

**REPÚBLICA DE CHILE
SERVICIO DE EVALUACIÓN AMBIENTAL
REGIÓN DE LOS LAGOS**

**SE PRONUNCIA SOBRE CONSULTA DE PERTINENCIA DE
INGRESO AL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO
AMBIENTAL.**

RESOLUCIÓN EXENTA SEA LOS LAGOS N°

Puerto Montt,

VISTOS:

1. Lo dispuesto en la Ley N° 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente y en el D.S. N° 40 de 2012 del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. Lo dispuesto en la Ley 19.880 del 29 de mayo de 2003 que establece bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la administración del Estado; lo indicado en el dictamen N° 7.620 de 1 de febrero de 2013, de Contraloría General de la República, y en la Resolución N° 1600/2008 de la Contraloría General de la República, sobre exención del trámite de toma de razón.
2. Lo dispuesto en los artículos 8 y 10 de la Ley N° 19.300, de Bases Generales del Medio Ambiente y en los artículos 3 y 26 del D.S. N° 40 de 2012, del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental.
3. El oficio Ord. N° 131456 del 12 de septiembre de 2013, de la Dirección Ejecutiva del Servicio de Evaluación Ambiental que "Imparte instrucciones sobre las consultas de pertenencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental".
4. La presentación ingresada al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 04 de mayo de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-2829, efectuada por los Señores Sebastián Sáez Rees, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A. y Raúl González Rojas, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A. .

CONSIDERANDO:

1. Que el artículo 8 de la Ley N° 19.300 establece que los proyectos o actividades señalados en el artículo 10 de la Ley, y detallados en el artículo 3 del Reglamento del SEIA, sólo podrán ejecutarse o modificarse previa evaluación de su impacto ambiental de acuerdo a lo establecido en dicha normativa.
2. Que, el artículo 26 del D.S. N°40, de 2012, del Ministerio del Medio Ambiente, dispone que *"Sin perjuicio de las facultades de la Superintendencia para requerir el ingreso de un proyecto o actividad, los proponentes podrán dirigirse al Director Regional o al Director Ejecutivo del Servicio, según corresponda, a fin de solicitar un pronunciamiento sobre si, en base a los antecedentes proporcionados al efecto, un proyecto o actividad debe someterse al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. La respuesta que emita el Servicio deberá ser comunicada a la Superintendencia."*
3. Que, mediante presentación ingresados al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 04 de mayo de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-2829 , los Señores Sebastián Sáez Rees, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A. y Raúl González Rojas, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A., solicitan que esta Dirección Regional se pronuncie acerca de si el proyecto o actividad que describe es de aquellos que según las normas citadas en los considerandos anteriores, no puede ejecutarse o modificarse sin someterse previamente al procedimiento de evaluación de impacto ambiental.

4. Que, de acuerdo a los antecedentes ingresados al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 04 de mayo de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-2829 por los Señores Sebastián Sáez Rees, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A. y Raúl González Rojas, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A., el proyecto consiste y contempla, en síntesis, lo siguiente:

Proyecto "CENTRAL DE RESPALDO QUEILEN "

Lugar de ejecución del proyecto
En la tabla a continuación se presenta la ubicación el proyecto.

Tabla 3 Ubicación del proyecto	
Región	Los Lagos
Provincia	Chiloé
Comuna	Queilén
Domicilio	Predio Lote B, Sector Detico, Ruta W-883, ROL 114-00072

En la tabla a continuación, se presentan las coordenadas de la ubicación del proyecto.

Tabla 4 Coordenada UTM Localización del Proyecto (DATUM WGS84) (USO 18)		
PUNTO	ESTE (m)	NORTE (m)
V1	623.242	5.254.335
V2	623.399	5.254.374
V3	623.405	5.254.232
V4	623.297	5.254.193

La central se ubicará en un predio de 2 ha, rol de avalúo 114-00072, de las cuales 577m2 corresponderán a la ocupación del grupo generador de respaldo correspondiente a la superficie de las instalaciones.

El proyecto corresponde a una Central de Generación Eléctrica de Respaldo que funcionará con base a petróleo diésel.

Por tratarse de una unidad de respaldo para la generación de electricidad, significa que no tiene una operación continua, y solo entra en operación cuando le es requerido por el Centro Económico de Despacho de Carga (CDEC).

Este proyecto contempla una potencia instalada de 1000 KVA, para lo cual cuenta con un grupo generador modular con una potencia de 800kW. El grupo generador se alimentará de combustible diésel, para lo cual, éste contará con un estanque con una capacidad de almacenamiento de 3.200 litros de combustible diésel Nº 2.

Las instalaciones y obras con que contará la Central de Generación Eléctrica de respaldo Queilen , que permiten definir sus principales características técnicas, son :

Un (01) grupo generador modular con una potencia instalada de 1000 kVA (Potencia nominal 800 kW).

