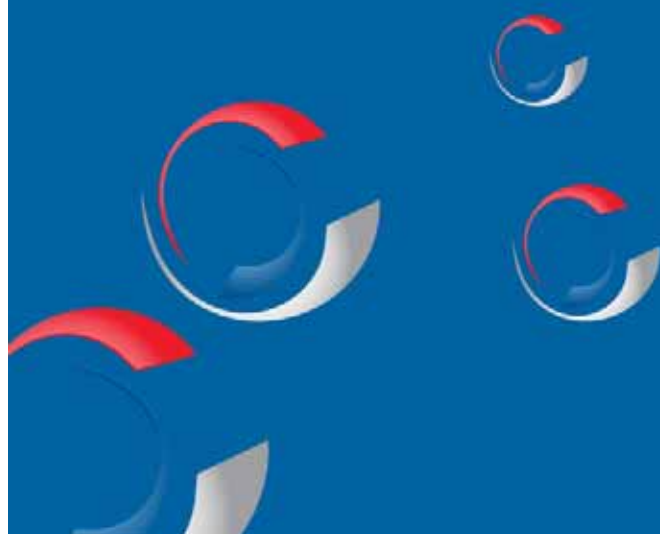


Buena Energía

Área Regional Avances 2009



Mesa Regional Región Metropolitana

Proyecto (Ejecutado por el Gobierno regional)

Talleres de Capacitación en Eficiencia Energética a líderes sociales en las 52 comunas de la Región Metropolitana.

Objetivo

Capacitar y sensibilizar respecto del uso eficiente de la energía a pobladores y líderes sociales de las comunas de la Región Metropolitana”.

Avance

Hasta la fecha se han realizado 21 de los 52 talleres, con un promedio de 25 participantes por taller y se espera que el proyecto finalice en los últimos días de enero con la totalidad de los talleres realizados.



Región de Valparaíso

Proyecto (Ejecutado por la Seremi de Economía)

Concurso de Eficiencia Energética para microempresas en acuerdo de producción limpia del sector hotelería y gastronomía de la región de Valparaíso

Objetivo

Implementar mejoras en eficiencia energética en microempresas del sector hotelero gastronómico en acuerdos de producción limpia de la región de Valparaíso,

Avance

Premio entregado a 18 micro empresas de distintas comunas de la región de Valparaíso, incluida 4 hostales de Isla de Pascua



Región del Bío Bío

Seminario Eficiencia Energética: Oportunidades y Desafíos

Concepción 6 de mayo



S E M I N A R I O

EFICIENCIA ENERGÉTICA: OPORTUNIDADES Y DESAFÍOS DE LA REGIÓN

Fecha: Miércoles 6 de mayo 2009

Lugar: Sala Andes de la Cámara Chilena de la Construcción

- | | |
|------------|--|
| 08:30 hrs. | Acreditación. |
| 09:00 hrs. | Inauguración. |
| 09:15 hrs. | "Oportunidades de la Buena Energía". Andrés Romero, Director Programa País de Eficiencia Energética de la Comisión Nacional de Energía. |
| 10:00 hrs. | Presentación de resultado de auditorías energéticas en colegios y edificios públicos de la región del Bio Bio. Universidad Católica de Temuco. |
| 10:45 hrs. | Coffee. |
| 11:00 hrs. | "Decreto Supremo 255, modificaciones e implicancia en la vivienda y su entorno". Profesionales Ministerio de Vivienda y Urbanismo. |
| 11:45 hrs. | Caso exitoso de Eficiencia Energética en una Industria de la Región. (por confirmar) |
| 12:30 hrs. | Panel de preguntas. |
| 13:00 hrs. | Cierre. |

Buena Energía



Región del Bío Bío

- **Cicletada Semana de la EE en Concepción**



Buena Energía

Región del Bío Bío



Proyecto 1

Programa de sensibilización y difusión de la eficiencia energética en la industria y el comercio de la región del Bío Bío

Objetivo

Diseñar e implementar un programa con el objeto de informar y sensibilizar a empresas de la región sobre las ventajas competitivas y ambientales de aplicar medidas de Eficiencia Energética, con especial énfasis en la inclusión de instrumentos de Pre-inversión como el Programa de Pre Inversión en Eficiencia Energética (PIEE)

Avance

Licitación adjudicada a la CPCC. Talleres comienzan en enero dirigidos al sector metalmecánico y sector pesquero y finalizan en marzo con un seminario.



