

Tema del día

O

Opinión

Felipe Porflit
seremi de
Energía de
Los Ríos

Compromiso
con el buen
uso de la leña

En el marco de la Ruta Energética 2018 - 2022 del ministerio de Energía, estamos trabajando en regular los biocombustibles sólidos, estableciendo estándares de calidad e institucionalidad definida para enfrentar los problemas asociados a su mal uso y dar formalidad a este mercado. Por lo tanto, el proyecto de Infor es un gran paso para avanzar hacia planes y estrategias de alcance nacional para revertir las altas cifras de contaminación.

Como Gobierno estamos convencidos que el uso de la leña como fuente de energía en Chile es ancestral. Hoy, la leña sigue siendo parte del estilo de vida del sur, en especial a la hora de calefactar los hogares y cocinar alimentos. Este fuerte vínculo de la leña con la cultura es un elemento fundamental para el análisis de su uso. Más de 2 millones de hogares en la zona centro sur del país ocupan leña para calefacción. Si consideramos que desde la región de O'Higgins a la de Aysén, se concentra el 32% de la población nacional, y que de este total, el 70% de los hogares consume leña, entendemos por qué es tan importante generar políticas públicas en esta temática.

Frente a esto, hemos asumido un fuerte compromiso con la ciudadanía. Ingresaremos el proyecto de ley que declara la leña como combustible el segundo semestre de 2019, lo que nos permitirá estandarizar, regular y fiscalizar la leña para su mejor uso. También estamos proponiendo hacer proyectos pilotos de calefacción distrital, en alianza con el mundo privado para diversificar las formas de calefacción.

Uno de los compromisos adquiridos en la Ruta es "Regular los biocombustibles sólidos, otorgando al ministerio las atribuciones para establecer especificaciones técnicas y el reglamento de aplicación para la comercialización de la leña en zonas urbanas". Esta es sólo una de las medidas que hemos asumido con el país, porque estamos comprometidos en abordar este problema con la rapidez que la ciudadanía demanda.

Aviones y drones ayudarán a mejorar eficiencia energética y enfrentar la contaminación

COMUNICACIONES INTENDENCIA LOS RÍOS.



EL INTENDENTE CÉSAR ASEÑO Y EL CONSEJERO REGIONAL FELIPE MENA FUERON PARTE DEL GRUPO DE AUTORIDADES QUE PARTICIPÓ EN LA CEREMONIA DE LANZAMIENTO DE LOS VUELOS.

CARACTERÍSTICAS.

Proyecto liderado por el Infor inició esta semana los vuelos, para levantar imágenes aéreas de la capital regional que permitirán caracterizar los barrios de acuerdo a su desempeño térmico.

Sistema de apoyo para mejorar la competitividad de las empresas vinculadas a la industria de la eficiencia energética en el sector residencial de la región de Los Ríos", es el nombre del proyecto que ejecuta el Infor y que cuenta con financiamiento del Programa Bienes Públicos de Corfo, además del apoyo de la CChC y los ministerios de Vivienda y Energía. La iniciativa fue presentada el miércoles en el aeródromo Las Marías y consiste en el uso de drones y de vuelos para captar imágenes termográficas aéreas, que permitan evaluar la eficiencia energética de las viviendas de Valdivia. Es decir, toman fotografías que muestran en distintos colores la temperatura que hay en las casas en un momento determinado y por donde se "escapa" el calor.

Luego esa información servirá para orientar las mejoras en aislación térmica de las mismas viviendas, que se hagan con apoyo estatal o de manera particular.

Al ayudar a mejorar la eficiencia energética, se reduce el uso de combustible (leña) para calefacción. Y si baja, disminuye la contaminación atmosférica.

Para este proyecto utilizarán aviones tripulados y drones a los cuales se les conectará un sensor termográfico. En total son seis vuelos los considerados en esta etapa del proyecto, la que se extenderá hasta agosto próximo, y los que tendrán su base de operaciones en el aeródromo.

