



# Comunidad Austral

Boletín N° 29

## Con éxito culmina curso de motosierra

Contentos se encuentran los 26 participantes del curso denominado "Curso Básico de Operación Segura y Eficiente de Motosierra" que dictó la empresa Geológica en el marco del Programa de Capacitación Laboral que impulsa Energía Austral. El objetivo fue de certificar habilidades y capacidades de trabajo con motosierra en faenas forestales incorporando los elementos de seguridad que requieren los grandes trabajos.

El curso, que tuvo una duración de 40 horas divididas en clases teórico-prácticas, finalizó con éxito según comentaron los participantes. "Yo trabajé en la Carretera Austral dos años, por lo tanto, la práctica la tenía y lo que me faltaba era la teoría y la certificación. Me siento bien y estoy contento que Energía Austral apoye a los trabajadores" indicó Oscar Nahuel, participante del curso.

Santo Alvarado comentó su experiencia. "Para mí es muy bonita esta experiencia porque nunca he tenido la oportunidad de hacer un curso y esto me va a servir mucho para conseguir un trabajo".

Carlos Ascencio, profesional del área de comunidades de Energía Austral, señaló que el Programa de Capacitación Laboral comenzó en 2007 y nace a raíz de las distintas instancias de diálogo con la comunidad. "Esto tiene que ver con ejecutar actividades que den respuestas a las necesidades de capacitación de la comunidad y que estén alineadas con los requerimientos del proyecto Energía Austral. Nosotros hemos requerido mano de obra en las labores de campamento y en la realización de los Estudios de impacto ambiental y en esos casos se ha hecho necesario contar con mano de obra calificada "finalizó el profesional.



### Estimados amigos y amigas

Luego de cuatro rondas de consultas y observaciones desde los servicios con competencia ambiental, el proyecto Central Cuervo está a la espera de que el Servicio de Evaluación Ambiental vote y se pronuncie sobre la calificación ambiental de éste.

Durante los días pasados, se ha gatillado una intensa discusión sobre el proyecto vinculándolo a supuestos riesgos para Puerto Aysén derivados de la condición geológica presente en el área de emplazamiento. Esto, pese al importante cúmulo de información dispuesto por Energía Austral y pese a que el Sernageomin, la autoridad nacional en materia geológica, expresó su conformidad respecto de dicha información.

Creemos que la discusión y las visiones diversas son naturales cuando se trata de desarrollos que atañen a la comunidad. Pero, al mismo tiempo, creemos que estas visiones deben plantearse con responsabilidad y con toda la información disponible sobre la mesa, informando y no atemorizando a las personas sobre la base de aseveraciones infundadas.

Energía Austral mantiene su entera disposición a atender las consultas de la ciudadanía. Desde que nos hicimos presentes en Aysén, nuestro norte para desarrollar un buen proyecto ha sido el diálogo. Nuestro compromiso con Aysén es serio y de largo plazo. La comunidad de Aysén puede estar tranquila en cuanto hemos trabajado con toda la rigurosidad y con total apego a la normativa ambiental chilena para entregar a la Región de Aysén y al país un proyecto de clase mundial.

Atentamente,  
Alberto Quiñones



## ► Nuestro Equipo

### “La central Cuervo está diseñada con la máxima estabilidad e integridad”



factores clave: el diseño de la central se realizó considerando los peores escenarios probables. Un segundo factor fue el nivel de información que dispusieron respecto a las características geofísicas y geomorfológicas de la zona de emplazamiento de la central. El tercer factor es la calidad excepcional de la roca sobre la cual se fundarán las bases de la central. “Es una roca de una calidad que pocas veces hemos visto en proyectos similares en Chile, lo cual es una ventaja enorme en cuanto a la estabilidad de las obras”, agregó.

Andreani enfatizó que la central Cuervo está diseñada para responder con total seguridad ante las más severas condiciones climáticas, sísmicas y volcánicas que pudieran presentarse en la zona.

### Nueva integrante en nuestro equipo

A partir del 02 de enero se incorporó a Energía Austral la Ingeniero Bernarda Pérez, quien se desempeñará como Ingeniero de Medio Ambiente de la compañía.

Dentro de sus funciones tendrá la responsabilidad de coordinar los estudios necesarios para los EIAs de Generación, desarrollar Administración de Contratos y control de costos del área de Medio Ambiente. Su lugar de trabajo estará en las oficinas de Santiago.



