



**CHILE LO
HACEMOS
TODOS**

SEREMI DEL MEDIO AMBIENTE XI REG.

No Ingreso: E= 4818-2018 - -

Fecha Recepción: 06 JUN 2018

Hora: 12:30 hrs

Obs.: _____

Derivar a: Vera Delgado -> JSA - NSE - ICF.

OF. ORD. No.: 236 //

ANT.: Ord. N 246 del 15 de mayo del 2018

MAT.: Lo que indica.

COYHAIQUE,

06 JUN 2018

DE SR.: SECRETARIO REGIONAL MINISTERIAL DE AGRICULTURA
REGION DE AYSÉN.

A SRA.: SECRETARIA REGIONAL MINISTERIAL DE MEDIO AMBIENTE
REGION DE AYSÉN.

Junto con saludar y en el contexto del Estudio Básico: Diagnostico Generación Modelo Económico Industria Pellet en Aysén, código BIP 30355975-0, adjunto y envío a Ud., Ordinario N°26 de fecha 22 de enero del 2016, el cual señala que la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) a través de la línea de "Validación y empaquetamiento de Innovaciones Programas Estratégicos", ha financiado el proyecto "Planta de pellet para calefacción ecosustentable de alta eficiencia en viviendas sociales de Aysén" cuyo objetivo principal es proveer de combustible de biomasa como astillas y pellet a la ciudad de Coyhaique.

Por lo anterior, es que se desistió de proseguir con el estudio básico Diagnostico Generación Modelo Económico Industria Pellet en Aysén, código BIP 30355975-0, dado que existió una iniciativa privada de instalar un proyecto de estas características.

La alternativa es la utilización de astillas en la calefacción domiciliaria considerando que los resultados proyecto: "Herramienta para negocios sustentables en biomasa forestal región de Aysén".

El proyecto a ha permitido determinar para la comuna de Coyhaique el valor energético y contenido de cenizas para especies nativas (Lenga y Ñire) y exóticas como plantaciones de Pino Ponderosa y Pino Contorta. Ambos por componente aéreo: Ramilla, Rama gruesa y Fuste.

Además, en la comuna existe el **Centro de Biomasa Coyhaique EBP**, ubicado en el sector de Coyhaique Alto, cuentan con una superficie aproximada de 340 hectáreas de Plantaciones y 500 hectáreas de Bosque Nativo. Se encuentran encargados de abastecer con combustible sólido (astilla) la caldera a biomasa de la Escuela Baquedano.

El Instituto Forestal sede Patagonia (INFOR) ha realizado asesorías para sus maquinarias y equipos dentro de sus procesos. Estado actual se puede ver en el siguiente link: <https://www.ebpchile.cl/es/proyectos/concepto-energetico-para-el-colegio-publico-baquedano-en-coyhaique>

Junto a lo anterior, existe una caracterización general de la comuna de Coyhaique con las superficies totales para bosque nativo y plantaciones, flujo de la madera aserrada de Aysén y las equivalencias aproximadas de los formatos de combustible, cabe destacar que el rendimiento de la astilla depende de la especie y el tamaño de la partícula (G50 astilla sin cribar, para procesos industriales).

Saluda atentamente,



MARCOS SANDOVAL CARRASCO
Ingeniero Agrónomo
Secretario Regional Ministerial
de Agricultura Región de Aysén



MSC/RYS
Distribución:
- Destinatario.
- Archivo S.R.M.



OF. ORD. No.: 026 //
ANT.: -----
MAT.: Lo que indica.

COYHAIQUE, 22 ENE 2016

DE SR.: SECRETARIO REGIONAL MINISTERIAL DE AGRICULTURA
REGION DE AYSÉN

A SR.: INTENDENTE, EJECUTIVO GOBIERNO REGIONAL DE AYSÉN
REGIÓN DE AYSÉN

Junto con saludar y por medio de la presente me permito informar a US, que la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) a través de la línea de "Validación y empaquetamiento de Innovaciones Programas Estratégicos", ha financiado el proyecto "Planta de Pellet para calefacción ecosustentable de alta eficiencia en viviendas sociales de Aysén" cuyo objetivo principal es proveer de combustible de biomasa como astillas y pellet a la ciudad de Coyhaique.

Por lo anterior y en el contexto del "Diagnostico Generación Modelo Económico Industria de Pellet en Aysén". (Código BIP: 30355975-0), iniciativa que actualmente se encuentra en proceso de corrección y evaluada con observaciones por parte del Ministerio de Desarrollo Social (MDS) y dado que ya existe una iniciativa privada de instalar un proyecto de estas características es que solicito a US., tener a bien desistir de dicho estudio, con el fin de redistribuir el presupuesto asignado que corresponde a \$M 85.618.-

Sin otro particular se despide cordialmente


JULIO CERDA CORDERO
Médico Veterinario
Secretario Regional Ministerial
de Agricultura Región de Aysén (S)


JCC/FVS

Distribución:

- Destinatario.
- Secretario Regional Ministerial de Desarrollo Social
- Archivo S.R.M.A.

25 ENE 2016


Avda. Ogana 1060, Coyhaique, Chile
Teléfono : (56- 67) 212260
Fax : (56- 67) 212261
www.minagri.cl





División de Planificación
y Desarrollo Regional

ORD. N°:

2235,

ANT. : No hay.

MAT. : Solicita lo que indica en relación a iniciativa "Construcción Planta Pellet Coyhaique"

COYHAIQUE, 02 AGO 2017

DE: INTENDENTE, EJECUTIVO
GOBIERNO REGIONAL DE AYSÉN

A : SEGÚN DISTRIBUCIÓN

Junto con saludar, y en el marco de la implementación del Plan Especial de Desarrollo de Zonas Extremas (PEDZE) de la Región de Aysén, y con el objetivo principal de ejecutar aquellas iniciativas que han tenido algún grado de dificultad o retraso, solicito a Ud. retomar la gestión que fuese necesaria para activar y llevar a cabo la ejecución de la iniciativa denominada "**CONSTRUCCIÓN PLANTA PELLETT COYHAIQUE**".

En tal sentido, relevar que dicha iniciativa está considerada como parte del Plan de Descontaminación Atmosférica de Coyhaique (PDA) que el Gobierno está ejecutando y, además, que hubo interés por parte de privados, en desarrollar un proyecto similar. Lo anterior, para saber si se cuenta en esa SEREMI, información sobre el modelo de negocios que permitiría asegurar su concreción.

Para todo efecto, contactarse con Sylvia Vergara o Carlos Mansilla, a svergarai@goreaysen.cl y cmansilla@goreaysen.cl, respectivamente.

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.



Karina Acevedo Auad
KARINA ACEVEDO AUAD
INTENDENTE EJECUTIVO
GOBIERNO REGIONAL DE AYSÉN

JFB/SV/mcmg
JFB/SV/mcmg

DISTRIBUCION:

- SEREMI Medio Ambiente
- SEREMI Agricultura
- Sr. Director Regional CORFO
- DIPLADE (Coordinación Zonas Extremas)

DOCUMENTO RECIBIDO
FECHA: 03-08-2017
Ministerio de Agricultura
Seremi de Agricultura Aysén