Región del Bío Bío

Proyecto

Estudio para la identificación y caracterización de los comercializadores de leña de la provincia del Bio Bío y programa de sensibilización y difusión para el mejoramiento del uso de la leña

Objetivo

Identificar y caracterizar a los comercializadores de leña de la provincia de Concepción. A partir de esta información se implementará y ejecutará una estrategia de capacitación, sensibilización y difusión hacia los diferentes actores involucrados en el adecuado uso, comercialización y combustión de la leña.

Avance

Licitación adjudicada a Forest Sur. Se entregó el informe de planeamiento del trabajo. Se comenzó a partir de diciembre con la recopilación de información secundaria y enero se continúa con el empadronamiento de los vendedores de leña y la aplicación de encuestas. Luego se presenta el análisis de los resultados, se propone ordenanza municipal, talleres de capacitación, propuesta plan de comunicación y entrega de prototipo y folletería



Región de La Araucanía

Proyecto

Estudio de un Sistema de Calefacción Distrital para la Región de La Araucanía (Temuco y Padre Las casas)

Objetivo

Recabar información técnica y económica sobre la factibilidad de implementar un sistema de Calefacción distrital con biomasa en la Región de la Araucanía. Estudio evaluación de alternativas de Calefacción distrital para Temuco y Padre Las Casas

Avance

Licitación adjudicada a Poch Ambiental. Se entregó en noviembre un reporte de avance que revisa los aspectos legales y normativos y los distintos cuerpos legales nacionales, regionales y municipales, planes de descontaminación y normativas existentes. Se está en proceso de definir una zona de aplicación. Primer informe con datos y cuantificaciones, modelos de financiamiento y administración se entrega en enero. El proyecto concluye en abril.



Región de La Araucanía

Proyecto

Reacondicionamiento con criterios de Eficiencia Energética del Centro de Tránsito y Distribución Belén del Sename de la región de la Araucanía

Objetivo

Reacondicionar CDT Belén con aplicaciones de EE que permita constituirlo en un proyecto demostrativo a nivel regional.

Avance

Transferencia de recursos realizada con resolución exenta de convenio a la Dirección Regional del Sename. En preparación convenio de mandato con Dirección regional de arquitectura que se constituirá como Unidad Técnica del proyecto. Finaliza en Julio del 2010



Región de Los Ríos

Proyecto

Constitución de Mesa Regional de la Región de los Ríos

El 29 de septiembre en el contexto del seminario Eficiencia Energética en la Región de Los Ríos, Oportunidades y Desafíos, se constituyó la mesa Regional de EE. Firmaron el acta los integrantes de la Mesa compuesta por actores del sector público, privado y de la sociedad civil. Como presidente de la Mesa firmó el Intendente Iván Flores y como coordinador el Seremi de Minería Julio Zarecht



Región de Los Lagos

Proyecto

Constitución de Mesa Regional de Eficiencia Energética de la Región de los Lagos

El 14 de abril en el contexto del seminario Eficiencia Energética en la Región de Los Lagos: Oportunidades y Desafíos, se constituyó la mesa Regional de EE. Firmaron el acta los integrantes de la Mesa compuesta por actores del sector público, privado y de la sociedad civil. Como coordinador de la Mesa firmó Ricardo Matus, Jefe del Área de Energización Rural Social del Gobierno Regional de Los Lagos



SEMINARIO

**EFICIENCIA ENERGÉTICA:
OPORTUNIDADES Y DESAFÍOS DE LA REGIÓN**

Fecha: 14 de abril de 2009
Lugar: Salón Azul de la Intendencia regional de Los Lagos

09:00 - 09:30 hrs Acreditación .

09:30 - 10:00 hrs Palabras del Intendente - Constitución de Mesa.

10:00 - 10:40 hrs Director Programa País de Eficiencia Energética de la Comisión Nacional de Energía. Andrés Romero.

10:40 - 11:10 hrs Consumo de Energía y Potencial de Ahorro Región de Los Lagos. Daniel Saldivar.

11:10 - 11:30 hrs Coffee Break.

11:30 - 12:00 hrs Proceso de Certificación Energética en edificaciones. CIVA UACH.