## ► Desarrollo Sostenible

### Personal de establecimientos educacionales se capacita en primeros auxilios

28 participantes entre los que se encuentran directivos, docentes y asistentes de la educación de las Escuelas Básicas Aysén y Gabriela Mistral de Puerto Aysén, certificaron su asistencia a un curso básico en Técnicas de Primeros Auxilios realizado por Geologística, empresa contratista de Energía Austral, en el marco de una serie de capacitaciones impartidas a la comunidad impulsadas por la Superintendencia de Salud y Seguridad de la compañía como una forma de extender su Política de Responsabilidad Social junto con promover una cultura de la prevención y el auto cuidado.

“Ha sido un gran aporte porque nunca estamos lo suficientemente preparados para intervenir ante situaciones imprevistas. Este curso lo acogimos con mucho gusto y logramos buenos frutos”, manifestó Juan Carrasco, Director de la Escuela Poetisa Gabriela Mistral.



### Finaliza segunda etapa de taller de corte y confección en Puerto Aysén

Con una exposición de prendas de vestir y accesorios para el hogar finalizó el Taller de Corte y Confección donde participaron diez socias de la junta de vecinos Villa España de Puerto Aysén. La iniciativa corresponde a la segunda etapa de un proyecto que comenzó a ejecutarse el año 2010 en el marco de los Fondos Concursables de Desarrollo Social y Comunitario que impulsa Energía Austral.

“Ha sido una experiencia maravillosa, donde aparte de aprender se ha generado una gran amistad con las personas que hemos participado. Este es el segundo año del mismo curso donde aprendimos a cortar y coser prendas de vestir”, señaló Ariela Díaz, destacando la iniciativa.



### Vecinos de Mañihuales hoy cuentan con sede mejor equipada

Con una concurrida ceremonia los socios de la junta de vecinos Sector Centro de la localidad de Villa Mañihuales, inauguraron el proyecto “Implementación y equipamiento de la sede comunitaria”, iniciativa que corresponde a uno de los 66 proyectos adjudicados a través del Fondo Concursable de Desarrollo Social y Comunitario 2011 que impulsa Energía Austral.

Jessie Rebolledo, presidenta de la junta de vecinos, manifestó su alegría por tener hoy su sede equipada. “Tenemos la satisfacción de haber implementado completa nuestra sede con el apoyo de Energía Austral. Ahora tenemos data show, telón, la sala de reuniones cuenta con calefacción y la cocina con estufa a gas. Se agradece mucho porque acá hace falta que las empresas privadas propongan proyectos para las organizaciones y de esta forma tener algo mejor para los vecinos”, precisó.



### Y tú ¿Qué opinas?

“Estoy a favor de la construcción de las centrales, porque en el país nos está haciendo falta la energía y la más limpia, la más segura, la menos contaminante y dañina es la energía a través de las centrales hidráulicas y esta central va a ir al sistema interconectado, donde todas las centrales están copadas. Lamento que haya gente que no está de acuerdo con la construcción de las centrales, que a lo mejor no ha estudiado el caso, que dicen que se va a venir abajo, eso es totalmente falso. Yo trabajé 38 años en una empresa generadora y sé como funciona.

Lo que nosotros tenemos que ver si se construyen las centrales es ¿cuáles van a ser nuestros beneficios?”.



**Ciro Saldivia Rogel, dirigente deportivo de Aysén.**

### Junta de vecinos Pedro Aguirre Cerda crece cada día con la ejecución de sus proyectos

Con alegría socios y socias de la junta de vecinos Pedro Aguirre Cerda de Puerto Aysén inauguraron el proyecto denominado “Implementando nuestra sede”, que se adjudicaron a través del Fondo Concursable de Desarrollo Social y Comunitario 2011 que impulsa Energía Austral. En función de este proyecto, la junta pudo adquirir sillas e implementos de cocina para su sede.

En forma conjunta se realizó el cierre del proyecto “Deporte y salud da esperanza”, adjudicado por el Club Social y Deportivo Esperanza y patrocinado por la junta de vecinos antes mencionada, el cual que les permitió por segundo año consecutivo realizar clases de baile y actividad física principalmente a dueñas de casas del sector.



### Jóvenes Universitarios Regresan a Aysén para Pasar Fin De Año En Familia

Un grupo de once jóvenes ayseninos que cursan estudios superiores en la zona norte del país regresaron a sus hogares en Puerto Aysén en el marco del convenio de colaboración vigente entre la Agrupación Becas por Aysén "Becay", Navimag Ferries y Energía Austral. En virtud del convenio se otorgan 70 cupos para el traslado desde Puerto Montt hasta Puerto Chacabuco al inicio y término del periodo escolar.



“Estoy feliz que se nos dé esta oportunidad de volver, es un gran aporte considerando todo lo que conlleva estudiar fuera de Aysén porque hay que pagar arriendo, comida, locomoción y es un gran gasto” indicó Fernando Mansilla uno de los estudiantes beneficiarios del convenio.

