país o lugar con comunidades animales o vegetales, paisajes o formaciones geológicas naturales, a fin de posibilitar la educación e investigación y de asegurar la continuidad de los procesos evolutivos, las migraciones animales, los patrones de flujo genético y la regulación del medio ambiente;</p> <p>b) Mantener y mejorar recursos de la flora y la fauna silvestres y racionalizar su utilización;</p> <p>c) Mantener la capacidad productiva de los suelos y restaurar aquellos que se encuentren en peligro o en estado de erosión;</p> <p>d) Mantener y mejorar los sistemas hidrológicos naturales, y</p> <p>e) Preservar y mejorar los recursos escénicos naturales y los elementos culturales ligados a un ambiente natural</p>
Relación con el objeto de evaluación	<p>Regula la protección, la recuperación y el mejoramiento de los bosques nativos en todo el país, incluyendo la Región de Magallanes y la Antártica Chilena y su borde costero. Aplica en todo el territorio nacional, incluido el borde costero de la Región de Magallanes y la Antártica Chilena. Si en alguna unidad de manejo se incluyeren porciones de mar, terrenos de playa fiscales o de playas de mar, el decreto supremo que la establezca deberá ser firmado por el Ministerio de Bienes Nacionales, el Ministerio de Agricultura y por el Ministerio de Defensa Nacional</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Proteger y recuperar los bosques nativos	
Mantener áreas de carácter único o representativas de la diversidad ecológica natural	
Mantener y mejorar recursos de la flora y la fauna silvestres y racionalizar su utilización	
Mantener la capacidad productiva de los suelos	
Restaurar suelos que se encuentren en peligro o en estado de erosión	
Mantener y mejorar los sistemas hidrológicos naturales	
Preservar y mejorar los elementos culturales ligados a un ambiente natural	
Preservar y mejorar los recursos escénicos naturales	

LEY N°21.455 LEY MARCO DE CAMBIO CLIMÁTICO

Nombre del Instrumento: Ley N° 21.455 Ley Marco De Cambio Climático	
Objetivo general	La presente ley tiene por objeto hacer frente a los desafíos que presenta el cambio climático, transitar hacia un desarrollo bajo en emisiones de gases de efecto invernadero y otros forzantes climáticos, hasta alcanzar y mantener la neutralidad de emisiones de gases de efecto invernadero al año 2050, adaptarse al cambio climático, reduciendo la vulnerabilidad y aumentando la resiliencia a los efectos adversos del cambio climático, y dar cumplimiento a los compromisos internacionales asumidos por el Estado de Chile en la materia.
Relación con el objeto de evaluación	La ley establece que los planes estratégicos de recursos hídricos deberán ser considerados en la elaboración y actualización de los instrumentos de planificación territorial, lo que incluye a las MZBC. Plantea además que los instrumentos de ordenamiento y planificación territorial incorporarán consideraciones ambientales del desarrollo sustentable relativas a la mitigación y adaptación al cambio climático, las que se evaluarán mediante la Evaluación Ambiental Estratégica, cuyo informe final deberá ser favorable para continuar con su tramitación. Asimismo, deberán ser compatibles con los instrumentos de gestión del riesgo de desastres que resulten aplicables a los instrumentos contemplados en el inciso primero, considerando la información de la plataforma de adaptación climática del artículo 31. Define zona costera como el espacio o interfase dinámica de anchura variable dependiendo de las características geográficas donde interactúan los ecosistemas terrestres con los acuáticos, ya sean marinos o continentales.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Propiciar que se alcance la neutralidad de emisiones de gases de efecto invernadero al 2050, como meta de mitigación nacional	
Elaborar los instrumentos de gestión a nivel nacional, regional y comunal que contendrán lineamientos generales de largo plazo que seguirá el país de manera transversal e integrada para alcanzar la neutralidad de emisiones de gases de efecto invernadero al 2050	

DECRETO 15 ESTABLECE REGLAMENTO DE LA LEY N° 21.202, QUE MODIFICA DIVERSOS CUERPOS LEGALES CON EL OBJETIVO DE PROTEGER LOS HUMEDALES URBANOS

Nombre del Instrumento: Decreto 15 Establece Reglamento De La Ley N° 21.202, Que Modifica Diversos Cuerpos Legales Con El Objetivo De Proteger Los Humedales Urbanos	
Objetivo general	Establece los criterios mínimos para la sustentabilidad de los humedales urbanos, para el resguardo de sus características ecológicas y su funcionamiento, y la mantención del régimen hidrológico, tanto superficial como subterráneo, integrando las dimensiones sociales, económicas y ambientales. Establece el procedimiento mediante el cual el Ministerio del Medio Ambiente declarará humedales urbanos a solicitud de los municipios o de oficio, de conformidad con los preceptos de la Ley N° 21.202, que modifica diversos cuerpos legales con el objetivo de proteger los humedales urbanos
Relación con el objeto de evaluación	Regula la protección de humedales urbanos, incluyendo aquellos localizados en zonas urbanas en el borde costero. Los instrumentos de planificación territorial deberán velar por la conectividad biológica y la mantención de la superficie de los humedales urbanos, incluyendo a las MZBC
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Resguardar las características ecológicas y funcionamiento de los humedales urbanos	
Mantener el régimen hidrológico superficial y subterráneo de los humedales urbanos	
Velar por el uso racional de los humedales urbanos	
Propiciar la gestión sustentable y gobernanza de los humedales urbanos	
Propiciar la integración de los humedales urbanos como infraestructura ecológica de las ciudades	

LEY N° 21.074 FORTALECIMIENTO DE LA REGIONALIZACIÓN DEL PAÍS

Nombre del Instrumento: Ley N° 21.074 Fortalecimiento De La Regionalización Del País	
Objetivo general	La presente ley introduce una serie de modificaciones a distintos cuerpos legales con el objetivo de fortalecer la regionalización en el país, entregando mayor autonomía en su gestión y aumento de funciones y atribuciones a los gobiernos regionales
Relación con el objeto de evaluación	Establece nuevas competencias legales para los gobiernos regionales, entre las cuales están el diseño, elaboración, aprobación y aplicación de políticas, planes, programas y proyectos, entre los cuales se encuentra la MZBC. El Gobierno Regional deberá proponer un proyecto de zonificación del borde costero de la región, así como las eventuales modificaciones a la zonificación vigente, en concordancia con la política nacional existente en la materia. Dicha zonificación deberá ser aprobada mediante decreto supremo expedido a través del Ministerio de Defensa Nacional y será reconocida en el respectivo plan regional de ordenamiento territorial. Además contempla la elaboración del Plan Regional de Ordenamiento Territorial (PROT), debiendo la MZBC ser coherente con el PROT y con la estrategia regional de desarrollo
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Diseñar, elaborar, aprobar y aplicar las políticas, planes, programas y proyectos de desarrollo de la región en el ámbito de sus competencias	
Elaborar el proyecto de zonificación del borde costero de la región	
Elaborar y aprobar el Plan Regional de Ordenamiento Territorial en coherencia con la Estrategia Regional de Desarrollo y la Política Nacional de Ordenamiento Territorial	
Efectuar estudios, análisis y proposiciones relativos al desarrollo regional	
Orientar el desarrollo territorial de la región en coordinación con los servicios públicos y municipalidades, localizados en ella	
Proponer territorios como zonas rezagadas en materia social, y su respectivo plan de desarrollo	

D.S. N° 290 REGLAMENTO DE CONCESIONES Y AUTORIZACIONES DE ACUICULTURA

Nombre del Instrumento: D.S. N° 290 Reglamento de Concesiones y Autorizaciones de Acuicultura	
Objetivo general	Reglamentar las concesiones de acuicultura que se otorguen en las áreas establecidas en el artículo 67 de la ley N° 18.892 General de Pesca y Acuicultura y sus modificaciones
Relación con el objeto de evaluación	Regula áreas sujetas a concesiones de acuicultura cuya localización potencial se encuentre en el borde costero de la Región de Magallanes
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Reglamentar las concesiones de acuicultura entregadas por la autoridad competente	
Resguardo del banco natural de los recursos hidrobiológicos	

D.S. N° 320 REGLAMENTO AMBIENTAL PARA LA ACUICULTURA

Nombre del Instrumento: D.S. N° 320 Reglamento Ambiental para la Acuicultura	
Objetivo general	Reglamentar las medidas de protección del medio ambiente para que los establecimientos de acuicultura operen en niveles compatibles con las capacidades de los cuerpos de agua lacustres, fluviales y marítimos
Relación con el objeto de evaluación	Regula la actividad productiva de la acuicultura que se realiza en Región de Magallanes, y que debería ser considerada en la propuesta de MZBC
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Reglamentar las medidas de protección del medio ambiente para que los establecimientos de acuicultura operen en niveles compatibles con las capacidades de los cuerpos de agua lacustres, fluviales y marítimos	
Propiciar que las actividades de acuicultura cumplirán las medidas de protección ambiental como la normas de emisión dictadas en conformidad con el artículo 40 de la Ley N) 19.300 sobre Bases Generales del Medio Ambiente	
Regular la actividad de liberación de ejemplares desde centros de cultivo al ambiente	
Regular la ubicación de los centros con sistemas de producción intensivo	

DFL N° 340 SOBRE CONCESIONES MARÍTIMAS

Nombre del Instrumento: DFL N° 340 sobre Concesiones Marítimas	
Objetivo general	Conceder el uso de bienes nacionales de uso público o bienes fiscales por medio de concesiones marítimas, cualquiera que sea el uso a que se destine la concesión y el lugar en que se encuentren ubicados lo bienes
Relación con el objeto de evaluación	Regula las concesiones marítimas a realizar en la Región de Magallanes
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Procurar que los destinatarios cumplan con el pago de la renta de concesión correspondiente	
Procurar que los destinatarios no cometan infracción de cualquiera disposición del presente decreto con fuerza de ley o del reglamento	

D.S. N° 87 REGLAMENTO GENERAL DE DEPORTES NÁUTICOS

Nombre del Instrumento: D.S. N° 87 Reglamento General de Deportes Náuticos	
Objetivo general	Regula las actividades deportivas y recreativas náuticas que se realizan dentro de las aguas sometidas a la soberanía y jurisdicción nacional
Relación con el objeto de evaluación	Regula actividades deportivas y recreativas náuticas realizables en el espacio de la Región de Magallanes, incluyendo las embarcaciones deportivas, artefactos náuticos, y demás implementos utilizados en su práctica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad Regulados o Normados	
Otorgar y cancelar la autorización para practicar alguna de las actividades deportivas náuticas (navegación deportiva, buceo), a una persona natural, chilena o extranjera, que cumpla con los requisitos establecidos	
Otorgar autorización para la realización de regatas o competencias deportivas náuticas	

DFL N° 292 LEY ORGÁNICA DE LA DIRECCIÓN DE TERRITORIO MARÍTIMO Y MARINA MERCANTE

Nombre del Instrumento: DFL N° 292 Ley Orgánica de la Dirección de Territorio Marítimo y Marina Mercante	
Objetivo general	Rige el servicio de la Dirección del Litoral y de Marina Mercante
Relación con el objeto de evaluación	El Servicio de la Dirección del Litoral y de Marina Mercante posee impronta en la materia para la Región de Magallanes
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Velar por la seguridad de la navegación y por la protección de la vida humana en el mar, controlando el cumplimiento de las disposiciones nacionales e internacionales sobre estas materias	
Controlar y fiscalizar el material de fabricación de las naves y artefactos navales para asegurar su eficiencia y las condiciones de navegabilidad de ellas	
Organización y desarrollo del transporte marítimo, fluvial y lacustre	
Fiscalización y control de las playas y de los terrenos fiscales de playa colindantes con éstas	

D.S. N° 314 REGLAMENTO DE ACTIVIDADES DE ACUICULTURA EN ÁREAS DE MANEJO Y EXPLOTACIÓN DE RECURSOS BENTÓNICOS

Nombre del Instrumento: D.S. N° 314 Reglamento de Actividades de Acuicultura en Áreas de Manejo y Explotación de Recursos Bentónicos	
Objetivo general	Reglamenta actividades de acuicultura en áreas de manejo y explotación de recursos bentónicos
Relación con el objeto de evaluación	Aplica el reglamento de actividades de acuicultura en áreas de manejo y explotación de recursos bentónicos para espacios de la Región de Magallanes
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Regular que la actividad de acuicultura en áreas de manejo no afecte los recursos hidrobiológicos	
Regular que la actividad de acuicultura no afecte las especies naturales que habitan en el área de manejo	
Alteraciones en perjuicio del medio ambiente o que cause o que pueda causar daño significativo en la comunidad bentónica del área	
Regular que no se realice acuicultura de especies nativas	
Regular que la actividad de acuicultura se ejecute en aquella parte del área de manejo que no constituya banco natural	
Prohibición del desarrollo de la acuicultura de peces exóticos	
Regular el desarrollo de actividades de acuicultura por organización de pescadores artesanales	

LEY N°20.249 QUE CREA EL ESPACIO COSTERO MARINO DE LOS PUEBLOS ORIGINARIOS

Nombre del Instrumento: Ley N°20.249, que crea el Espacio Costero Marino de los Pueblos Originarios	
Objetivo general	Se crea el espacio marino costero de pueblos originarios que tiene como objetivo resguardar el uso consuetudinario de dichos espacios, a fin de mantener las tradiciones y el uso de los recursos naturales por parte de las comunidades vinculadas al borde costero. El espacio costero marino de pueblos originarios será entregado en destinación por el Ministerio de Defensa Nacional, Subsecretaría de Marina, a la Subsecretaría de Pesca la cual suscribirá el respectivo convenio de uso con la asociación de comunidades o comunidad asignataria.
Relación con el objeto de evaluación	Regula lo concerniente a espacios costeros marinos de los pueblos originarios, susceptibles a consolidarse en la Región de Magallanes.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Mantener las tradiciones y el uso de los recursos naturales por parte de las comunidades vinculadas al borde costero	
Asegurar la conservación de los recursos naturales y recursos hidrobiológicos	
Propiciar que se entienda que el espacio marino costero de los pueblos originarios es importante para el bienestar de las comunidades	
Propiciar el uso consuetudinario del espacio marino costero, que podrá comprender, entre otros, usos pesqueros, religiosos, recreativos y medicinales	
Propiciar el cumplimiento de medidas conducentes al resguardo de los recursos naturales del área	