12:00 - 12:30 hrs Caso de Eficiencia Energética en una Industria de la Región.

12:30 - 13:00 hrs Plenario - Mesa de discusión.

13:00 hrs. Vino de honor.

Región de Aysen

Proyecto

Marzo: Feria Escolar de Eficiencia Energética

Más de mil alumnos de distintas escuelas municipales asistieron a la Feria Escolar de Eficiencia Energética, donde participaron con stands La mesa Regional de Eficiencia Energética, la Seremi de Educación, Seremi de salud, CONAMA, CONAF, Cocel, Cámara Chilena de la Construcción y se realizaron durante el día charlas y muestras dirigidas a niños sobre el buen uso de la energía y el cuidado de la salud y el medio ambiente.



Buena Energía



Región de Aysen

Proyecto

Diseño e implementación de un prototipo de vivienda bioclimática rural con sistema de calefacción pasiva y activa para zona climática 7, ecorregión trasandina

Objetivo

Determinar la factibilidad de subsidios de EE complementarios para la vivienda rural social de la zona 7, mediante la construcción de un prototipo de vivienda bioclimática que permita efectuar mediciones y análisis de costos que sirvan de base para la toma de decisiones de inversión por parte de los organismos públicos y privados.

Avances

Transferencia de recursos por medio de convenio al SERVIU regional mediante resolución exenta del 26 de noviembre del 2009. Se está en la etapa de ajustes de diseño de arquitectura y especialidades. Primer informe de avance se entregará el 15 de enero. El término y la entrega de la vivienda construida se espera en abril.

Región de Aysen

Proyecto

Seminario de Eficiencia Energética, Región de Aysén

El 5 de noviembre en de Puerto Aysén y con la exposición inaugural de la Alcaldesa de laComuna, Marisol Martínez, se llevó a cabo el Seminario Eficiencia Energética en la Región de Aysén donde asistieron más de 120 personas y se realizaron 10 presentaciones sobre EE en edificios públicos, geotermia en el área constructiva, arquitectura bioclimática en la región de Aysen, entre otros tópicos. En la oportunidad la mesa Regional se reconstituyó con la firma del Intendente Selim Carrasco como Presidente y Millaray Hernández, Seremi de Minería como Coordinadora



Buena Energía



Región de Magallanes



Proyecto

Apoyo para la Difusión de la Eficiencia Energética como Hábito de Consumo Responsable en la Región de Magallanes y Antártica Chilena

Objetivo

Promover conducta responsable del consumidor en materia de energía

Avance

40 mil dípticos serán distribuidos la segunda quincena de enero adjunta a la cuenta de Gasco. En este momento se encuentran en fase de licitación de imprenta

Un uso eficiente de la energía ayuda a que no derrochemos este importante recurso además de cuidar nuestro medioambiente ya que reducimos los gases contaminantes. Ser energéticamente eficiente da la oportunidad de mantener la calidad de vida de las personas, ahorrar dinero en las cuentas y cuidar nuestros recursos para las futuras generaciones.

Vivir con "Buena Energía" nos permitirá vivir mejor.

Cuidemos el Gas

El gas ha sido nuestra principal fuente energética durante mucho tiempo. Sin embargo, este combustible tan importante en nuestra región no es un recurso renovable y sus reservas ya no son tan abundantes como antes. Si continuamos consumiendo gas como lo hemos hecho hasta ahora, dentro de 10 años este recurso se agotará.

El consumo de gas de un magallánico es de 1.200 m³ al año, aproximadamente siete veces mayor que el de alguien que vive en Santiago.

Hoy en día el precio del gas en la región es seis veces menor que en el resto del país. No obstante, si el gas se acaba, las alternativas energéticas van a ser de un costo muy elevado lo que producirá un gran impacto en la comunidad magallánica. Por eso es clave que seamos eficientes energéticamente y aprovechemos de la mejor manera las reservas de gas existentes.

Si utilizamos bien este recurso ahorramos dinero y además le damos un respiro al medio ambiente, pues disminuimos la emisión a la atmósfera de Dióxido de Carbono (CO₂), principal causante del efecto invernadero y del calentamiento global.

