

Nº22. DIAGNÓSTICO SOCIOAMBIENTAL PARA IMPLEMENTACIÓN DE INFRAESTRUCTURA, PUERTO EDÉN



Nombre:	DIAGNÓSTICO SOCIOAMBIENTAL PARA IMPLEMENTACIÓN DE INFRAESTRUCTURA, PUERTO EDÉN		
Código BIP:	40042916-0		
Etapas S.N.I.:	Ejecución	Comuna:	Natales
Sector:	Ambiental	Beneficiarios:	137 personas
Origen:	Plan de Desarrollo Zonas Rezagadas en materia social, de Puerto Edén		
Unidad Técnica:	División de Infraestructura y Transportes		
Ejecutor:	-		
Aprobación Contrato:	-		
Monto del Contrato M\$:	0%	Tipo de Financiamiento:	PROVISIÓN
Fecha Inicio Contrato:	No Inicia	Fecha Término Contrato:	No Inicia
Etapas actual Iniciativa:	1. FORMULACIÓN	Hito de Avance:	ELABORACION PROYECTOS
Estado actual Iniciativa:	En elaboración de Consulta de Pertinencia para ingreso a evaluación al SEA		
Nudos críticos y/o gestiones pendientes o realizadas:	Reuniones con Min. Energía y otros servicios para la factibilidad técnica del proyecto		
% Avance Físico:	0%	% Avance Financiero:	0%
Modificaciones de Contrato			
Materia:	Resolución que aprueba:	Monto Modificado:	Plazo Original - Modificado:
No hay	-	-	-
Descripción:			
<p>Para tener una mirada integral y sinérgica de los posibles efectos ambientales y humanos de la intervención de infraestructuras en la localidad, esta iniciativa realizará 1) un levantamiento de la Línea base socioambiental del territorio (Edén y Jetarkte) de acuerdo a lo establecido en el Reglamento, guías u otros documentos técnicos del SEA o servicios con competencia ambiental, 2) se elaborarán estrategias de ingreso para las infraestructuras susceptibles a análisis, y 3) se desarrollarán los documentos para la evaluación ambiental – cuando corresponda - y 4) su posterior tramitación al SEA - cuando corresponda-.</p>			
Justificación:			
<p>En la localidad de Puerto Edén, Comuna de Natales, Región de Magallanes y de la Antártica chilena, existe una micro central hidroeléctrica que operó entre los años 2000 al 2008, abasteciendo a Puerto Edén y sector Jetarkte, quedando fuera de operación por problemas constructivos, hasta la fecha sin reemplazar. Además, la localidad cuenta con un Sistema de Agua Potable Rural (APR), instalado el año 1999 que se abastece de una derivación del Río Eva en un punto de captación ubicado a unos 4.000 m. de la planta de potabilización y con graves deficiencias por colapso de las obras en la bocatoma, cámaras decantadoras y tuberías, produciendo pérdidas importantes en las redes, lo que ha ocasionado eventos de falta de agua potable en el poblado más lluvioso del país. Estos dos sistemas de servicios básicos a su vez se encuentran emplazados en el Parque Nacional Bernardo O'Higgins (PNBO) y en Territorio Indígena Kawésqar de Puerto Edén, lo que implica someterse a procesos administrativos ambientales y de consulta indígena.</p>			