D.S. N°355 REGLAMENTO SOBRE ÁREAS DE MANEJO Y EXPLOTACIÓN DE RECURSOS BENTÓNICOS

Nombre del Instrumento: D.S. N°355 Reglamento sobre Áreas de Manejo y Explotación de Recursos Bentónicos	
Objetivo general	Asignación de áreas determinadas a organizaciones de pescadores artesanales legalmente constituidas para su manejo y explotación, conforme a las disposiciones legales y reglamentarias pertinentes
Relación con el objeto de evaluación	Reglamenta las áreas de manejo y explotación de recursos bentónicos
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Conservación y aprovechamiento racional de recursos bentónicos	
Fomentar la colaboración de las organizaciones de pescadores artesanales con la administración pesquera	
Asegurar la sustentabilidad de los recursos presentes en el área y su ejecución	
Regular las actividades pesqueras extractivas sobre especies ícticas	
Regular la realización de pesca artesanal en las áreas de manejo y explotación de recursos bentónicos	

D.S. N°90 NORMA DE EMISIONES DESCARGA RESIDUOS LÍQUIDOS A AGUAS MARINAS Y CONTINENTALES SUPERFICIALES

Nombre del Instrumento: D.S. N°90 Norma de Emisiones Descarga Residuos Líquidos a Aguas Marinas y Continentales Superficiales	
Objetivos	Prevenir la contaminación de las aguas marinas y continentales superficiales de la República, mediante el control de contaminantes asociados a los residuos líquidos que se descargan a estos cuerpos receptores. Con ello se logra mejorar sustancialmente la calidad ambiental de las aguas, de manera que éstas mantengan o alcancen la condición de ambientes libres de contaminación, de conformidad con la Constitución y las Leyes de la República
Relación con el objeto de evaluación	Previene la contaminación del recurso hídrico marino y continental y establece las normas que deben cumplir todas las actividades industriales que se desarrollan en el territorio nacional en relación con el control de la contaminación del agua
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Prevenir la contaminación de las aguas marinas y continentales superficiales	
Controlas la emisión de contaminantes asociados a los residuos líquidos que se descargan en cuerpos de agua	
Establece la concentración máxima de contaminantes permitida para residuos líquidos descargados por las fuentes emisoras	
Mejorar sustancialmente la calidad ambiental de las aguas	
Promoción de ambientes libres de contaminación	
Establecimiento de cuidados específicos que pudiera requerir cada tipo de alga	

RESOLUCIÓN 2.296 EXENTA APRUEBA INSTRUCTIVO PARA LA ELABORACIÓN Y PRESENTACIÓN DE LA MEMORIA EXPLICATIVA Y CARTOGRAFÍA DE USOS PREFERENTES DE LA ZONIFICACIÓN REGIONAL DEL BORDE COSTERO

Nombre del Instrumento: Resolución 2296 Exenta Aprueba Instructivo Para La Elaboración Y Presentación De La Memoria Explicativa Y Cartografía De Usos Preferentes De La Zonificación Regional Del Bordo Costero	
Objetivo general	Actualizar y describir los contenidos que deben incluirse en las Memorias Explicativas de Zonificación y determinar los requerimientos mínimos que deberán presentar las cartografías de usos preferentes.
Relación con el objeto de evaluación	Norma la elaboración de usos preferentes de la zonificación regional del borde costero. Además, promueve la finalización de los procesos de zonificación de acuerdo con las directrices establecidas en la Política Nacional de Uso del Bordo Costero. También señala que el gran potencial que representan los sectores costeros del país ha despertado en las últimas décadas una creciente demanda por el uso de estos, por lo que se hace cada vez más necesario y urgente avanzar en la planificación de los espacios con miras hacia un desarrollo armónico, sustentable y que ofrezca condiciones de ocupación segura.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la compatibilización de las múltiples actividades que se realizan o puedan realizarse en el borde costero	
Definición de usos preferentes del borde costero	
Garantizar una utilización sostenible de los recursos naturales	
Participación equitativa de los beneficios que deriven de estos recursos	
Planificación de los espacios con miras hacia un desarrollo armónico, sustentable y que ofrezca condiciones de ocupación segura	
Proceso de ordenamiento y planificación de los espacios que conforman el borde costero	
Establecimiento de áreas con usos preferentes que excluyan otros usos incompatibles	
Alcanzar una efectiva descentralización y fortalecer la regionalización del país	
Orientar el desarrollo equilibrado de las mismas desde una perspectiva que integre los intereses regionales, locales y sectoriales	
Establecimiento de criterios de compatibilidad de usos preferente en el borde costero	

DECRETO EXENTO N° 311 DECLARA MONUMENTO HISTÓRICO PATRIMONIO SUBACUÁTICO QUE INDICA, CUYA ANTIGÜEDAD SEA MAYOR DE 50 AÑOS

Nombre del Instrumento: Decreto Exento N° 311 Declara Monumento Histórico Patrimonio Subacuático Que Indica, Cuya Antigüedad Sea Mayor De 50 AÑOS	
Objetivo general	Declarar Monumento Histórico toda traza de existencia humana que se encuentre en el fondo de ríos y lagos y en los fondos marinos que existen bajo las Aguas Interiores y Mar Territorial de la República de Chile, por más de cincuenta años, los que incluyen: A) Sitios, estructuras, construcciones, artefactos y restos humanos, en conjunto con su entorno arqueológico y natural. B) Restos de buques, aeronaves, otros vehículos o algunas de sus partes, su carga o su contenido, en conjunto con su entorno arqueológico y natural
Relación con el objeto de evaluación	La presente declaración afecta a todos aquellos bienes y sitios del patrimonio histórico subacuático que tengan una antigüedad superior a cincuenta años, en base a las recomendaciones internacionales de la UNESCO, incluyendo aquellos localizados en la zona de borde costero
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Proteger el patrimonio histórico subacuático	
Proteger y regular las actividades de investigación en el medio subacuático (fondo de ríos y lagos y en los fondos marinos)	

LEY N° 20.920 ESTABLECE MARCO PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS, LA RESPONSABILIDAD EXTENDIDA DEL PRODUCTOR Y FOMENTO AL RECICLAJE

Nombre del Instrumento: Ley N° 20.920 Establece Marco Para La Gestión De Residuos, La Responsabilidad Extendida Del Productor Y Fomento Al Reciclaje	
Objetivo general	Disminuir la generación de residuos y fomentar su reutilización, reciclaje y otro tipo de valorización, a través de la instauración de la responsabilidad extendida del productor y otros instrumentos de gestión de residuos, con el fin de proteger la salud de las personas y el medio ambiente.
Relación con el objeto de evaluación	Esta ley busca prevenir la generación de residuos sólidos y la contaminación de ecosistemas, y evitar que dichos residuos terminen en el mar
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Prevención y valorización de residuos	
manejo ambientalmente racional de residuos.	
Mecanismos para prevenir la generación de residuos	
Gestión de los residuos de los productos prioritarios (Aceites lubricantes, Aparatos eléctricos y electrónicos, Baterías, Envases y embalajes, Neumáticos y Pilas)	
Educación ambiental, formal e informal para transmitir conocimientos y crear conciencia en la comunidad sobre la prevención en la generación de residuos y su valorización	

LEY N° 21.368 REGULA LA ENTREGA DE PLÁSTICOS DE UN SOLO USO Y LAS BOTELLAS PLÁSTICAS, Y MODIFICA LOS CUERPOS LEGALES QUE INDICA

Nombre del Instrumento: Ley N° 21.368 Regula La Entrega De Plásticos De Un Solo Uso Y Las Botellas Plásticas, Y Modifica Los Cuerpos Legales Que Indica	
Objetivo general	Proteger el medio ambiente y disminuir la generación de residuos, mediante la limitación en la entrega de productos de un solo uso en establecimientos de expendio de alimentos, el fomento a la reutilización y la certificación de los plásticos de un solo uso, y la regulación de las botellas plásticas desechables
Relación con el objeto de evaluación	Esta Ley busca evitar la contaminación de ecosistemas por plásticos y que estos terminen en el mar
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Disminuir la generación de residuos	
Fomento de la reutilización y certificación de plásticos de un solo uso	

LEY N° 19.473 - SOBRE CAZA

Nombre del Instrumento: Ley N° 19.473 Sustituye Texto De La Ley N° 4.601, Sobre Caza, Y Artículo 609 Del Código Civil	
Objetivo general	Prohíbese en todo el territorio nacional la caza o captura de ejemplares de la fauna silvestre catalogados como especies en peligro de extinción, vulnerables, raras y escasamente conocidas, así como la de las especies catalogadas como beneficiosas para la actividad silvoagropecuaria, para la mantención del equilibrio de los ecosistemas naturales o que presenten densidades poblacionales reducidas
Relación con el objeto de evaluación	Esta Ley busca evitar la pérdida de biodiversidad de especies que encuentren en peligro de extinción, vulnerables, raras y escasamente conocidas, dichas acciones deben estar recogidas en las propuestas de MZBC
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Protección de especies en peligro de extinción, vulnerables, raras y escasamente conocidas	
Protección de especies catalogadas beneficiosas para la mantención del equilibrio de los ecosistemas naturales o que presenten densidades poblacionales reducidas	

LEY N°21.132 MODERNIZA Y FORTALECE EL EJERCICIO DE LA FUNCIÓN PÚBLICA DEL SERVICIO NACIONAL DE PESCA

Nombre del Instrumento: Ley N°21-132 Moderniza Y Fortalece El Ejercicio De La Función Pública Del Servicio Nacional De Pesca	
Objetivo general	Mejora las condiciones de los funcionarios del Servicio Nacional de Pesca (SERNAPESCA) en el ejercicio de sus funciones y los riesgos asociados a ella, además de fortalecer atribuciones y funciones y ayuda a combatir la pesca ilegal con nuevas infracciones y delitos, particularmente respecto del negocio en tierra.
Relación con el objeto de evaluación	Esta Ley establece condiciones para combatir la pesca ilegal y la sobreexplotación de recursos, lo cual debe ser recogido en las propuestas y medidas de esta MZBC
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Combatir la pesca ilegal	
Prevenir la sobreexplotación de recursos	

LEY N° 21.595 de 2023-LEY DE DELITOS ECONÓMICOS

Nombre del Instrumento: Ley 21.595 de 2023-Ley de Delitos Económicos	
Objetivo general	<p>Se establecen sanciones para quienes incumplan normativas ambientales y para quienes comentan los atentados contra el medio ambiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vierta sustancias contaminantes en aguas marítimas o continentales. • Extraiga aguas continentales, sean superficiales o subterráneas, o aguas marítimas. • Vierta o deposite sustancias contaminantes en el suelo o subsuelo, continental o marítimo. • Vierta tierras u otros sólidos en humedales. • Extraiga componentes del suelo o subsuelo. • Libere sustancias contaminantes al aire. <p>Además, se fijan sanciones para quienes, contando con autorización para extraer aguas continentales, superficiales o subterráneas, las extraiga infringiendo las reglas de su distribución y aprovechamiento en cualquiera de las siguientes circunstancias:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Habiéndose establecido por la autoridad la reducción temporal del ejercicio de esos derechos de aprovechamiento. • En una zona que haya sido declarada zona de prohibición para nuevas explotaciones acuíferas, haya sido decretada área de restricción del sector hidrogeológico, que se haya declarado a su respecto el agotamiento de las fuentes naturales de aguas o se la haya declarado zona de escasez hídrica. <p>Se fijan sanciones a quienes afecten gravemente uno o más de los componentes ambientales de una reserva de región virgen, un parque nacional, un monumento natural, una reserva nacional o un humedal de importancia internacional. Igualmente, a quienes infrinjan una resolución de calificación ambiental o sin haber sometido su actividad a una evaluación de impacto ambiental estando obligado a ello, afectare gravemente un glaciar.</p>

Relación con el objeto de evaluación	Se establecen sanciones y multan a quienes incumplan algunas disposiciones normativas en materia ambiental, lo cual es relevante porque en esta zonificación se establecen aspectos que buscan el resguardo, protección y conservación del medio ambiente que se espera sean de obligatorio cumplimiento y que se incorporen en el PROT.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Sanciones para la presentación de información y antecedentes falsos en los planes de manejo forestales	
Sanciones para la comercialización de Especies Amenazadas de Flora y Fauna Silvestre	
Sanciones a quienes cazan especies y usen herramientas prohibidas	
Tráfico de residuos peligrosos	
Vertimiento de sustancias en aguas marítimas o continentales	
Extracción de aguas continentales, superficiales, subterráneas o aguas marítimas	
Vertimiento de sustancias contaminantes en el suelo o subsuelo, continental o marítimo	
Vertimiento de tierras u otros sólidos en humedales	
Extracción de componentes al suelo o subsuelo	
Contaminación del aire	
Declaración de áreas de restricción del sector hidrológico y agotamiento de fuentes naturales de aguas y zonas de escasez hídrica	
Afectaciones sobre una reserva de región virgen, un parque nacional, un monumento natural, una reserva nacional o un humedal de importancia internacional	
Afectaciones a glaciares	

LEY 21.600 - CREA SERVICIO BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS - SBAP

