

**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 de fecha 28 de mayo de 2020 de ingreso al Sistema Pertinencia, sitio web www.sea.gob.cl, teniendo asignado el código numérico ID: PERTI-2020-5763, por el Señor Francisco Igor Guerra Neira, de la titular SONIA G. GALLARDO VELÁSQUEZ.

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 de fecha 28 de mayo de 2020 de ingreso al Sistema Pertinencia, sitio web www.sea.gob.cl, teniendo asignado el código numérico ID: PERTI-2020-5763, por el Señor Francisco Igor Guerra Neira, de la titular SONIA G. GALLARDO VELÁSQUEZ, solicita 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 pueden ejecutarse o modificarse sin someterse previamente al procedimiento de evaluación de impacto ambiental.
4. Que, de acuerdo a los antecedentes presentados con fecha 28 de mayo de 2020 de ingreso al Sistema Pertinencia, sitio web www.sea.gob.cl, teniendo asignado el código numérico ID: PERTI-2020-5763, por el Señor Francisco Igor Guerra Neira, de la titular SONIA G. GALLARDO VELÁSQUEZ 21, la actividad consiste y contempla, en síntesis, lo siguiente:

"FABRICA DE CECINAS LOS RADALES"

Ubicación: Lote 1, Ruta V-120 Camino entre Ruta V-60 y Casma

Región:

Región	Comunas asociadas seleccionadas por el Proponente
Región de Los Lagos	Frutillar

Coordenadas geográficas

Latitud	Longitud
-73.20143	-41.07442

UBICACION COORDENADAS HUSO 18 ESTE : 651074.46 m E NORTE : 5451493.98 m S

La fábrica se encuentra ubicada en una zona agrícola, pareada a una casa habitación. El objetivo es producir Cecinas, para ello la empresa procesará carne de cerdo, el cual se obtiene del corte de partes de carne de cerdo ya faenado en planta autorizada. Estas carnes son cortadas, sazonadas, trituradas y envasadas.

El proceso consiste en la recepción, lavado, corte, molienda, aliñado, embutido, y descascarado de la materia prima, y su posterior almacenamiento en dos bodegas. Además, existe una sala donde se ubican los hornos y en la sala principal de proceso habrá tres líneas paralelas de producción que desembocan en la zona de empaque, la que a su vez se conecta con la bodega de productos terminados y la zona de carga. Los restos no utilizados serán lavados en conjunto con los utensilios, moldes, recipientes, estanques, mesones, etc. Estos se lavarán con detergentes neutros y agua caliente donde sus aguas serán tratadas en las cámaras de grasas, previo paso por la cámara de mallas, donde se retienen los sólidos. Ya tratadas estas aguas serán enviadas al pozo absorbente que los incorporarán al subsuelo. En la planta trabajarán 4 personas en la preparación, limpieza, maduración, envasado y almacenado de los productos y la planta procesara diariamente 200 kg de Carne de cerdo.

Proceso: El proceso iniciara con la higienización de todos los elementos y maquinarias a utilizar a base de cloro, detergente y desengrasante, diluidos en agua. B. Se realizará una inspección visual, temperatura y calidad de la materia prima, para su posterior trozado en la maquina cortadora. C. Una vez trozado la carne se elige la proporción deseada de carne/grasa y pasa a la moledora, donde se tritura la carne al tamaño requerido. D. Con la carne molida, se pasa a la amasadora, donde se aliña con ajo, sal, pimienta y orégano. Se amasa hasta lograr una mezcla lo más homogénea posible. E. En la llenadora, se agrega la masa y se introduce en el tripal. Donde posterior, se realiza a mano el "trenzado", donde se concreta el tamaño del producto y se dispone sobre los colgadores de manera que no se toquen entre sí. F. Del colgador, pasan al ahumador, donde se les da un golpe de humo por 8 a 9 horas. G. Una vez ahumada se dejan enfriar en la sala de almacenaje. H. Ya frías se etiquetan, y embalan, mediante la máquina de vacío. I. Se almacenan en sala de ventas en un refrigerador, tipo vitrina, que mantiene la temperatura adecuada al producto. J. Para finalizar el proceso se lavan todos los implementos y equipos utilizados a base de cloro, detergente y desengrasante, diluidos en agua.

Las materias primas, de carne y tripales serán obtenidos en locales establecidos, como carnicerías y frigoríficos.