El grupo generador poseerá también:

1 estanque para el almacenamiento de combustible con una capacidad de 3200 litros. El estanque es de perfil rectangular ubicado en la base del contenedor del grupo generador. Este es construido con doble pared que permite actuar como pretil de contención. Adicionalmente, el contenedor es hermético, en tanto que el estanque tiene sensor de nivel,

lo que permite que pueda ser monitoreado constantemente desde el SCADA de SAESA. o El combustible será diésel N°2.

La central tendrá, además:

Patio de media tensión o Sala de control modular

Alumbrado y otras instalaciones complementarias

El Grupo Generador de Respaldo Eléctrico operará sobre la base de un grupo generador que tendrán una potencia instalada de 1000 KVA, con una Potencia nominal e instalada de 800 kW en base a combustible diésel N°2.

Para el almacenamiento del combustible diésel, el grupo generador contará con un estanque con capacidad para contener 3.200 litros, el que estará ubicado al interior del contenedor que permite, a su vez, confinar posibles derrames de petróleo, evitando así su contacto con el suelo desnudo.

El grupo generador modular se posicionará en 4 fundaciones de hormigón. Habrá un patio de media tensión, y la Central contará con un cierre perimetral de hormigón bulldog con concertina.

La demanda actual de Queilen es de 280 kW. Además, considerando un crecimiento de la demanda de un 3,5% anual, se puede estimar que la necesidad de un grupo adicional podría surgir después de 10 años, cuando la demanda sea sobre 1000kw.

Se estima que la capacidad máxima de generación del proyecto, al cabo de unos 9 años, podría llegar a ser de 1.600 kW, para lo cual sería necesario la instalación de un segundo generador. Es decir, en ningún caso sobrepasaría los 3 MW que dan paso a que este proyecto requiriera ser ingresado al SEIA.

La Central de Respaldo Eléctrico Queilen se conectará a la línea de distribución "Chonchi-Notuco", y estará ubicada en el sector de Queilen, Comuna de Queilen, Provincia de Chiloé, Región de Los Lagos.

5. Que la tipología respecto de la cual cabría analizar la pertinencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, para la ejecución de la actividad, conforme a sus características es aquella indicada en la letra c) del artículo 3° de D.S. 40/2012 REGLAMENTO DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, es decir: c) Centrales generadoras de energía mayores a 3 MW.
6. Que, el proyecto no reúne las características ni alcanza las magnitudes señaladas en el literal c) del artículo 3° de D.S. 40/2012 REGLAMENTO DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.
7. Que este pronunciamiento ha sido elaborado sobre la base de los antecedentes ingresados al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 04 de mayo de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-2829, por los Señores Sebastián Sáez Rees, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A. y Raúl González Rojas, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A., cuya veracidad es de su exclusiva responsabilidad y en ningún caso exime al proyecto del cumplimiento de la normativa ambiental aplicable, ni de la solicitud y obtención de las autorizaciones sectoriales necesarias para su ejecución. Cabe señalar, además, que el presente pronunciamiento no obsta al ejercicio por parte de la Superintendencia del Medio Ambiente de su facultad de requerir el ingreso del Proyecto al SEIA en su caso, conforme a lo establecido en su Ley Orgánica si así correspondiera.
8. Que, se entiende formar parte de la presente resolución, todos los antecedentes expuestos y acompañados por los Señores Sebastián Sáez Rees, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A. y Raúl González Rojas, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A., en su presentación ingresada al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 04 de mayo de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-2829.

SE RESUELVE:

1. Que el proyecto descrito por los Señores Sebastián Sáez Rees, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A. y Raúl González Rojas, Representante Legal Sociedad Austral de Electricidad S.A., en el Considerando 4 de la presente Resolución, no requiere del ingreso obligatorio al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental en forma previa a su ejecución,

por no poseer las características ni alcanzar las magnitudes señaladas la letra c) del artículo 3° literal del D.S. N° 40 de 2012, del Ministerio de Medio Ambiente.

2. El presente acto es susceptible de ser impugnado mediante los recursos de reposición y/o jerárquico , regulados en el artículo 59 de la Ley N° 19.880 que establece bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la administración del Estado, recursos que deberán interponerse dentro de los 5 días siguientes a la notificación del acto.

Anótese, notifíquese por carta certificada al Titular del proyecto y Comité Técnico, y Archívese.

ALFREDO WENDT SCHEBLEIN
Director Regional
Servicio de Evaluación Ambiental
Región de Los Lagos

Distribución:

- Superintendencia del Medio Ambiente
- SEREMI de Salud Región de Los Lagos
- SEREMI de Agricultura Región de Los Lagos
- SEREMI de Energía Región de Los Lagos
- SAG Dirección Regional Región de Los Lagos
- CONAF Dirección Regional Región de Los Lagos
- Superintendencia de Electricidad y Combustibles Región de Los Lagos

C/c:

- Repositorio de Pertinencias.
- Archivo SEA Región de Los Lagos.