Nombre del Instrumento: Ley 21.600. Crea el Servicio de Biodiversidad y Áreas Protegidas y el Sistema Nacional de Áreas Protegidas	
Objetivos	<p>Objeto:</p> <p>Conservación de la diversidad biológica y la protección del patrimonio natural del país, a través de la preservación, restauración y uso sustentable de genes, especies y ecosistemas.</p> <p>No se incluyen dentro del objeto la sanidad vegetal y animal ni la prevención y combate de incendios forestales, materias que se rigen por las respectivas normas legales. Sin embargo, las acciones que tengan por objeto la sanidad vegetal y animal y la prevención y combate de incendios forestales deberán tener en consideración y priorizar el debido resguardo de la diversidad biológica.</p>
Relación con el objeto de evaluación	<p>Regula la conservación de la conservación de la biodiversidad y la protección del patrimonio natural del país, así como define los instrumentos, y la planificación necesaria para cumplir con su objeto, dentro y fuera de las áreas protegidas. Junto a la definición del Sistema Nacional de Áreas Protegidas y su fiscalización; en este sentido, por su envergadura involucra el rol de la planificación en la Región de Magallanes y la consideración de los servicios ecosistémicos en los instrumentos de ordenamiento territorial.</p>
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> Principio de coordinación: la implementación de instrumentos de conservación de la biodiversidad y de los servicios ecosistémicos deberá realizarse de manera coordinada entre los distintos órganos competentes. Principio de jerarquía: los impactos significativos sobre la biodiversidad deberán ser evitados, mitigados, reparados y, en último término, compensados. Principio de no regresión: los actos administrativos no admitirán modificaciones que signifiquen una disminución en los niveles de protección de la biodiversidad alcanzados previamente. Principio participativo: es deber del Estado contar con los mecanismos que permitan la participación de toda persona y las comunidades en la conservación de la biodiversidad, tanto a nivel nacional, como regional y local. El Servicio promoverá la participación ciudadana en materias como la generación de información, la educación y la gestión de las áreas protegidas, entre otras. Principio de precaución: cuando haya un riesgo o peligro de daño grave o irreversible de diversidad biológica, la falta de certeza científica no deberá utilizarse como razón para postergar la adopción de medidas para evitar dichos riesgos o peligros o impedir los efectos adversos. Principio de prevención: todas las medidas destinadas al cumplimiento del objeto de esta ley deberán propender a evitar efectos perjudiciales para la biodiversidad del país. Principio de responsabilidad: quien cause daño a la biodiversidad o a uno o más de sus componentes será responsable del mismo en conformidad a la ley. Principio de sustentabilidad: el cumplimiento del objeto de esta ley exige un uso sostenible y equitativo de genes,

	<p>especies y ecosistemas, para el bienestar de las generaciones presentes y futuras.</p> <p>i. Principio de información: es deber del Estado facilitar y promover el acceso a la información sobre biodiversidad del país y, especialmente, el conocimiento sobre los servicios ecosistémicos y su valoración.</p> <p>j. Principio de valoración de los servicios ecosistémicos: el proceso de toma de decisiones para la conservación de la biodiversidad deberá considerar la identificación y valoración de los servicios ecosistémicos y, cuando sea posible, su cuantificación.</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Conservación de la diversidad biológica y protección del patrimonio natural	
Creación de un Sistema Nacional de Áreas protegidas	
Preservación, restauración y uso sustentable de genes, especies y ecosistemas	
Incorporación del cambio climático en la relación con la biodiversidad	
Asegurar de manera efectiva la conservación permanente de la biodiversidad y del patrimonio natural, paisajístico y cultural	
Asegurar la conservación de una muestra representativa de los ecosistemas terrestres, acuáticos continentales, insulares y marinos, las especies y su diversidad genética	
Mantener o recuperar los servicios ecosistémicos de las áreas protegidas	
Integración de servicios ecosistémicos de las áreas protegidas en planes, políticas e instrumentos de desarrollo nacional, regional y local, vinculando éstas con los instrumentos de ordenamiento territorial, asegurando la gestión sustentable de la biodiversidad y recursos naturales.	
Reconocimiento e integración de actividades de educación ambiental	
Promoción de la participación de las personas, comunidades locales y comunidades indígenas en la conservación y gestión de las áreas protegidas	
Promoción de la generación de conocimiento entre biodiversidad y cambio climático	

ACTUALIZACIÓN CONTRIBUCIÓN DETERMINADA A NIVEL NACIONAL (NDC) DE CHILE

Nombre del Instrumento: Contribución Determinada a Nivel Nacional (CDN) De Chile	
Objetivo general	Es el instrumento que contiene los compromisos de Chile ante la comunidad internacional para mitigar las emisiones de gases de efecto invernadero e implementar medidas de adaptación, de conformidad con lo dispuesto por el Acuerdo de París y la Convención
Relación con el objeto de evaluación	Respecto de los componentes de integración la CDN considera una serie de medidas y compromisos respecto de uso de tierra, cambio de uso de la tierra y silvicultura (UTCUTS), y de océano como líneas de trabajo prioritarias para el país y que deben ser consideradas por la MZBC en su propuesta de zonificación
Lineamientos	<p>1. Transición Socioecológica justa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proceso que, a través del diálogo social y el empoderamiento colectivo, busca la transformación de la sociedad en una resiliente y equitativa, que pueda hacer frente a la crisis social, ecológica y climática • La transición requiere que en los territorios los sectores productivos sean innovadores y sustentables • La transición se debe llevar adelante asegurando trabajo decente, la igualdad de género y la equidad territorial e intergeneracional, la resiliencia climática y la justicia social y ambiental • La meta de la transición es el equilibrio ecológico y el bienestar físico, mental y social de las personas <p>2. Ley Marco de Cambio Climático, carbono neutralidad y Resiliencia</p> <p>3. Estrategia climática de Largo Plazo: transformaciones sectoriales e implementación</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Focalizar las inversiones para que se dirijan hacia un desarrollo inclusivo y ecológicamente sostenible	
Mitigar las emisiones de gases de efecto invernadero e implementar medidas de adaptación	
Fortalecer la gobernanza y los instrumentos al establecer sistemas de monitoreo y de sanciones en caso de no cumplimiento de los planes sectoriales de adaptación	
Propiciar el equilibrio ecológico y el bienestar físico, mental y social de las personas	
Propiciar el diálogo social y el empoderamiento colectivo	
Alcanzar y mantener la carbono neutralidad a más tardar el 2050	
Reducir la vulnerabilidad y aumentar la resiliencia a los efectos adversos del cambio climático	
Proteger a la población y sus derechos fundamentales	
Proteger a los ecosistemas a mediano y largo plazo, incluyendo el uso del agua para consumo humano de subsistencia y saneamiento y para la conservación de la biodiversidad	
Facilitar la participación ciudadana en la elaboración, actualización y seguimiento de los instrumentos de gestión del cambio climático	
Fomentar una economía innovadora y circular, baja en emisiones de GEI	
Fomentar una economía que pone en valor y protege la biodiversidad y los múltiples servicios ecosistémicos que permiten mantener y aumentar la captura y los sumideros de carbono, contrarrestando los efectos del cambio climático	

CONVENIO SOBRE DIVERSIDAD BIOLÓGICA

Nombre del Instrumento: Convenio sobre la diversidad biológica (CBD)	
Objetivo general	La conservación de la diversidad biológica, la utilización sostenible de sus componentes y la participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos, mediante, entre otras cosas, un acceso adecuado a esos recursos y una transferencia apropiada de las tecnologías pertinentes, teniendo en cuenta todos los derechos sobre esos recursos y a esas tecnologías, así como mediante una financiación apropiada
Relación con el objeto de evaluación	En el año 1994 Chile ratificó este convenio, en donde se establecen lineamientos y directrices generales para la protección y conservación de la biodiversidad en el país
Lineamientos	<p>Este convenio no presenta lineamientos ni ejes, pero dentro de sus disposiciones más relevantes se encuentran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Las Partes deben cooperar para la conservación y el uso sustentable de la biodiversidad • Deben desarrollar estrategias nacionales, planes y programas para la conservación y el uso sustentable de la biodiversidad • Deben identificar aquellos sectores más importantes en términos de biodiversidad, monitorear aquellos más vulnerables, e identificar y monitorear los efectos de procesos y categorías de actividades que pudieran tener efectos significativos en la conservación y el uso sustentable de la biodiversidad • Participación del público, especialmente en las evaluaciones ambientales de proyectos que amenacen la biodiversidad • Respeto, preservación y mantenimiento de los conocimientos tradicionales, de la utilización sostenible de la diversidad biológica, con participación de las poblaciones indígenas y las comunidades locales • Presentación de informes sobre la manera en que cada país cumple sus metas en materia de diversidad biológica • Específicamente, en relación con las áreas protegidas, el Convenio es el instrumento legal más importante en orden a la protección y conservación de áreas protegidas. Se refiere a ellas en varios artículos y establece que las Partes deben: • Establecer un sistema de áreas protegidas o áreas en las cuales se tomen medidas específicas de conservación de la biodiversidad • Desarrollar lineamientos para la selección, establecimiento y manejo de áreas protegidas • Regular y manejar los recursos biológicos importantes para la conservación de la biodiversidad existente dentro y fuera de las áreas protegidas • Promover un desarrollo ambientalmente sustentable en las áreas adyacentes a las áreas protegidas con la intención de otorgar protección a las mismas en el futuro <p>Entre los temas centrales del acuerdo están:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los ecosistemas acuáticos del interior, lo que se relaciona con la Convención Ramsar;

Nombre del Instrumento: Convenio sobre la diversidad biológica (CBD)	
	- Biodiversidad marítima y costera, con relación al blanqueo de los corales, y la degradación física y destrucción de las barreras de coral
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Conservación de la diversidad biológica y utilización sostenible de sus componentes	
Participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos	
Participación de las personas en evaluaciones ambientales de proyectos que amenazan la biodiversidad	
Respeto, preservación y mantenimiento de los conocimientos tradicionales de poblaciones indígenas y comunidades locales	
Regular y manejar los recursos biológicos importantes para la conservación de la biodiversidad	
Promoción del desarrollo ambientalmente sustentable en las áreas adyacentes a las áreas protegidas para otorgar protección a las mismas en el futuro	
Biodiversidad marítima y costera con relación al blanqueo de los corales y la degradación física y destrucción de las barreras de coral	
Importancia de las áreas protegidas para la conservación de la biodiversidad	
Conservación y la utilización sostenible de la diversidad biológica en los planes, programas y políticas sectoriales o intersectoriales	

AGENDA 2030 DE DESARROLLO SOSTENIBLE Y ODS

Nombre del Instrumento: Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible y Objetivos de Desarrollo Sostenible	
Objetivo general	<p>Contiene los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Objetivo 1. Poner fin a la pobreza en todas sus formas y en todo el mundo. • Objetivo 2. Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible. • Objetivo 3. Garantizar una vida sana y promover el bienestar de todos a todas las edades. • Objetivo 4. Garantizar una educación inclusiva y equitativa de calidad y promover oportunidades de aprendizaje permanente para todos. • Objetivo 5. Lograr la igualdad de género y empoderar a todas las mujeres y las niñas. • Objetivo 6. Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos. • Objetivo 7. Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos. • Objetivo 8. Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos. • Objetivo 9. Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación. • Objetivo 10. Reducir la desigualdad en los países y entre ellos. • Objetivo 11. Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles. • Objetivo 12. Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles. • Objetivo 13. Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos. • Objetivo 14. Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible. • Objetivo 15. Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad. • Objetivo 16. Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y construir a todos los niveles instituciones eficaces e inclusivas que rindan cuentas. • Objetivo 17. Fortalecer los medios de implementación y revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible.
Relación con el objeto de evaluación	<p>En el año 2015 Chile ratificó y adoptó la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible que contiene 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que constituyen un llamamiento universal a la acción para poner fin a la pobreza, proteger el planeta y mejorar las vidas y las perspectivas de las personas en todo el mundo. Dentro de estos objetivos se encuentran algunos vinculados con la adaptación y mitigación al cambio climático y con la conservación y utilización sostenible de los océanos, mares y recursos marinos.</p>

Lineamientos	<p>Objetivo 13: Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos:</p> <p>Metas:</p> <p>13.1 Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países.</p> <p>13.2 Incorporar medidas relativas al cambio climático en las políticas, estrategias y planes nacionales.</p> <p>13.3 Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático, la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana.</p> <p>13.b Promover mecanismos para aumentar la capacidad para la planificación y gestión eficaces en relación con el cambio climático en los países menos adelantados y los pequeños Estados insulares en desarrollo, haciendo particular hincapié en las mujeres, los jóvenes y las comunidades locales y marginadas.</p> <p>Objetivo 14: Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible.</p> <p>Metas:</p> <p>14.1 De aquí a 2025, prevenir y reducir significativamente la contaminación marina de todo tipo, en particular la producida por actividades realizadas en tierra, incluidos los detritos marinos y la polución por nutrientes.</p> <p>14.2 De aquí a 2020, gestionar y proteger sosteniblemente los ecosistemas marinos y costeros para evitar efectos adversos importantes, incluso fortaleciendo su resiliencia, y adoptar medidas para restaurarlos a fin de restablecer la salud y la productividad de los océanos.</p> <p>14.3 Minimizar y abordar los efectos de la acidificación de los océanos, incluso mediante una mayor cooperación científica a todos los niveles.</p> <p>14.4 De aquí a 2020, reglamentar eficazmente la explotación pesquera y poner fin a la pesca excesiva, la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada y las prácticas pesqueras destructivas, y aplicar planes de gestión con fundamento científico a fin de restablecer las poblaciones de peces en el plazo más breve posible, al menos alcanzando niveles que puedan producir el máximo rendimiento sostenible de acuerdo con sus características biológicas.</p> <p>14.5 De aquí a 2020, conservar al menos el 10% de las zonas costeras y marinas, de conformidad con las leyes nacionales y el derecho internacional y sobre la base de la mejor información científica disponible.</p> <p>14.6 De aquí a 2020, prohibir ciertas formas de subvenciones a la pesca que contribuyen a la sobrecapacidad y la pesca excesiva, eliminar las subvenciones que contribuyen a la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada y abstenerse de introducir nuevas subvenciones de esa índole, reconociendo que la negociación sobre las subvenciones a la pesca en el marco de la Organización Mundial del Comercio debe incluir un trato especial y diferenciado,</p>
--------------	---