Buena Energía



Región de Magallanes

Proyecto

Diseño de arquitectura bioclimática para Puerto Williams

Objetivo

Contar con un Estudio de arquitectura Bioclimática para Puerto Williams que proporcione todos los antecedentes técnicos necesarios para ser aplicados, a corto plazo, en viviendas para la ciudad de Puerto Williams y a mediano plazo, puedan ser replicables en la Región de Magallanes y Antártica Chilena, según condicionantes o variables definidas en el estudio.



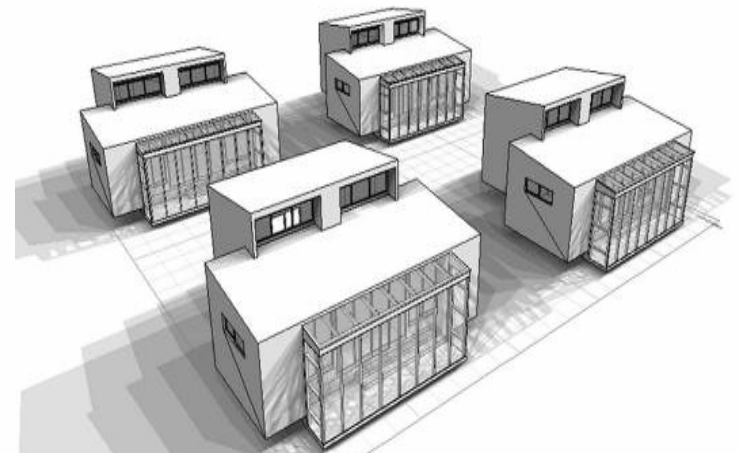
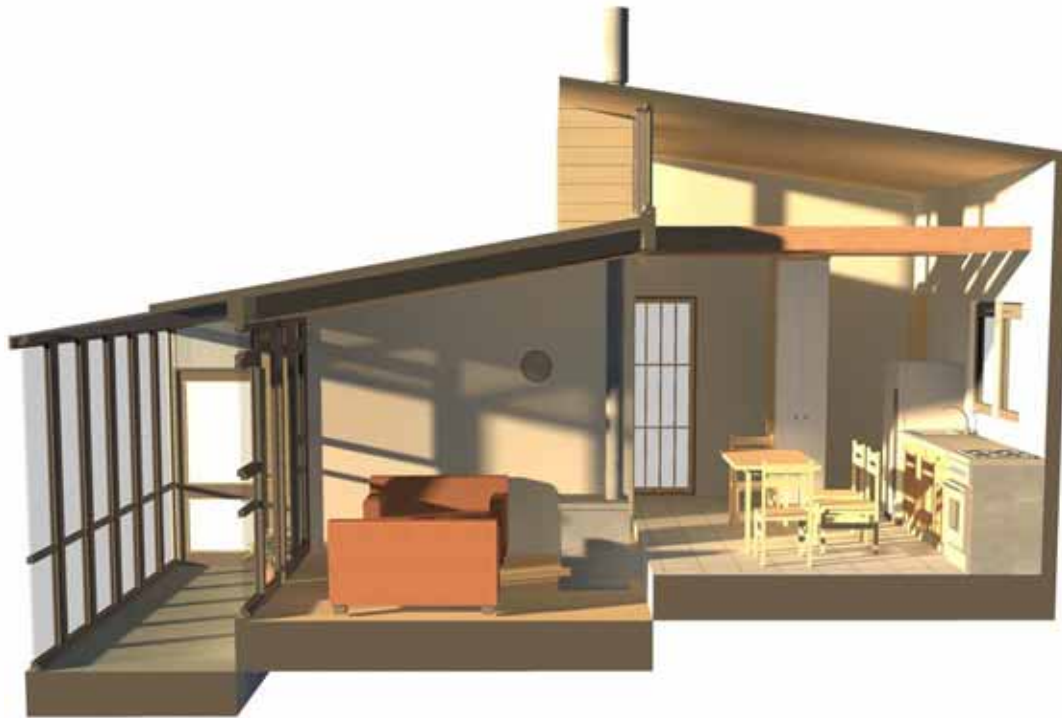
Buena Energía



Región de Magallanes

Avance

A finales de octubre la consultora, PUC-CORMA, entregó el primer informe de “Estudios preliminares” los que recibieron observaciones. Según estas observaciones la consultora envió un nuevo informe que está en análisis. Los informes siguientes son el anteproyecto y el proyecto final.



Buena Energía