PLANTA DE CECINAS :

En la planta trabajarán 5 personas en la preparación, limpieza, maduración , envasado y almacenado de los productos y la planta procesará diariamente 200 kg de Carne de cerdo. Para la cocción de 1 kg de carne de cerdo se requieren 1 litro de agua, por tanto para los 200 kgs de producto terminado al día, se requieren 200 l/día. Para el lavado de la planta de 128 m2 x 1 0 lts/m2 de agua para su limpieza se requiere una cantidad aproximada de 1.280 l/día. En lavado de utensilios, marmitas, cocedores, revolvedoras, embutidoras se requerirán 150 l/día.

BAÑOS PERSONAL PLANTA DE CECINAS N° DE PERSONAS: 5 DOTACIÓN: 150 Lts/per/día ; consumo diario total: 750 l/día.

Sistema de agua potable particular para una vivienda y Sala de Proceso y envasado de CECINAS de Doña Sonia Gallardo Velásquez ubicado en el Lote 1 de la Ruta V-120 de la comuna de Frutillar.

BAÑOS PERSONAL PLANTA DE CECINAS N° DE PERSONAS: 5 DOTACIÓN: 150 Lts/per/día CONSUMO DIARIO TOTAL: 750 Lts/día VIVIENDA N° DE PERSONAS: 9 DOTACIÓN: 150 Lts/per/día CONSUMO DIARIO TOTAL: 1350 Lts/día ENTONCES TENEMOS CONSUMO PLANTA DE CECINAS 1630 Lts/día CONSUMO BAÑOS PERSONAL 750 Lts/día CONSUMO VIVIENDA 1350 Lts/día TOTAL CONSUMO DIARIO 3730 Lts/día

5. Que las tipologías respecto de las cuales cabría analizar la pertinencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, para la ejecución de la actividad, conforme a sus características son aquellas indicadas en la letra g) respectivamente g.1.3), l) respectivamente l.1) y o) respectivamente o.7.4) del artículo 3° de D.S. 40/2012 REGLAMENTO DEL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, es decir: g.1.3. "Urbanizaciones y/o loteos con destino industrial de una superficie igual o mayor a treinta mil metros cuadrados (30.000 m²)", l.1. "Agroindustrias donde se realicen labores, operaciones de limpieza, clasificación de productos según tamaño y calidad, tratamiento de deshidratación, congelamiento, empacamiento, transformación biológica, física o química de productos agrícolas, y que tengan capacidad para generar una cantidad total de residuos sólidos igual o superior a ocho toneladas por día (8 t/día) en algún día de la fase de operación del proyecto; o agroindustrias que reúnan los requisitos señalados en los literales h.2. o k.1., según corresponda, ambos del presente artículo" y o.7. "Sistemas de tratamiento y/o disposición de residuos industriales líquidos, que cumplan al menos alguna de las siguientes condiciones: o.7.1 Contemplen dentro de sus instalaciones lagunas de estabilización; o.7.2 Que sus efluentes se usen para el riego, infiltración, aspersión y humectación de terrenos o caminos; o.7.3 Que den servicio de tratamiento a residuos provenientes de terceros, u o.7.4 Traten efluentes con una carga contaminante media diaria igual o superior al equivalente a las aguas servidas de una población de cien (100) personas, en uno o más de los parámetros señalados en la respectiva norma de descargas de residuos líquidos".
6. Que, el proyecto no reúne las características ni alcanza las magnitudes señaladas en los literales g.1.3), l.1.) y o.7.4) del artículo 3 del 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 presentados de fecha 28 de mayo de 2020 de ingreso al Sistema Pertinencia, sitio web www.sea.gob.cl, teniendo asignado el código numérico ID: PERTI-2020-5763, por el Señor Francisco Igor Guerra Neira, de la titular SONIA G. GALLARDO VELÁSQUEZ, 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 forman parte de la presente resolución, todos los antecedentes presentados de fecha 28 de mayo de 2020 de ingreso al Sistema Pertinencia, sitio web www.sea.gob.cl, teniendo asignado el código numérico ID: PERTI-2020-5763, por el Señor Francisco Igor Guerra Neira, de la titular SONIA G. GALLARDO VELÁSQUEZ.

SE RESUELVE:

1. Que el proyecto descrito por la por el Señor Francisco Igor Guerra Neira, de la titular SONIA G. GALLARDO VELÁSQUEZ, 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 en los

literales g.1.3) , l.1.) y o.7.4) del artículo 3 del D.S. 40/2012, 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 vía virtual de Oficina Partes SEA Los Lagos oficinapartes.sea.loslagos@sea.gob.cl 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 Vivienda y Urbanismo Región de Los Lagos
- SAG Región de Los Lagos

C/c:

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