Nombre del Instrumento: Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible y Objetivos de Desarrollo Sostenible	
	<p>apropiado y efectivo para los países en desarrollo y los países menos adelantados.</p> <p>14.7 De aquí a 2030, aumentar los beneficios económicos que los pequeños Estados insulares en desarrollo y los países menos adelantados obtienen del uso sostenible de los recursos marinos, en particular mediante la gestión sostenible de la pesca, la acuicultura y el turismo.</p> <p>14.a Aumentar los conocimientos científicos, desarrollar la capacidad de investigación y transferir tecnología marina, teniendo en cuenta los Criterios y Directrices para la Transferencia de Tecnología Marina de la Comisión Oceanográfica Intergubernamental, a fin de mejorar la salud de los océanos y potenciar la contribución de la biodiversidad marina al desarrollo de los países en desarrollo, en particular los pequeños Estados insulares en desarrollo y los países menos adelantados.</p> <p>14.b Facilitar el acceso de los pescadores artesanales a los recursos marinos y los mercados.</p> <p>14.c Mejorar la conservación y el uso sostenible de los océanos y sus recursos aplicando el derecho internacional reflejado en la Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar, que constituye el marco jurídico para la conservación y la utilización sostenible de los océanos y sus recursos, como se recuerda en el párrafo 158 del documento “El futuro que queremos”.</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Adopción de medidas para combatir el cambio climático	
Fortalecimiento de la resiliencia y capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales	
Incorporación del cambio climático en políticas, estrategias y planes	
Mejorar la educación, sensibilización y capacidad humana e institucional respecto de la mitigación y adaptación al cambio climático	
Promover mecanismos para aumentar la capacidad para la planificación y gestión eficaces en relación con el cambio climático, especialmente en mujeres, jóvenes y comunidades locales y marginadas	
Conservación y uso sostenible de los océanos, mares y recursos marinos	
Prevención y reducción de la contaminación marina	
Protección de ecosistemas marinos y costeros	
Restauración de ecosistemas marinos y costeros para restablecer la salud y la productividad de los océanos	
Minimizar y abordar los efectos de la acidificación de los océanos	
Reglamentar la explotación pesquera y poner fin a la pesca excesiva, la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada y las prácticas pesqueras destructivas y aplicar planes de gestión con fundamento científico a fin de restablecer las poblaciones de peces	
Prohibición de subvenciones a la pesca que contribuyen a la sobrecapacidad y la pesca excesiva, eliminación de subvenciones que contribuyen a la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada	
Aumentar los conocimientos científicos, desarrollar la capacidad de investigación y transferir tecnología marina a fin de mejorar la salud de los océanos y potenciar la contribución de la biodiversidad marina	
Facilitar el acceso de los pescadores artesanales a los recursos marinos y los mercados	
Mejorar la conservación y el uso sostenible de los océanos	

MARCO DE SENDAI PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Nombre del Instrumento: Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres	
Objetivo general	<p>Resultado esperado: La reducción sustancial del riesgo de desastres y de las pérdidas ocasionadas por los desastres, tanto en vidas, medios de subsistencia y salud como en bienes económicos, físicos, sociales, culturales y ambientales de las personas, las empresas, las comunidades y los países.</p> <p>Objetivo general: Prevenir la aparición de nuevos riesgos de desastres y reducir los existentes implementando medidas integradas e inclusivas de índole económica, estructural, jurídica, social, sanitaria, cultural, educativa, ambiental, tecnológica, política e institucional que prevengan y reduzcan el grado de exposición a las amenazas y la vulnerabilidad a los desastres, aumenten la preparación para la respuesta y la recuperación y refuercen de ese modo la resiliencia.</p>
Relación con el objeto de evaluación	<p>La gestión del riesgo de desastres debe ser considerada en todos los instrumentos de ordenamiento y planificación territorial presentes existentes en el país. Ello es relevante debido a las condiciones geográficas y geológicas de Chile que hacen que muchos territorios estén expuesto al riesgo de desastres.</p>
Lineamientos	<p>Siete metas mundiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reducir considerablemente la mortalidad mundial causada por desastres para 2030, y lograr reducir la tasa de mortalidad mundial causada por desastres por cada 100.000 personas en el decenio 2020-2030 respecto del período 2005-2015. - Reducir considerablemente el número de personas afectadas a nivel mundial para 2030, y lograr reducir el promedio mundial por cada 100.000 personas en el decenio 2020-2030 respecto del período 2005-2015. - Reducir las pérdidas económicas causadas directamente por los desastres en relación con el producto interno bruto (PIB) mundial para 2030. - Reducir considerablemente los daños causados por los desastres en las infraestructuras vitales y la interrupción de los servicios básicos, como las instalaciones de salud y educativas, incluso desarrollando su resiliencia para 2030. - Incrementar considerablemente el número de países que cuentan con estrategias de reducción del riesgo de desastres a nivel nacional y local para 2020. - Mejorar considerablemente la cooperación internacional para los países en desarrollo mediante un apoyo adecuado y sostenible que complemente las medidas adoptadas a nivel nacional para la aplicación del presente Marco para 2030. - Incrementar considerablemente la disponibilidad de los sistemas de alerta temprana sobre amenazas múltiples y de la información y las evaluaciones sobre el riesgo de desastres transmitidas a las personas, y el acceso a ellos, para 2030. <p>Prioridades:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prioridad 1: Comprender el riesgo de desastres.

Nombre del Instrumento: Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres	
	<ul style="list-style-type: none"> - Prioridad 2: Fortalecer la gobernanza del riesgo de desastres para gestionar dicho riesgo. - Prioridad 3: Invertir en la reducción del riesgo de desastres para la resiliencia. - Prioridad 4: Aumentar la preparación para casos de desastre a fin de dar una respuesta eficaz y para “reconstruir mejor” en los ámbitos de la recuperación, la rehabilitación y la reconstrucción.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Reducción del riesgo de desastres y de las pérdidas ocasionadas por los desastres	
Prevenir la aparición de nuevos riesgos de desastres	
Reducción del grado de exposición a las amenazas y vulnerabilidad a los desastres	
Reducción de la mortalidad mundial ocasionada por los desastres	
Reducir las pérdidas económicas causadas por los desastres	
Reducir los daños causados por los desastres en las infraestructuras vitales y la interrupción de los servicios básicos (salud y educación)	
Aumentar la disponibilidad de los sistemas de alerta temprana sobre amenazas múltiples y de la información y evaluaciones sobre el riesgo de desastres	
Fortalecimiento de la gobernanza del riesgo de desastres	
Aumentar la preparación para casos de desastres	

CONVENIO N° 169 SOBRE PUEBLOS INDÍGENAS Y TRIBALES EN PAÍSES

Nombre del Instrumento: Convenio N° 169 sobre Pueblos Indígenas y Tribales en Países	
Objetivo general	Garantizar el derecho de los pueblos indígenas a mantener y fortalecer sus culturas, formas de vida e instituciones propias, y su derecho a participar de manera efectiva en las decisiones que les afectan. Garantizar el derecho de los pueblos indígenas y tribales a decidir sus propias prioridades en lo que atañe al proceso de desarrollo, en la medida en que éste afecte sus vidas, creencias, instituciones y bienestar espiritual y a las tierras que ocupan o utilizan de alguna manera, y de controlar, en la medida de lo posible, su propio desarrollo económico, social y cultural.
Relación con el objeto de evaluación	Es necesario considerar a las comunidades y pueblos indígenas que residen en el territorio que será planificado o que se pueden ver afectadas o beneficiadas por las decisiones que se tomen en este proceso de planificación. Es importante mencionar que Chile ratificó este convenio, y se comprometió a adecuar la legislación nacional y a desarrollar las acciones pertinentes de acuerdo a las disposiciones contenidas en el Convenio.
Lineamientos	<p>Artículo 4</p> <p>Deberán adoptarse las medidas especiales que se precisen para salvaguardar las personas, las instituciones, los bienes, el trabajo, las culturas y el medio ambiente de los pueblos interesados.</p> <p>Artículo 5</p> <p>Al aplicar las disposiciones del presente Convenio:</p> <p>a) deberán reconocerse y protegerse los valores y prácticas sociales, culturales, religiosos y espirituales propios de dichos pueblos y deberá tomarse debidamente en consideración la índole de los problemas que se les plantean tanto colectiva como individualmente;</p> <p>b) deberá respetarse la integridad de los valores, prácticas e instituciones de esos pueblos;</p> <p>c) deberán adoptarse, con la participación y cooperación de los pueblos interesados, medidas encaminadas a allanar las dificultades que experimenten dichos pueblos al afrontar nuevas condiciones de vida y de trabajo.</p> <p>Artículo 6</p> <p>1. Al aplicar las disposiciones del presente Convenio, los gobiernos deberán:</p> <p>a) consultar a los pueblos interesados, mediante procedimientos apropiados y en particular a través de sus instituciones representativas, cada vez que se prevean medidas legislativas o administrativas susceptibles de afectarles directamente;</p> <p>b) establecer los medios a través de los cuales los pueblos interesados puedan participar libremente, por lo menos en la misma medida que otros sectores de la población, y a todos los niveles en la adopción de decisiones en instituciones electivas y organismos administrativos y de otra índole responsables de políticas y programas que les conciernan;</p> <p>c) establecer los medios para el pleno desarrollo de las instituciones e iniciativas de esos pueblos, y en los casos apropiados proporcionar los recursos necesarios para este fin.</p>

	<p>2. Las consultas llevadas a cabo en aplicación de este Convenio deberán efectuarse de buena fe y de una manera apropiada a las circunstancias, con la finalidad de llegar a un acuerdo o lograr el consentimiento acerca de las medidas propuestas.</p> <p>Artículo 7</p> <p>3. Los gobiernos deberán velar por que, siempre que haya lugar, se efectúen estudios, en cooperación con los pueblos interesados, a fin de evaluar la incidencia social, espiritual y cultural y sobre el medio ambiente que las actividades de desarrollo previstas puedan tener sobre esos pueblos. Los resultados de estos estudios deberán ser considerados como criterios fundamentales para la ejecución de las actividades mencionadas.</p> <p>Artículo 8</p> <p>2. Los pueblos tienen derecho de conservar sus costumbres e instituciones propias, siempre que estas no sean incompatibles con los derechos fundamentales definidos por el sistema jurídico nacional ni con los derechos humanos internacionalmente reconocidos.</p> <p>Artículo 15</p> <p>1. Los derechos de los pueblos interesados a los recursos naturales existentes en sus tierras deberán protegerse especialmente. Estos derechos comprenden el derecho de esos pueblos a participar en la utilización, administración y conservación de dichos recursos.</p> <p>2. En caso de que pertenezca al Estado la propiedad de los minerales o de los recursos del subsuelo, o tenga derechos sobre otros recursos existentes en las tierras, los gobiernos deberán establecer o mantener procedimientos con miras a consultar a los pueblos interesados, a fin de determinar si los intereses de esos pueblos serían perjudicados, y en qué medida, antes de emprender o autorizar cualquier programa de prospección o explotación de los recursos existentes en sus tierras. Los pueblos interesados deberán participar siempre que sea posible en los beneficios que reporten tales actividades, y percibir una indemnización equitativa por cualquier daño que puedan sufrir como resultado de esas actividades.</p> <p>Artículo 25</p> <p>Los pueblos indígenas tienen derecho a mantener y fortalecer su propia relación espiritual con las tierras, territorios, aguas, mares costeros y otros recursos que tradicionalmente han poseído u ocupado y utilizado de otra forma y a asumir las responsabilidades que a ese respecto les incumben para con las generaciones venideras.</p> <p>Artículo 26</p> <p>1. Los pueblos indígenas tienen derecho a las tierras, territorios y recursos que tradicionalmente han poseído, ocupado o de otra forma utilizado o adquirido.</p> <p>2. Los pueblos indígenas tienen derecho a poseer, utilizar, desarrollar y controlar las tierras, territorios y recursos que poseen en razón de la propiedad tradicional u otra forma tradicional de ocupación o utilización, así como aquellos que hayan adquirido de otra forma.</p>
--	--

	<p>3. Los Estados asegurarán el reconocimiento y protección jurídicos de esas tierras, territorios y recursos. Dicho reconocimiento respetará debidamente las costumbres, las tradiciones y los sistemas de tenencia de la tierra de los pueblos indígenas de que se trate.</p> <p>Artículo 28</p> <p>1. Los pueblos indígenas tienen derecho a la reparación, por medios que pueden incluir la restitución o, cuando ello no sea posible, una indemnización justa, imparcial y equitativa, por las tierras, los territorios y los recursos que tradicionalmente hay poseído u ocupado o utilizado de otra forma y que hayan sido confiscados, tomados, ocupados, utilizados o dañados sin su consentimiento libre, previo e informado.</p> <p>2. Salvo que los pueblos interesados hayan convenido libremente en otra cosa, la indemnización consistirá en tierras, territorios y recursos de igual calidad, extensión y condición jurídica o en una indemnización monetaria u otra reparación adecuada.</p> <p>Artículo 29</p> <p>1. Los pueblos indígenas tienen derecho a la conservación y protección del medio ambiente y de la capacidad productiva de sus tierras o territorios y recursos. Los Estados deberán establecer y ejecutar programas de asistencia a los pueblos indígenas para asegurar esa conservación y protección, sin discriminación alguna.</p> <p>2. Los Estados adoptarán medidas eficaces para garantizar que no se almacenen ni eliminen materiales peligrosos en las tierras o territorios de los pueblos indígenas sin su consentimiento libre, previo e informado.</p> <p>3. Los Estados también adoptarán medidas eficaces para garantizar, según sea necesario, que se apliquen debidamente programas de control, mantenimiento y restablecimiento de la salud de los pueblos indígenas afectados por esos materiales, programas que serán elaborados y ejecutados por esos pueblos.</p> <p>Artículo 31</p> <p>1. Los pueblos indígenas tienen derecho a mantener, controlar, proteger y desarrollar su patrimonio cultural, sus conocimientos tradicionales, sus expresiones culturales tradicionales y las manifestaciones de sus ciencias, tecnologías y culturas, comprendidos los recursos humanos y genéticos, las semillas, las medicinas, el conocimiento de las propiedades de la fauna y la flora, las tradiciones orales, las literaturas, los diseños, los deportes y juegos tradicionales, y las artes visuales e interpretativas. También tienen derecho a mantener, controlar, proteger y desarrollar su propiedad intelectual de dicho patrimonio cultural, sus conocimientos tradicionales y sus expresiones culturales tradicionales.</p> <p>Artículo 32</p> <p>1. Los pueblos indígenas tienen derecho a determinar y elaborar las prioridades y estrategias para el desarrollo o la utilización de sus tierras o territorios y otros recursos.</p> <p>2. Los Estados celebrarán consultas y cooperarán de buena fe con los pueblos indígenas interesados por conducto de sus propias</p>
--	---