"Esta iniciativa aborda una temática que es prioritaria, ya que la mala aislación de las viviendas genera un mayor uso de combustibles como la leña y, con ello, aumenta la contaminación atmosférica. Esta situación no sólo se da en Los Ríos, sino que afecta a más de 10 millones de personas desde Santiago al sur, por lo que espero que este trabajo que haremos en forma piloto en Valdivia permita contar con un modelo de trabajo que beneficie también a las otras regiones",

indicó el intendente durante la inauguración del proyecto.

REALIDAD SUREÑA

La información en que se sustenta esta iniciativa, apunta a que las ciudades del centro-sur de Chile presentan graves deficiencias en la aislación de las viviendas, provocando un excesivo uso de leña para calefacción, lo que eleva los niveles de contaminación ambiental. Esta mala aislación trae consigo también otros problemas asociados como malas condiciones de confort, con bajas temperaturas interiores y un alto gasto en calefacción por parte de los hogares.

Y a pesar de que se ha reconocido que las mejoras en la calidad térmica de las viviendas (aislación y sellos) podrían solucionar todos estos problemas, existe muy poca inversión en mejoras de eficiencia energética a nivel residencial, lo que se debe, principalmente, a la escasa información que tienen los dueños de las viviendas, quienes son finalmente los que realizan estas mejoras.

Tema del día

6 son los vuelos

que hay previstos durante la primera etapa del trabajo en la ciudad de Valdivia, período que ya comenzó esta semana y se extenderá hasta agosto próximo.

2019 es el año

en que se espera que este proyecto del Infor arroje sus primeros resultados, permitiendo una distinción entre los distintos barrios de la capital regional de Los Ríos.

4 son las instituciones

que participan directamente en la iniciativa que ejecuta Infor: Corfo, en el caso del financiamiento y además los ministerios de Vivienda y Urbanismo y el de Energía.



ESTA ES UNA DE LAS PRIMERAS IMÁGENES CAPTADAS EN LOS VUELOS SOBRE LA CIUDAD DE VALDIVIA.

En este sentido, esta iniciativa del Infor busca facilitar el acceso a información técnica que permita focalizar la inversión pública y privada en viviendas, desarrollando para ello una plataforma de información, metodologías simplificadas y facilitando el acceso a evaluadores energéticos y empresas capacitadas en temas de eficiencia energética.

"Las imágenes de los mapas térmicos mostrarán las diferencias de temperatura que se representan con diferentes colores, por lo que es una herramienta gráfica muy fácil de interpretar. También se caracterizarán los barrios de acuerdo al desempeño térmico de sus viviendas, y el estrato socioeconómico de las familias", explicó la gerenta del Instituto Forestal (Infor) sede Los Ríos, Alejandra Schueftan.

A su turno, el director regional de Corfo, Carlos Riquelme, destacó el éxito del programa en

Habrá resultados finales en 2019

El proyecto comenzó a implementarse en la capital de Los Ríos en septiembre de 2017 y se proyecta que entregue sus resultados finales en 2019, información que será evaluada para que después pueda ser replicado en todas las ciudades del centro-sur del país que hoy tienen la misma problemática: graves deficiencias en la aislación de las viviendas provocando un excesivo uso de leña para calefacción, lo que eleva los niveles de contaminación ambiental.

relación a la democratización de la información y la replicabilidad que podría generar en el resto del país.

"Es relevante la accesibilidad a la información que generará esta iniciativa a través de la

plataforma y la replicabilidad que este modelo pueda tener en otras regiones del país, por lo que como Corfo estamos muy comprometidos con esta iniciativa, la que además presenta un gran trabajo intersectorial con otros estamentos del Estado", señaló el profesional.

Finalmente, la seremi de Agricultura, Moira Henzi, destacó particularmente el trabajo y la coordinación entre servicios de diferentes carteras y el sector privado. "Para nuestro ministerio la protección del medio ambiente y el uso eficiente de la energía es un tema que abarca diferentes áreas. En este caso poder ser un apoyo para mejorar la eficiencia energética en los hogares es muy importante, sobre todo en ciudades como Valdivia, donde es necesario hacer un esfuerzo entre todos para poder mejorar la calidad de vida de los ciudadanos", puntualizó.