Nombre del Instrumento: Convenio N° 169 sobre Pueblos Indígenas y Tribales en Países	
	<p>instituciones representativas a fin de obtener su consentimiento libre e informado antes de aprobar cualquier proyecto que afecte a sus tierras o territorios y otros recursos, particularmente en relación con el desarrollo, la utilización o la explotación de recursos minerales, hídricos o de otro tipo.</p> <p>3. Los Estados establecerán mecanismos eficaces para la reparación justa y equitativa por esas actividades, y se adoptarán medidas adecuadas para mitigar las consecuencias nocivas de orden ambiental, económico, social, cultural o espiritual.</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Garantizar el derecho de los pueblos originarios a mantener y fortalecer sus culturas, formas de vida e instituciones propias	
Adopción de medidas para salvaguardar las personas, las instituciones, los bienes, el trabajo, las culturas y el medio ambiente de los pueblos indígenas.	
Reconocimiento y protección de los valores y prácticas sociales, culturales, religiosos y espirituales propios de los pueblos indígenas y de sus problemas y dificultades.	
Protección de los recursos naturales existentes en tierras de los pueblos	
Derecho de los pueblos indígenas a mantener y fortalecer su propia relación espiritual con las tierras, territorios, aguas y mares costeros	
Derecho de los pueblos indígenas a poseer, utilizar, desarrollar y controlar las tierras, territorios y recursos que poseen en razón de la propiedad tradicional	
Derecho de los pueblos indígenas a la conservación y protección del medio ambiente y de la capacidad productiva de sus tierras o territorios y recursos	
Garantizar que no se almacenen ni eliminen materiales peligrosos en las tierras o territorios de los pueblos indígenas sin su consentimiento	
Los pueblos indígenas tienen derecho a determinar y elaborar las prioridades y estrategias para el desarrollo o la utilización de sus tierras o territorios	

PROTOCOLO DE 1997 QUE ENMIENDA EL CONVENIO INTERNACIONAL PARA PREVENIR LA CONTAMINACIÓN POR LOS BUQUES (1973)

Nombre del Instrumento: Protocolo de 1997 que enmienda el Convenio Internacional para prevenir la contaminación por los buques (1973)	
Objetivo general	Contiene las reglas para prevenir la contaminación atmosférica (emisiones) ocasionada por los buques, entendiéndose como emisión a toda liberación de sustancias sometidas a control citadas, a la atmósfera o al mar, realizada por los buques
Relación con el objeto de evaluación	Debido a la amplia extensión marítima que contiene la región de Magallanes, y debido al tráfico marítimo que en ella opera, es importante que las consideraciones del convenio se vean reflejadas en la MZBC respecto de la necesidad de prevenir la contaminación atmosférica ocasionada por los buques. Las emisiones de NOx, SOx y materia particulada procedentes de los buques de navegación marítima contribuyen a las concentraciones ambiente de contaminación atmosférica en las ciudades y las zonas costeras de todo el mundo. Entre los efectos perjudiciales para la salud de los seres humanos y el medio ambiente asociados a la contaminación atmosférica se encuentran la mortalidad prematura, las enfermedades cardiopulmonares, el cáncer de pulmón, las afecciones respiratorias crónicas, la acidificación y la eutrofización.
Lineamientos	<p><u>Regla 12 Sustancias que agotan la capa de ozono</u></p> <p>2. A reserva de lo dispuesto en la regla 3.1, se prohíbe toda emisión deliberada de sustancias que agotan la capa de ozono. Las emisiones deliberadas incluyen las que se producen durante el mantenimiento, la revisión, la reparación o la eliminación de sistemas o equipo, pero no la liberación de cantidades mínimas durante la recuperación o el reciclaje de una sustancia que agota la capa de ozono</p> <p>3.1. Se prohibirán las instalaciones que contengan sustancias que agotan la capa de ozono que no sean hidroclorofluorocarbonos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • en los buques construidos el 19 de mayo de 2005 o posteriormente; o • en los buques construidos antes del 19 de mayo de 2005, si la fecha contractual de entrega del equipo al buque es el 19 de mayo de 2005 o posteriormente, o en ausencia de una fecha contractual de entrega, si el equipo se entrega de hecho al buque el 19 de mayo de 2005 o posteriormente <p>3.2 Se prohibirán las instalaciones que contengan hidroclorofluorocarbonos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • en los buques construidos el 1 de enero de 2020 o posteriormente; • en los buques construidos antes del 1 de enero de 2020, si la fecha contractual de entrega del equipo al buque es el 1 de enero de 2020 o posteriormente, o en ausencia de una fecha contractual de entrega, si el equipo se entrega al buque el 1 de enero de 2020 o posteriormente <p>4. Las sustancias a que se hace referencia en la presente regla y el equipo que contenga dichas sustancias se depositarán en instalaciones de recepción adecuadas cuando se retiren del buque</p> <p>5. Todos los buques regidos por la regla 6.1 deberán mantener una lista del equipo que contenga sustancias que agotan la capa de ozono</p> <p><u>Zona de control de las emisiones</u></p>

Nombre del Instrumento: Protocolo de 1997 que enmienda el Convenio Internacional para prevenir la contaminación por los buques (1973)

	<p>6. A los efectos de la presente regla, una zona de control de las emisiones será cualquier zona marítima, incluida toda zona portuaria, designada por la autoridad (Organización)</p> <p><u>Regla 15 Compuestos orgánicos volátiles (COV)</u></p> <p>1. Si las emisiones de COV procedentes de un buque tanque se reglamentan en un puerto o puertos o en una terminal o terminales sometidos a la jurisdicción de una Parte, dicha reglamentación se ajustará a lo dispuesto en la presente regla</p> <p>2. Toda Parte que adopte una reglamentación para los buques tanque en relación con las emisiones de COV enviará una notificación a la Organización en la que se indicarán el tamaño de los buques que se han de controlar, las cargas que requieren el empleo de sistemas de control de las emisiones de vapores y la fecha de entrada en vigor de dicho control. La notificación se enviará por lo menos seis meses antes de la fecha de entrada en vigor</p> <p>3. Toda Parte que designe puertos o terminales en los que se vayan a reglamentar las emisiones de COV procedentes de los buques tanque, garantizará que en los puertos y terminales designados existen sistemas de control de la emisión de vapores aprobados por dicha Parte, teniendo en cuenta las normas de seguridad elaboradas al efecto por la Organización, y que tales sistemas funcionan en condiciones de seguridad y de modo que ningún buque sufra una demora innecesaria</p> <p>4. La Organización distribuirá una lista de los puertos y terminales designados por las Partes a las demás Partes y otros Estados Miembros de la Organización, a efectos de información</p> <p>5. Todo buque tanque al cual se aplique el párrafo 1 de la presente regla estará provisto de un sistema de recogida de las emisiones de vapores aprobado por la Administración teniendo en cuenta las normas de seguridad elaboradas al efecto por la Organización, el cual se utilizará durante el embarque de las cargas pertinentes Todo puerto o terminal que haya instalado sistemas de control de las emisiones de vapores de conformidad con la presente regla podrá aceptar buques tanque que no estén equipados con un sistema de recogida de vapores durante un periodo de tres años a partir de la fecha de entrada en vigor a que se hace referencia en el párrafo 2 de la presente regla.</p> <p>6. Todo buque tanque que transporte petróleo crudo dispondrá a bordo de un plan de gestión de los COV aprobado por la Administración, que deberá aplicar. Dicho plan se elaborará teniendo en cuenta las directrices elaboradas por la Organización. El plan será específico para cada buque y, como mínimo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • contendrá procedimientos escritos para reducir al mínimo las emisiones de COV durante la carga, la travesía y la descarga; • tendrá en cuenta los COV adicionales generados por el lavado con crudos; • incluirá el nombre de la persona responsable de su ejecución; y • en los buques dedicados a viajes internacionales, estará redactado en el idioma de trabajo del capitán y los oficiales y, si el idioma de
--	---

Nombre del Instrumento: Protocolo de 1997 que enmienda el Convenio Internacional para prevenir la contaminación por los buques (1973)	
	<p>trabajo del capitán y los oficiales no es el español, el francés ni el inglés, irá acompañado de una traducción a uno de estos idiomas</p> <p><u>Regla 17 Instalaciones de recepción</u></p> <p>1. Cada Parte se compromete a garantizar la provisión de instalaciones adecuadas que se ajusten a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • las necesidades de los buques que utilicen sus puertos de reparaciones para la recepción de las sustancias que agotan la capa de ozono y el equipo que contenga tales sustancias cuando se retire de los buques; • las necesidades de los buques que utilicen sus puertos, terminales o puertos de reparaciones para la recepción de los residuos de la limpieza de los gases de escape procedentes de un sistema de limpieza de los gases de escape; sin causar demoras innecesarias a los buques; y • las necesidades de los centros de desguace de buques para la recepción de las sustancias que agotan la capa de ozono y el equipo que contenga tales sustancias cuando se retire de los buques <p>2. Si un determinado puerto o terminal de una Parte –teniendo en cuenta las directrices que elaborará la Organización – carece de la infraestructura industrial necesaria para gestionar y tratar las sustancias a que se hace referencia en el párrafo 1 de la presente regla, o se encuentra muy alejado de ella, y por lo tanto no puede aceptar tales sustancias, la Parte informará a la Organización acerca de dicho puerto o terminal con objeto de que esa información se transmita a todas las Partes y Estados Miembros de la Organización, para su información y para que adopten las medidas oportunas. La Parte que haya facilitado a la Organización dicha información también notificará a la Organización cuáles de sus puertos y terminales disponen de instalaciones para gestionar y tratar tales sustancias</p> <p>3. Cada Parte notificará a la Organización, para que ésta lo comunique a sus Miembros, todos los casos en que las instalaciones provistas en cumplimiento de la presente regla no estén disponibles o se consideren insuficientes</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Reducir y controlar las emisiones de los buques	
Prevenir la contaminación atmosférica (emisiones) ocasionada por los buques	
Prohibir las instalaciones que contengan sustancias que agotan la capa de ozono que no sean hidroclorofluorocarbonos	
Garantizar que en los puertos y terminales designados existen sistemas de control de la emisión de vapores	
Prevenir la contaminación de las aguas del mar causada por el derrame accidental, negligente o deliberado de hidrocarburos y de otras sustancias perjudiciales	
Prohibir el vertido al mar de materias o basuras reguladas por el presente Convenio, desde las plataformas dedicadas a la exploración, explotación y consiguiente tratamiento de los recursos minerales de los fondos marinos	

PROTOCOLO DE LONDRES (1996) QUE ACTUALIZA EL CONVENIO SOBRE LA PREVENCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL MAR POR VERTIMIENTO DE DESECHOS Y OTRAS MATERIAS (1972)

Nombre del Instrumento: Protocolo de Londres (1996) que actualiza el Convenio sobre la prevención de la contaminación del mar por vertimiento de desechos y otras materias (1972)	
Objetivo general	El objetivo del Convenio y el Protocolo de Londres es el fomento del control efectivo de todas las fuentes de contaminación del mar, y prevenir la contaminación del mar mediante la reglamentación del vertimiento en el mar de materiales de desecho, subrayando la necesidad de proteger el medio marino y de fomentar el uso sostenible y la conservación de los recursos marinos (desde buques, aeronaves y plataformas u otras construcciones)
Relación con el objeto de evaluación	El protocolo fue aprobado por el Congreso Nacional de Chile, según consta en el oficio N° 9.206, de 12 de enero de 2011, de la Honorable Cámara de Diputados. Debido a la amplia extensión marítima que contiene la región de Magallanes, y debido al tráfico marítimo de buques, aeronaves y utilización de plataformas u otras construcciones, que en ella opera, es importante que las consideraciones del convenio se vean reflejadas en la MZBC respecto de la necesidad de prevenir, reducir y, cuando sea factible, eliminar la contaminación del mar causada por vertimiento. Lo anterior con el fin de proteger y preservar el medio marino y de organizar las actividades humanas de modo que el ecosistema marino siga sustentando los usos legítimos del mar y satisfaciendo las necesidades de las generaciones actuales y futuras
Lineamientos	<p>Este convenio no presenta lineamientos ni ejes, pero dentro de sus disposiciones más relevantes se encuentran:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Las Partes Contratantes, individual y colectivamente, protegerán y preservarán el medio marino contra todas las fuentes de contaminación y adoptarán medidas eficaces, según su capacidad científica, técnica y económica, para prevenir, reducir y, cuando sea factible, eliminar la contaminación causada por el vertimiento o la incineración en el mar de desechos u otras materias. Cuando proceda, las Partes Contratantes armonizarán sus políticas a este respecto • Las Partes Contratantes aplicarán un planteamiento preventivo de la protección del medio ambiente contra el vertimiento de desechos u otras materias • Las Partes Contratantes prohibirán el vertimiento de cualesquiera desechos u otras materias • Las Partes Contratantes prohibirán la incineración en el mar de cualesquiera desechos u otras materias • Las Partes Contratantes no permitirán la exportación de desechos u otras materias a otros países para su vertimiento o incineración en el mar • Las Partes Contratantes tomarán las medidas adecuadas para promover y facilitar las investigaciones científicas y técnicas sobre la prevención, la reducción y, cuando sea factible, la eliminación de la contaminación procedente del vertimiento y de otras fuentes de contaminación del mar que guardan relación con el presente Protocolo. Estas investigaciones deberían incluir, en particular, la

Nombre del Instrumento: Protocolo de Londres (1996) que actualiza el Convenio sobre la prevención de la contaminación del mar por vertimiento de desechos y otras materias (1972)	
	observación, la medición, la evaluación y el análisis de la contaminación mediante métodos científicos
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Proteger y preservar el medio marino contra todas las fuentes de contaminación	
Eliminar la contaminación causada por el vertimiento o la incineración en el mar de desechos u otras materias	
Aplicar un planteamiento preventivo de la protección del medio ambiente contra el vertimiento de desechos u otras materias	
Prohibir el vertimiento de cualesquiera desechos u otras materias	
Prohibir la incineración en el mar de cualesquiera desechos u otras materias	
Prohibir la exportación de desechos u otras materias a otros países para su vertimiento o incineración en el mar	

CONVENIOS CON LA COMISIÓN PERMANENTE DEL PACÍFICO SUR (CPPS)

Nombre del Instrumento: Convenios Con La Comisión Permanente Del Pacífico Sur (CPPS)	
Objetivo general	<p>Facilitar, fortalecer y articular entre sus Estados miembros (Chile, Colombia, Ecuador y Perú), la cooperación y coordinación política, técnica y científica para la conservación y uso sostenible del océano y sus recursos, en beneficio de sus pueblos</p> <p>Objetivos Estratégicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Facilitar y articular la mejora de competencias regionales en materias de pesca y acuicultura para el desarrollo sostenible • Facilitar la implementación de medidas en la región para prevenir y reducir la contaminación marina por fuentes terrestres y marítimas • Facilitar la creación y mejora de competencias para abordar y gestionar los temas asociados al cambio climático en la región del Pacífico Sudeste (PSE) • Asumir un rol activo en los procesos asociados al Derecho del Mar y de gobernanza oceánica, apoyando a sus Estados miembros en la continua construcción y desarrollo del derecho del mar • Contribuir a la protección y conservación de la biodiversidad marina y costera en la región del Pacífico Sudeste (PSE) • Fortalecer, divulgar y comunicar los resultados de la mejora de las capacidades regionales, tecnológicas y de capital humano, en materias oceánicas
Relación con el objeto de evaluación	XXX
Lineamientos	XXX
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la conservación y uso sostenible del océano y sus recursos, en beneficio de sus pueblos	
Prevenir y reducir la contaminación marina por fuentes terrestres y marítimas	
Crear y mejora de competencias para abordar y gestionar los temas asociados al cambio climático en la región del Pacífico Sudeste (PSE)	
Contribuir a la protección y conservación de la biodiversidad marina y costera en la región del Pacífico Sudeste (PSE)	

PROGRAMA DE GESTIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS DE USO INDUSTRIAL

Nombre del Instrumento: Programa de Gestión de Sustancias Químicas de Uso Industrial	
Objetivo general	<p>Objetivo general: Prevenir y mitigar los riesgos de las sustancias químicas de uso industrial a través de la evaluación sistemática de ellas en todo su ciclo de vida, a fin de proteger la salud humana y el medio ambiente.</p> <p>Objetivos específicos</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fortalecer la institucionalidad y la gestión pública coordinada, vinculada a la gestión de las sustancias químicas de uso industrial. -Fortalecer y dar coherencia al marco normativo aplicable a la gestión segura de las sustancias químicas de uso industrial. -Focalizar y priorizar la fiscalización de las sustancias químicas de uso industrial. -Impulsar el análisis de riesgo de las sustancias químicas de uso industrial. -Promover la difusión, formación, capacitación e investigación en materia de gestión de las sustancias químicas de uso industrial. -Participar en la Agenda Química Internacional y dar cumplimiento a los compromisos suscritos por el país en materia de sustancias químicas de uso industrial.
Relación con el objeto de evaluación	Este programa tiene como propósito prevenir y mitigar los riesgos asociados al uso de sustancias químicas de uso industrial en e país.
Lineamientos	<p>Objetivos y líneas de acción:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fortalecer la institucionalidad. <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Programa Gestión Sustancias Químicas uso Industrial. 1.2 Gestión de recurso. 2. Fortalecer marco normativo. <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Evaluar, desarrollar y/o actualizar las normativas. 3. Impulsar el análisis de riesgo de las sustancias químicas. <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Generación de estadísticas e información. 3.2 Realizar evaluaciones de riesgo. 3.3 Implementar medidas de gestión y control de riesgo. 3.4 Evaluar la efectividad del PQI. 4. Promover la difusión, formación, capacitación e investigación. <ol style="list-style-type: none"> 4.1 Efectuar capacitaciones a las partes interesadas sobre el PQI. 4.2 Difundir la información no confidencial recopilada. 4.3 Promover la investigación sistemática de sustancias químicas. 5. Participar en la Agenda Química Internacional y dar cumplimiento a los compromisos suscritos por el país. <ol style="list-style-type: none"> 5.1 Evaluar en forma continua el estado de cumplimiento de los compromisos en materia de químicos.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Prevención del riesgo de sustancias químicas de uso industrial	
Fortalecimiento de la institucionalidad, seguimiento y monitoreo de sustancias químicas de uso industrial	

Nombre del Instrumento: Programa de Gestión de Sustancias Químicas de Uso Industrial

Promoción de la investigación de sustancias químicas de uso industrial

EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO AMBIENTAL CHILE 2016

Nombre del Instrumento: Evaluación De Desempeño Ambiental Chile 2016

Objetivo general	<p>El objetivo principal del programa de la OCDE sobre exámenes ambientales es el de ayudar a los países miembros y a países socios seleccionados a mejorar su desempeño individual y colectivo en cuanto a la gestión ambiental, mediante las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayudar a los distintos Gobiernos individualmente a evaluar los avances en la consecución de sus objetivos ambientales; • Promover la realización constante de un diálogo de políticas y un aprendizaje entre pares; y • Estimular una mayor rendición de cuentas por parte de los Gobiernos, tanto entre sí como ante la opinión pública.
Relación con el objeto de evaluación	<p>En las recomendaciones establecidas por la OCDE se señalan medidas directas dirigidas relacionadas con el borde costero como el aumento a la protección de las costas y las áreas marinas de Chile continental, integrar los objetivos de conservación de la diversidad biológica en la planificación sobre áreas marinas y políticas sectoriales, monitorear el uso de agua de mar desalinizada e integrar la adaptación al cambio climático en las evaluaciones ambientales estratégicas.</p>
Lineamientos	<p>Recomendaciones sobre conservación y el uso sostenible de la diversidad biológica:</p> <p>- Base de conocimientos y evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acelerar los esfuerzos para crear una base de conocimientos sobre el estado y las tendencias de la diversidad biológica, que incluya una clasificación de las especies y una evaluación del estado de los ecosistemas terrestres, de aguas interiores y marinos; conseguir que los centros académicos y de investigación participen más activamente en la producción de la información faltante y en la prestación de apoyo al desarrollo de políticas. <p>- Áreas protegidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concentrar las inversiones en áreas protegidas en el aumento de la representatividad de las ecorregiones prioritarias y la protección de las costas y las áreas marinas de Chile continental, y en la conservación del hábitat y las áreas de anidación de especies prioritarias. <p>- Integración de la diversidad biológica en actividades normativas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrar sistemáticamente los objetivos de conservación de la diversidad biológica en la planificación del uso de la tierra, la planificación sobre áreas marinas y las políticas sectoriales; profundizar la integración de las consideraciones sobre diversidad biológica en los mecanismos de evaluación de proyectos y planes, entre otras las evaluaciones de impacto ambiental y las evaluaciones ambientales estratégicas. • Intensificar los esfuerzos por elevar la eficiencia del uso del agua en todos los sectores económicos, especialmente en la agricultura

	<p>y la minería; monitorear sistemáticamente la extracción de agua dulce y el uso de agua de mar desalinizada, para evitar los efectos negativos en los ecosistemas hídricos.</p> <p>- Recomendaciones sobre gestión de desechos y economía circular:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Actualizar e implementar la reglamentación sobre gestión de desechos peligrosos y movimientos transfronterizos de desechos para cumplir con las mejores prácticas internacionales. <p>Recomendaciones sobre gobernanza y gestión ambiental:</p> <p>- Marco regulatorio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar e implementar una política coherente de reglamentación de las emisiones de contaminantes del agua y del aire provenientes de fuentes fijas, que incluya la imposición de valores límite de emisiones y efluentes basados en mediciones técnicas a las grandes plantas industriales que representen altos riesgos, así como normas sobre emisiones y efluentes de sectores específicos a las plantas que tengan un menor impacto ambiental. <p>- Fiscalización del cumplimiento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Establecer un estricto régimen de responsabilidad por el daño futuro de los cuerpos de agua, el suelo, las especies y los ecosistemas; desarrollar e implementar normas y planes de rehabilitación, especialmente de suelos contaminados con metales pesados; facultar al Servicio del Medio Ambiente para que haga cumplir las disposiciones sobre responsabilidad mediante medidas administrativas. <p>Recomendaciones sobre cambio climático:</p> <p>- Gobernanza y financiamiento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Seguir perfeccionando la base empírica y la capacidad de integración de la adaptación al cambio climático en la adopción de decisiones del sector público; ampliar el acceso a las proyecciones sobre el clima de los usuarios finales (entre otras cosas, mediante un portal en la Web), para fomentar la adaptación del sector privado y otros interesados. • Implementar un marco de monitoreo y evaluación de las políticas de adaptación al cambio climático y mitigación del fenómeno, en el que se prevean mecanismos de rendición de cuentas claramente definidos; reforzar la capacidad de elaboración oportuna de inventarios de emisiones; considerar la posibilidad de establecer hitos intermedios de las metas a largo plazo sobre emisiones; realizar una evaluación nacional de riesgos y vulnerabilidad al cambio climático; evaluar la resiliencia climática de los proyectos de gran envergadura, y desarrollar indicadores para monitorear los avances en el cumplimiento de los objetivos de adaptación. <p>- Integración en las políticas:</p>
--	--

Nombre del Instrumento: Evaluación De Desempeño Ambiental Chile 2016	
	<ul style="list-style-type: none"> • Integrar la adaptación al cambio climático en los sistemas de evaluación del sector público, entre otros las evaluaciones ambientales estratégicas, el Sistema Nacional de Inversión Pública y la evaluación de proyectos; integrar la resiliencia climática en el desarrollo de la regulación, las normas y los estándares pertinentes, entre otros sobre infraestructura y diseño de edificios.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Crear una base de datos sobre el estado y las tendencias de la diversidad biológica que considere una evaluación del estado de los ecosistemas terrestres, de aguas interiores y marinos	
Aumento de la protección de las costas y áreas marinas	
Conservación del hábitat y las áreas de anidación de especies prioritarias	
Integración de los objetivos de conservación de la diversidad biológica en la planificación del uso de la tierra, la planificación sobre áreas marinas y políticas sectoriales	
Aumento de la eficiencia del uso del agua en todos los sectores económicos y monitorear el uso de agua de mar desalinizada para evitar los efectos negativos en los ecosistemas hídricos	
Implementar reglamentación sobre la gestión de desechos peligrosos y movimientos transfronterizos de desechos	
Establecer regímenes de responsabilidad por el daño futuro a los cuerpos de agua, el suelo y los ecosistemas	
Integración de la adaptación al cambio climático en la adopción de decisiones del sector público	
Evaluación de riesgos y vulnerabilidad al cambio climático	
Evaluar la resiliencia climática de los proyectos de gran envergadura	

CONVENIO RAMSAR

Nombre del Instrumento: Convención Ramsar	
Objetivo general	<p>Misión</p> <p>La conservación y el uso racional de los humedales mediante acciones locales y nacionales y gracias a la cooperación internacional, como contribución al logro de un desarrollo sostenible en todo el mundo.</p>
Relación con el objeto de evaluación	
Lineamientos	<p>pilares</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trabajar en pro del uso racional de todos los humedales de su territorio; - Designar humedales idóneos para la lista de Humedales de Importancia Internacional (la "Lista de Ramsar") y garantizar su manejo eficaz; - Cooperar en el plano internacional en materia de humedales transfronterizos, sistemas de humedales compartidos y especies compartidas <p>Objetivos:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Fomentar políticas y una planificación del uso de la tierra en las que se integren las cuestiones relativas a los humedales b. Entusiasmar al público sobre los beneficios y servicios que brindan los humedales c. Garantizar que se inviertan fondos considerables en aumentar la sensibilización trabajando con actores del sector privado

	<ul style="list-style-type: none"> d. Forjar alianzas entre actores de los sectores público y privado para invertir la alarmante pérdida y degradación e. Desarrollar fuentes de financiación para la conservación y gestión de los humedales.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la conservación y el uso racional de todos los humedales	
Evitar, detener e invertir la pérdida y degradación de los humedales	
Controlar o erradicar las especies exóticas invasoras prioritarias	
Mantener o restaurar las características ecológicas de los sitios Ramsar a través de una planificación eficaz y un manejo integrado	
Restaurar los humedales degradados	

ACUERDO DE ESCAZÚ

Nombre del Instrumento: Acuerdo Regional sobre el Acceso a la Información, la Participación Pública y el Acceso a la Justicia en Asuntos Ambientales en América Latina y el Caribe	
Objetivo general	Garantizar la implementación plena y efectiva en América Latina y el Caribe de los derechos de acceso a la información ambiental, participación pública en los procesos de toma de decisiones ambientales y acceso a la justicia en asuntos ambientales, así como la creación y el fortalecimiento de las capacidades y la cooperación, contribuyendo a la protección del derecho de cada persona, de las generaciones presentes y futuras, a vivir en un medio ambiente sano y al desarrollo sostenible.
Relación con el objeto de evaluación	Este acuerdo sienta las bases para garantizar los derechos de acceso a la información, participación pública y acceso a la justicia en temas ambientales, considerando el derecho a vivir en un medio ambiente sano y al desarrollo sostenible, temáticas que deberían ser incorporadas en la propuesta de MZBC.
Lineamientos	Principios: <ul style="list-style-type: none"> a. Principio de igualdad y principio de no discriminación; b. Principio de transparencia y principio de rendición de cuentas; c. Principio de no regresión y principio de progresividad; d. Principio de buena fe; e. Principio preventivo; f. Principio precautorio; g. Principio de equidad intergeneracional; h. Principio de máxima publicidad; i. Principio de soberanía permanente de los Estados sobre sus recursos naturales; j. Principio de igualdad soberana de los Estados; y k. Principio pro persona.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Garantizar el acceso a la información ambiental, participación pública en los procesos de toma de decisiones ambientales y acceso a la justicia en asuntos ambientales	
Propiciar la generación y divulgación de información ambiental	
Fomentar la gestión y protección ambiental	
Propiciar el uso sostenible de los recursos naturales	

CONVENCIÓN PARA LA PROTECCIÓN DE LA FLORA, DE LA FAUNA Y DE LAS BELLEZAS ESCÉNICAS NATURALES

Nombre del Instrumento: Convención para la Protección de la Flora, de la Fauna y de las Bellezas Escénicas Naturales de los Países de América	
Objetivo general	<p>Proteger y conservar en su medio ambiente natural, ejemplares de todas las especies y géneros de su flora y fauna indígenas, incluyendo las aves migratorias, en número suficiente y en regiones lo bastante vastas para evitar su extinción por cualquier medio al alcance del hombre.</p> <p>Proteger y conservar los paisajes de incomparable belleza, las formaciones geológicas extraordinarias, las regiones y los objetivos naturales de interés estético o valor histórico o científico, y los lugares donde existen condiciones primitivas dentro de los casos a que esta Convención se refiere.</p>
Relación con el objeto de evaluación	Dentro de sus artículos III, IV y V señala la protección y mantención de los límites de Parques, Reservas, y Monumentos Nacionales, además de la adopción en cuerpos legislativos vigentes la adopción de leyes y reglamentos que aseguren la protección y conservación de la flora y fauna, y de los paisajes, las formaciones geológicas extraordinarias, y las regiones y los objetos naturales de interés estético o valor histórico o científico, lo que se debe considerar en la la propuesta de zonificación de la MZBC.
Lineamientos	<p>Adoptar o recomendar a sus respectivos cuerpos legislativos competentes, la adopción de leyes y reglamentos que aseguren la protección y conservación de la flora y fauna dentro de sus respectivos territorios y fuera de los parques y reservas nacionales, monumentos naturales y de las reservas de regiones vírgenes.</p> <p>Adoptar o recomendar a sus respectivos cuerpos legislativos la adopción de leyes que aseguren la protección y conservación de los paisajes, las formaciones geológicas extraordinarias, y las regiones y los objetos naturales de interés estético o valor histórico o científico</p> <p>Cooperación entre Gobiernos Contratantes para promover los propósitos de esta Convención</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
	Proteger y conservar en su medio ambiente natural, ejemplares de todas las especies y géneros de su flora y fauna indígenas, incluyendo las aves migratorias
	Proteger y conservar los paisajes de incomparable belleza, las formaciones geológicas extraordinarias, las regiones y los objetivos naturales de interés estético o valor histórico o científico, y los lugares donde existen condiciones primitivas
	Prohibir la caza, la matanza y la captura de especímenes de la fauna y la destrucción y recolección de ejemplares de la flora en los parques nacionales