En Mariquina celebraron el "Día del árbol" plantando especies nativas

COMMEMORACIÓN. Ceremonia fue la actividad regional oficial y se complementó con charlas especiales para escolares.

En una actividad que fue encabezada por el alcalde Rolando Mitre y donde estuvieron presentes también los seremis de Agricultura, Moira Henzi, y de Medio Ambiente, Daniel del Campo, se llevó a cabo ayer en Mariquina la conmemoración regional del tradicional "Día del árbol".

El acto, realizado con el apoyo de la comunidad del Liceo San Luis de Alba, consistió en la plantación de algunas especies nativas como arrayán, luma, meli, laurel y canelo en distintos sectores de San José de la Mariquina, con lo que constituyó el hito regional de arborización con que año a año se recuerda esta fecha.

Al respecto, Rolando Mitre, agradeció la actitud proactiva y el compromiso asumido por los directores de los colegios municipales y particulares subvencionados, con respecto no sólo a motivar a los alumnos para el cuidado de los árboles plantados, sino también a continuar plantando árboles nativos en sus establecimientos y calles próximas, conscientes que las semillas del futuro ambiental local están en los estudiantes, en proyectar una imagen que sirva de ejemplo a la región y al país.



EL ALCALDE JUNTO A LAS AUTORIDADES REGIONALES DURANTE EL ACTO.

"Estamos convencidos, que desde ya es necesario que todos los habitantes de Mariquina conozcan más acerca de los árboles, para lo cual estamos comprometiendo a colegios particulares y a otras localidades como Mehuín, para que en el segundo semestre haya continuidad a esta campaña de plantación", señaló Mitre.

Cabe destacar que el municipio local, a través de su Departamento Forestal, realizó igualmente durante la jornada una serie de charlas educativas en los colegios San José, Valle de Mariquina y Liceo San Luis de Alba, donde se abordó la importancia de los árboles, los beneficios ambientales, sociales y

económicos que brindan a diario, y cómo reconocerlos, mirando sus hojas, cortezas y copas.

Tomando eso en cuenta, Moira Henzi, recalcó que "es fundamental la tarea de proteger el medioambiente y nuestros recursos naturales, ya que esto va en directa relación con la calidad de vida de los habitantes de nuestro país y muy especialmente en regiones como la nuestra con un gran potencial forestal. A través de Conaf nosotros, como Ministerio de Agricultura, apoyaremos este desarrollo forestal sustentable con una meta regional del programa de forestación de más de 60 mil árboles".

ISLA TEJA DEPARTAMENTOS 1 · 2 · 3 DORMS.

ENTREGA INMEDIATA / VISITE PILOTO



AHORA DESDE

3.050 UF⁽¹⁾

NUEVA ETAPA DISPONIBLE

Paga tu pie en cuotas sin interés con Transbank⁽²⁾

VISA MASTERCARD

- Ventanas termopanel + Perfiles PVB
- Calefacción por radiador
- Cocina amoblada y equipada
- Amplias y cómodas terrazas
- Ventilación convectiva
- Smart Eye
- Sala multiuso
- Gimnasio
- Piscina
- Quinchos
- Juegos infantiles

SALA DE VENTAS Y PILOTOS: LOS ALAMOS 1121, ISLA TEJA, VALDIVIA. / ☎ 63 223 9930 - 9 9436 3060 / LUNES A DOMINGO DE 10:30 A 14:00 15:00 A 19:00 HRS.

WWW.PACAL.CL

(1) Valor sujeto a stock (no incluye Estacionamiento ni Bodega). Consultar disponibilidad en sala de ventas. (2) Consulta por número de pago máximo en cuotas disponibles en sala de ventas según fecha de recepción del Proyecto. Imágenes, textos y medidas son de carácter referencial y con fines estrictamente ilustrativos. Las imágenes de mobiliario, equipamiento y paisajismo no constituyen necesariamente a una representación exacta del proyecto. Lo anterior se informa para cumplimiento a lo dispuesto en la Ley N°19.496 y Ley N° 19.472. Fecha de emisión 29/06/2018.

DEARROLLA CONSTRUYE
SANMIGUEL INMOBILIARIA PACAL