DECRETO 67 TRATADO CON ARGENTINA SOBRE MEDIO AMBIENTE

Nombre del Instrumento: Decreto 67. Promulga el Tratado con Argentina sobre medio ambiente y sus protocolos específicos adicionales sobre protección del medio ambiente Antártico y recursos hídricos compartidos, suscrito el 2 de agosto de 1991, Ministerio de Relaciones Exteriores	
Objetivo general	Armonizar la utilización de los recursos naturales que comparten con la protección del medio ambiente, como una tarea insoslayable para contribuir al desarrollo sustentable y bienestar de sus pueblos y mantener, al mismo tiempo, la calidad de vida.
Relación con el objeto de evaluación	Protección del recurso suelo, protección del medio ambiente marino, protección de la diversidad biológica, Prevención de Catástrofes Naturales y Ecológicas, Efectos Ambientalmente Negativos de las Actividades Energéticas, Mineras e Industriales
Objetivos ambientales	<p>Las Partes emprenderán acciones coordinadas o conjuntas en materia de protección, preservación, conservación y saneamiento del medio ambiente e impulsarán la utilización racional y equilibrada de los recursos naturales, teniendo en cuenta el vínculo existente entre medio ambiente y desarrollo.</p> <p>Las Partes coinciden en que las políticas ambientales deben estar al servicio del hombre.</p> <p>En el marco de esas políticas se prestará particular atención a las poblaciones autóctonas.</p> <p>Cada una de las Partes se compromete a no realizar acciones unilaterales que pudieren causar perjuicio al medio ambiente de la otra.</p> <p>Las Partes acuerdan concertar sus posiciones en los procesos negociadores que se desarrollen en foros multilaterales sobre los temas objeto del presente Tratado</p>
Lineamientos	<p>Ámbitos de aplicación:</p> <ol style="list-style-type: none"> Protección de la Atmósfera: <ol style="list-style-type: none"> Cambios Climáticos Deterioro de la Capa de Ozono Contaminación Atmosférica Transfronteriza Protección del Recurso Suelo Protección y Aprovechamiento del Recurso Agua Protección del Medio Ambiente Marino Protección de la Diversidad Biológica <ol style="list-style-type: none"> Preservación y utilización sostenible del patrimonio fito y zoogenético. Preservación y adecuado manejo de los parques y reservas nacionales existentes y establecimiento de nuevas áreas naturales protegidas para asegurar la protección de la diversidad biológica "in situ" y de las bellezas escénicas. Prevención de Catástrofes Naturales y Ecológicas Tratamiento de Desechos y Productos Nocivos Efectos Ambientalmente Negativos de las Actividades Energéticas, Mineras e Industriales Prevención de la Contaminación Urbana Medio Ambiente Antártico
Metas	No Aplica
FCD asociados a EAE	No aplica

Temas de Ambiente y Sustentabilidad
Protección de la Atmósfera
Evaluación y prevención de la degradación de los suelos, la desertificación y la sequía
Protección y aprovechamiento racional de los recursos hídricos y de sus recursos vivos y prevención, defensa y saneamiento de su contaminación
Protección y aprovechamiento ambientalmente racional de sus recursos hidrobiológicos y preservación de su diversidad genética.
Protección de la diversidad biológica
Establecimiento entre las Partes de un sistema de alerta inmediato de las catástrofes naturales y ecológicas
Gestión y administración ecológicamente racional de los productos químicos tóxicos, otros productos nocivos y de los desechos peligrosos y prevención del tráfico internacional ilícito de los mismos
Utilización racional de los recursos energéticos y desarrollo de fuentes energéticas alternativas ambientalmente inocuas
Desarrollo y aplicación de acciones de prevención y saneamiento de la contaminación urbana
Fortalecer los mecanismos y acciones de protección del medio ambiente antártico y de sus ecosistemas dependientes y asociados

MODERNIZACIÓN ACUERDO MARCO CHILE -UNIÓN EUROPEA

Nombre del Instrumento: Acuerdo marco avanzado entre Chile y la Unión Europea – Modernización UE-Chile	
Objetivo general	<p>Los objetivos de este Acuerdo son:</p> <ol style="list-style-type: none"> la expansión y la diversificación del comercio de mercancías, de conformidad con el artículo XXIV del GATT de 1994, entre las Partes, mediante la reducción o eliminación de aranceles y barreras no arancelarias al comercio; la facilitación del comercio de mercancías, en particular, a través de las disposiciones acordadas relativas a aduanas y facilitación del comercio, normas, reglamentos técnicos y evaluación de la conformidad procedimientos y medidas sanitarias y fitosanitarias, preservando el derecho de las Partes a regular para lograr objetivos de política pública; la liberalización del comercio de servicios, de conformidad con el Artículo V del GATS; el desarrollo de un clima propicio para el aumento de los flujos de inversión, la mejora de las condiciones de establecimiento sobre la base del principio de no discriminación preservando al mismo tiempo el derecho de cada Parte a adoptar y hacer cumplir las medidas necesarias para lograr objetivos políticos legítimos; la facilitación del comercio y la inversión entre las Partes, incluso a través de la libre transferencia de pagos corrientes y movimientos de capital; la apertura efectiva y recíproca de los mercados de contratación pública de las Partes; la promoción de la innovación y la creatividad garantizando una adecuada y eficaz protección de todos los derechos de propiedad intelectual, de conformidad con las obligaciones internacionales aplicable entre las Partes; la promoción de condiciones que fomenten la competencia sin distorsiones en las actividades económicas, en particular con respecto al comercio y la inversión entre ellos; el desarrollo del comercio internacional de manera que contribuya al desarrollo sostenible en sus dimensiones económica, social y ambiental; el establecimiento de un mecanismo de resolución de disputas efectivo, justo y predecible para resolver disputas sobre la interpretación y aplicación de este Acuerdo
Relación con el objeto de evaluación	La modernización del Acuerdo UE – Chile establece altos niveles de desarrollo sostenible, fomentando la protección ambiental y laboral, lo que debería considerarse en la propuesta de MZBC.
Objetivos ambientales	<p>Objetivos Capítulo 26. Comercio y Desarrollo Sostenible</p> <ol style="list-style-type: none"> Las Partes recuerdan la Agenda 21 sobre Medio Ambiente y Desarrollo de 1992, el Plan de Implementación de Desarrollo Sostenible de Johannesburgo de 2002, la Declaración sobre la Justicia Social para una Globalización Equitativa de la OIT de 2008, el Documento Final de la Conferencia de la ONU sobre el Desarrollo Sostenible de 2012 titulada "El futuro que queremos" y la Agenda 2030 de las Naciones Unidas

	<p>para el Desarrollo Sostenible de 2015 y su Desarrollo de metas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Las Partes reconocen que el desarrollo sostenible abarca el desarrollo económico, el desarrollo social y la protección del medio ambiente, siendo los tres interdependientes y reforzándose mutuamente, para el bienestar de las generaciones presentes y futuras. 3. A la luz de lo anterior, el objetivo de este Capítulo es potenciar el desarrollo de la relación comercial y de inversión de las Partes de una manera que contribuya al desarrollo sostenible, en particular su trabajo y dimensiones ambientales relevantes para el comercio y la inversión. 4. Las Partes acuerdan que este Capítulo incorpora un enfoque cooperativo basado en valores e intereses comunes. <p>Objetivos Capítulo 26, Sección 2. Medio ambiente y Comercio</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Las Partes se proponen promover políticas ambientales y comerciales que se apoyen mutuamente; promover altos niveles de protección ambiental en línea con los acuerdos ambientales multilaterales para de los que sean parte respectivamente, y la aplicación efectiva de sus respectivas leyes ambientales; y mejorar sus capacidades para abordar problemas ambientales relacionados con las cuestiones comerciales, incluso a través de la cooperación. 2. Las Partes reconocen que una mayor cooperación para proteger y conservar el medio ambiente y gestionar de forma sostenible sus recursos naturales aporta beneficios que pueden contribuir al desarrollo sostenible, fortalecer su gobernanza ambiental y complementar los objetivos de este Acuerdo. 3. Las Partes reconocen la importancia de políticas y prácticas comerciales y ambientales que se apoyen mutuamente para mejorar la protección del medio ambiente en la promoción del desarrollo sostenible.
Lineamientos	No Aplica
Metas	No Aplica
FCD asociados a EAE	No aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Reconocimiento de ámbitos del desarrollo sostenible: desarrollo económico, desarrollo social y protección del medio ambiente	
Contribuir al desarrollo sostenible en acuerdos comerciales	
Promoción de políticas ambientales y comerciales que se apoyen mutuamente;	
Promoción de altos niveles de protección ambiental en línea con los acuerdos ambientales multilaterales para de los que sean parte respectivamente, y la aplicación efectiva de sus respectivas leyes ambientales	
Mejoramiento de las capacidades para abordar problemas ambientales relacionados con las cuestiones comerciales	
Protección y conservación del medio ambiente	
Gestión sostenible sus recursos naturales	
Fortalecimiento de gobernanza ambiental	

MANUAL PARA LA FORMULACIÓN DE PLANES DE USO PÚBLICO EN LAS ASP DEL ESTADO

Nombre del Instrumento: Manual para la formulación de planes de uso público en las Áreas Silvestres Protegidas del Estado	
Objetivo general	Estandarizar una metodología y procedimientos de aplicación que posibilite orientar, ordenar y monitorear el desarrollo del uso público en las unidades que conforman el Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE).
Relación con el objeto de evaluación	El Manual plantea temáticas relacionadas a la formulación de Planes en Áreas Protegidas, considerando la ocupación del territorio y actividades realizadas en él, lo que debería ser considerado en la propuesta de zonificación de la MZBC.
Lineamientos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Educación e interpretación ambiental, 2. Investigación 3. Recreación-turismo sustentable
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Ordenar, priorizar y diversificar el desarrollo de actividades de uso público en el territorio del área silvestre protegida	
Integrar al turismo regional, nacional e internacional a las unidades del SNASPE	
Potenciar el desarrollo del Ecoturismo	

MANUAL PARA LA PLANIFICACIÓN DEL MANEJO DE LAS ASP DEL ESTADO

Nombre del Instrumento: Manual para la planificación del manejo de las Áreas Silvestres Protegidas del Estado	
Objetivo general	Avanzar de manera sistemática en el fortalecimiento de la planificación del manejo de las Áreas Silvestres Protegidas del Estado.
Relación con el objeto de evaluación	El Manual contiene la metodología para el desarrollo de Planes de Manejo de las áreas protegidas del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado, que considera un análisis territorial, junto a los objetos de conservación, que deberían considerarse en la propuesta de la MZBC.
Lineamientos	<p>Contenidos</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zonificación y análisis territorial - Objetos de conservación culturales y objetos de bienestar humano - Aspectos de participación - Análisis de vulnerabilidad al cambio climático - Matriz de marco lógico - Planes operativos - Monitoreo - Herramientas de apoyo a la gestión transversal del SNASPE: Clasificación Estandarizada de Amenazas y Estrategias de Conservación y la Ficha de Evaluación de Planes de manejo
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la protección y conservación de la biodiversidad	
Fomentar la educación ambiental	
Fomentar la participación ciudadana	
Proteger los atributos ecológicos y culturales	

Proteger los recursos hidrobiológicos
Proteger los recursos hídricos

DECRETO LEY 1.939

Nombre del Instrumento: Decreto Ley 1.939. Normas sobre Adquisición, Administración y Disposición de Bienes del Estado	
Objetivo general	Regular la adquisición del dominio y otros derechos reales o la posesión o tenencia de bienes raíces situados en las zonas fronterizas
Relación con el objeto de evaluación	Regula los bienes raíces del Estado, por su importancia en el desarrollo económico y social del país, situados en zonas fronterizas.
Lineamientos	No Aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Potenciar el equilibrio ecológico	
Incorporar la variable forestal de protección o recuperación de terrenos en la decisión territorial	
Propiciar la protección y conservación del medio ambiente	

LEY N° 20.283 SOBRE BOSQUE NATIVO Y FOMENTO FORESTAL

Nombre del Instrumento: Ley 20283. Ley sobre Recuperación del Bosque Nativo y Fomento Forestal	
Objetivo general	Protección, la recuperación y el mejoramiento de los bosques nativos, con el fin de asegurar la sustentabilidad forestal y la política ambiental
Relación con el objeto de evaluación	La Ley presenta normas de protección ambiental relacionados a bosque nativo, junto a planes de manejo forestal y política ambiental que deberían considerarse en la propuesta de MZBC
Lineamientos	No Aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar la protección, recuperación y el mejoramiento de los bosques nativos	
Prohibir la corta, eliminación, destrucción o descepado de individuos de las especies vegetales nativas clasificadas	
Potenciar la existencia de recursos económicos para la realización de investigación sobre bosque nativo	
Evitar el deterioro de los suelos	
Fomentar la conservación de la diversidad biológica	

LEY N° 21.202 PROTECCIÓN HUMEDALES URBANOS

Nombre del Instrumento: Ley 21.020. Modifica diversos cuerpos legales con el objetivo de proteger los humedales urbanos	
Objetivo general	Proteger los humedales urbanos Resguardar las características ecológicas y funcionamiento de los humedales urbanos Mantener el régimen hidrológico, tanto superficial como subterráneo de los humedales urbanos
Relación con el objeto de evaluación	La Ley indica en su artículo 5° que se debe realizar una modificación al DFL 458 del Ministerio de Vivienda y Urbanismo, agregando el siguiente inciso tercero al artículo 60: "Todo instrumento de

	planificación territorial deberá incluir los humedales urbanos existentes en cada escala territorial en calidad de área de protección de valor natural, para efectos de establecer las condiciones bajo las que deberán otorgarse los permisos de urbanizaciones o construcciones que se desarrollen en ellos”, así como la incorporación de “humedales” en el artículo 64 del mismo instrumento, por tanto la propuesta de MCZB debe considerarla.
Lineamientos	No Aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Proteger los humedales urbanos	
Asegurar la sustentabilidad de los humedales urbanos	

LEY N° 17.288 SOBRE MONUMENTOS NACIONALES

Nombre del Instrumento: Ley 17.288. Legisla sobre Monumentos Nacionales; Modifica las Leyes 16.617 y 16.719; Deroga el Decreto Ley 651, de 17 de octubre de 1925	
Objetivo general	Identificar, resguardar, conservar y poner en valor los monumentos nacionales y patrimonio cultural, arquitectónico y natural
Relación con el objeto de evaluación	La Ley señala que deben resguardarse u conservarse los monumentos históricos y otros lugares de carácter histórico, o artístico, y patrimonio natural y cultural, además de sitios arqueológicos y/o paleontológicos, por tanto, la propuesta de la MZBC debería considerarla.
Lineamientos	No Aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Proteger los monumentos nacionales como los lugares, ruinas, construcciones u objetos de carácter histórico o artístico; los enterratorios o cementerios u otros restos de los aborígenes, las piezas u objetos antropológicos, paleontológicos o de formación natural	
Proteger y preservar el patrimonio cultural, arquitectónico y natural que se encuentra en el borde costero	
Proteger a santuarios de la naturaleza, cuyas conservaciones sea de interés para la ciencia o para el Estado	
Proteger yacimientos paleontológicos o paleoantropológicos como todo lugar donde existan restos de fauna o flora fósiles	

LEY N°19.253 PROTECCIÓN, FOMENTO Y DESARROLLO INDÍGENA

Nombre del Instrumento: Ley 19.253. Establece normas sobre Protección, Fomento y Desarrollo de los Indígenas, y crea la Corporación Nacional de Desarrollo Indígena	
Objetivo general	Respetar, proteger y promover el desarrollo de los indígenas, sus culturas, familias y comunidades, adoptando las medidas adecuadas para tales fines y proteger las tierras indígenas, velar por su adecuada explotación, por su equilibrio ecológico y propender a su ampliación
Relación con el objeto de evaluación	Es necesario considerar a las comunidades y pueblos indígenas que residen en el territorio que será planificado o que se pueden ver afectadas o beneficiadas por las decisiones que se tomen en este proceso de planificación, así como sus tierras.

Lineamientos	<p>TITULO II Del Reconocimiento, Protección y Desarrollo de las Tierras Indígenas</p> <p>Artículo 12.- Son tierras indígenas:</p> <p>1° Aquellas que las personas o comunidades indígenas actualmente ocupan en propiedad o posesión provenientes de los siguientes títulos (...)</p> <p>2° Aquellas que históricamente han ocupado y poseen las personas o comunidades mapuches, aimaras, rapa nui o pascuenses, atacameñas, quechuas, collas, diaguitas, changos, kawashkar y yámana, siempre que sus derechos sean inscritos en el Registro de Tierras Indígenas que crea esta ley, a solicitud de las respectivas comunidades o indígenas titulares de la propiedad.</p> <p>3° Aquellas que, proviniendo de los títulos y modos referidos en los números precedentes, se declaren a futuro pertenecientes en propiedad a personas o comunidades indígenas por los Tribunales de Justicia.</p> <p>4° Aquellas que indígenas o sus comunidades reciban a título gratuito del Estado. La propiedad de las tierras indígenas a que se refiere este artículo tendrá como titulares a las personas naturales indígenas o a la comunidad indígena definida por esta ley.</p> <p>Artículo 13.- Las tierras a que se refiere el artículo precedente, por exigirlo el interés nacional, gozarán de la protección de esta ley y no podrán ser enajenadas, embargadas, gravadas, ni adquiridas por prescripción, salvo entre comunidades o personas indígenas de una misma etnia. No obstante, se permitirá gravarlas, previa autorización de la Corporación. Este gravamen no podrá comprender la casa-habitación de la familia indígena y el terreno necesario para su subsistencia.</p> <p>TITULO VIII Disposiciones Particulares</p> <p>Párrafo 4° Disposiciones Particulares complementarias referidas a los indígenas de los canales australes:</p> <p>Artículo 73.- Se establece la protección y desarrollo de las comunidades indígenas supervivientes de la XII Región.</p> <p>Artículo 74.- La Corporación, en relación con los indígenas de los canales australes, procurará:</p> <ol style="list-style-type: none"> Estimular la participación de ellos en los planes y programas que les atañen. Obtener su reasentamiento en sus lugares de origen u otros apropiados. Establecer zonas especiales de pesca y caza y áreas de extracción racional de elementos necesarios para su supervivencia y desarrollo. Conservar su lengua e identidad.
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Asegurar que los pueblos indígenas sean considerados en la participación del proceso de zonificación de uso de borde costero, para garantizar que se respeten sus derechos y su cultura	
Promover la adecuada explotación de las tierras indígenas, velar por su equilibrio ecológico, por el desarrollo económico y social de sus habitantes a través del Fondo de Desarrollo Indígena	

Establecer zonas especiales de pesca y caza y áreas de extracción racional de elementos necesarios para su supervivencia y desarrollo

LEY N° 21.435 REFORMA CÓDIGO DE AGUAS

Nombre del Instrumento: Ley 21435. Reforma el Código de Aguas	
Objetivo general	Reconocer el acceso al agua y saneamiento como un derecho humano esencial e irrenunciable, que debe ser amparado por el estado; y que se trata de un bien nacional de uso público, cuyo dominio y uso pertenecen a todos los habitantes de la nación.
Relación con el objeto de evaluación	La reforma a esta Ley presenta indicaciones relacionadas a los territorios indígenas y los derechos de aprovechamiento de aguas, protegiéndolos en beneficio de las comunidades.
Lineamientos	<p>Artículo 1°:</p> <p>En el caso de los territorios indígenas, el Estado velará por la integridad entre tierra y agua, y protegerá las aguas existentes para beneficio de las comunidades indígenas, de acuerdo con las leyes y a los tratados internacionales ratificados por Chile y que se encuentren vigentes</p> <p>Prohíbe la constitución de derechos de aprovechamiento en glaciares, como asimismo en las áreas declaradas bajo protección oficial para la protección de la biodiversidad, como los parques nacionales, reserva nacional, reserva de regiones vírgenes, monumento natural, santuario de la naturaleza, humedales de importancia internacional.</p>
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Protección de aguas para comunidades indígenas	
Prohibición de derechos de aprovechamiento en glaciares, y áreas bajo protección oficial	
Aguas como bien de uso público	
Preservación ecosistémica	
Sustentabilidad acuífera	
Escasez hídrica	
Cambio climático	

DECRETO 458 NUEVA LEY GENERAL DE URBANISMO Y CONSTRUCCIONES

Nombre del Instrumento: Decreto 458. DFL 458. Aprueba Nueva Ley General de Urbanismo y Construcciones	
Objetivo general	Contener los principios, atribuciones, potestades, facultades, responsabilidades, derechos, sanciones y demás normas que rigen a los organismos, funcionarios, profesionales y particulares, en las acciones de planificación urbana, urbanización y construcción.
Relación con el objeto de evaluación	Norma la planificación urbana, límites urbanos, uso de suelo urbano, así como las mitigaciones y aportes al espacio público. Señalando de esta manera las directrices para los planes reguladores comunales e intercomunales, los que deben ser considerados en la propuesta de MZBC.
Lineamientos	Niveles de acción <ul style="list-style-type: none">- Ley General- Ordenanza General- Normas técnicas
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Propiciar el uso y la ocupación del territorio de manera responsable y sostenible	
Propiciar la eficiencia energética en la ocupación del territorio	
Conservación de los árboles y plantaciones en los espacios de uso público	
Propiciar la conservación de los árboles y plantaciones en los espacios de uso público	

DECRETO 1 APRUEBA REGLAMENTO RETC

Nombre del Instrumento: Decreto 1/2013 Ministerio del Medio Ambiente. Aprueba Reglamento del Registro de Emisiones y Transferencias de Contaminantes, RETC.	
Objetivo general	<ul style="list-style-type: none"> a. Facilitar el acceso a la información sobre emisiones, residuos y transferencias de contaminantes; b. Promover el conocimiento de la información, por parte de la ciudadanía; c. Constituir una herramienta de apoyo para la adopción de políticas públicas y de regulación; d. Constituir una herramienta que favorezca la toma de decisiones en el diseño de la política de gestión ambiental encaminada a reducir la contaminación, prevenir la generación de residuos y promover su valorización, y avanzar hacia un desarrollo sustentable e. Facilitar a los sujetos regulados la entrega de la información sobre las emisiones, residuos, transferencias de contaminantes y productos prioritarios; f. Propender a generar una gestión ambiental más adecuada de las emisiones, residuos y transferencias de contaminantes por parte de la industria y municipalidades; g. Generar el Sistema de Ventanilla Única como formulario único de acceso y reporte con el fin de concentrar la información objeto de reporte en una base de datos que permita la homologación y facilite su entrega por parte de los sujetos obligados a reportar.
Relación con el objeto de evaluación	Base de datos accesible al público, destinada a capturar, recopilar, sistematizar, conservar, analizar y difundir la información sobre emisiones, residuos y transferencias de contaminantes potencialmente dañinos para la salud y el medio ambiente que son emitidos al entorno, generados en actividades industriales o no industriales o transferidos para su valorización o eliminación. Contempla la cantidad, naturaleza, características, origen, destino y la gestión de los residuos generados por los establecimientos, de conformidad a lo dispuesto en el presente reglamento y, en particular, de los residuos de productos prioritarios.
Lineamientos	No Aplica
Temas de Ambiente y Sustentabilidad	
Apoyar la adopción de políticas públicas y de regulación de contaminantes	
Reducir la contaminación, prevenir la generación de residuos y promover su valorización, y avanzar hacia un desarrollo sustentable	
Emisiones, residuos, transferencias de contaminantes y productos prioritarios	
Apoyar la gestión ambiental más adecuada de las emisiones, residuos y transferencias de contaminantes por parte de la industria y municipalidades	

DECRETO 22 APRUEBA PLAN RECOGE CANQUÉN COLORADO

Nombre del Instrumento: Decreto 22/21, Ministerio del Medio Ambiente. Aprueba Plan de Recuperación, Conservación y Gestión del Canquén colorado (<i>Chloephaga rubidiceps</i>)	
Objetivo general	<p>Objetivo 1. Controlar y mitigar las amenazas que afectan al Canquén colorado en la Región de Magallanes.</p> <p>Objetivo 2. Fortalecer la conservación de la especie a través de la protección efectiva de áreas de relevancia, la investigación aplicada y la educación de la comunidad.</p> <p>Objetivo 3. Fortalecer la gestión interinstitucional y la cooperación internacional para la conservación y recuperación de las poblaciones de Canquén colorado.</p>
Relación con el objeto de evaluación	El Plan plantea temáticas relacionadas a la protección de la especie ligadas a su área de distribución, la que debería ser considerada en la propuesta de zonificación de la MZBC
Lineamientos	<p>Objetivo 1. Controlar y mitigar las amenazas que afectan al Canquén colorado en la Región de Magallanes.</p> <p>Línea de acción:</p> <p>1.1: Implementar programas de control de especies exóticas carnívoras que afecten el canquén colorado</p> <p>1.2 Disminuir la pérdida de individuos debido a caza y colecta de huevos</p> <p>1.3 Disminuir o mitigar los efectos de prácticas ganaderas no sustentables sobre Canquén colorado y su hábitat</p> <p>1.4 Disminuir o mitigar las amenazas de actividades productiva, inmobiliarias y de inversión pública sobre canquén colorado y su hábitat.</p> <p>1.5 Disminuir la presión de las actividades de recreación o turismo en áreas de relevancia para la especie</p> <p>Objetivo 2. Fortalecer la conservación de la especie a través de la protección efectiva de áreas de relevancia, la investigación aplicada y la educación de la comunidad.</p> <p>Línea de acción:</p> <p>2.1 Brindar protección a hábitats de relevancia para la conservación de Canquén colorado</p> <p>2.2 Desarrollar investigación aplicada a medidas de manejo para la conservación de Canquén colorado y su hábitat</p> <p>2.3 Reforzar las poblaciones silvestres de Canquén colorado</p> <p>2.4 Fortalecer la conservación de la especie a través de un programa de educación y sensibilización de la comunidad.</p> <p>Objetivo 3. Fortalecer la gestión interinstitucional y la cooperación internacional para la conservación y recuperación de las poblaciones de Canquén colorado.</p> <p>Línea de acción:</p> <p>3.1 Mantener el seguimiento de la implementación del Memorándum de Entendimiento del Canquén colorado y su plan de acción binacional y desarrollo de actividades de intercambio de conocimiento.</p>
Metas	Dentro del plazo de 15 años habrá aumentado en un 100% la población de individuos adultos estimado en el año 2018 para la Región de Magallanes y Antártica Chilena.

Nombre del Instrumento: Decreto 22/21, Ministerio del Medio Ambiente. Aprueba Plan de Recuperación, Conservación y Gestión del Canquén colorado (<i>Chloephaga rubidiceps</i>)
Temas de Ambiente y Sustentabilidad
Controlar y mitigar las amenazas que afectan al Canquén colorado
Fomentar la creación de Áreas Protegidas para el fortalecimiento de la protección de la especie
Fortalecimiento de la gestión interinstitucional e internacional para la protección de la especie
Promoción de la concientización y educación de la comunidad en relación con la especie y su protección
Promoción de la investigación aplicada de la especie para su protección
Disminución de la presión de actividades recreativas y turísticas sobre la especie
Disminución de la presión de actividades productivas y ganaderas sobre la especie