

Proyecto para construir centrales en la XI Región:

Primer "cara a cara" de empresa HidroAysén con la comunidad

JUAN MERICHES R. EM 15 de octubre de 2006

Gerente general de la nueva compañía, Hernán Salazar, hizo su estreno en terreno y encaró críticas de ambientalistas y la población local.

El primer encuentro frente a frente entre HidroAysén -la nueva sociedad conjunta de Endesa y Colbún-, la comunidad de Aisén y grupos ambientalistas de la zona de Coihaique estuvo dominado por un clima de tensión.

Es que la cita marca un hito en el desarrollo del más emblemático de los proyectos hidroeléctricos que se planea en la zona austral y que contempla construir cuatro centrales en los ríos Baker y Pascua por 2.400 MW y una inversión total que alcanza los US\$ 4 mil millones.

La jornada de ayer del seminario "Chile y el dilema energético: Contribuciones para una política de suministro sustentable" -organizado por la Fundación Konrad Adenauer, la Corporación Ambiental del Sur y la Fundación Instituto de Promoción y Desarrollo- marcó además el estreno en terreno del gerente general de la nueva firma, Hérrnan Salazar.

Éste debió enfrentar los duros cuestionamientos de representantes comunales y ecologistas por el impacto del proyecto en términos ambientales, el costo que tiene para otras actividades productivas de la zona y el real beneficio que el plan tendrá para la población aisenina en términos de creación de empleo permanente y de generación de energía barata para la población de la zona.

Incluso durante la sesión un grupo de activistas ingresaron con poleras con la leyenda «Aisén: sin represas» y se pararon sobre sus sillas en señal de rechazo a los planes.

En este sentido, Salazar apuntó a que por ahora la empresa está en plena etapa de prospección y de trabajo del estudio de línea de base ambiental, el que, de paso, dará una "radiografía" sobre toda la zona de impacto del plan, y que incluye aspectos como flora y fauna, población, calidad de vida y actividades turísticas, entre otros.

Similar fue la visión de Energía Austral -filial de la minera Xstrata (ex Falconbridge)-, que cuenta con un proyecto para una central Río Cuervo de 600 MW en Aisén.

Su gerente general, Robert Biehl, señaló que el plan aún está en estudio por la firma y frente a la oposición comunal apuntó que la gente de Aisén "tiene derecho a expresarse. Esta es la primera vez que se hace un encuentro energético que pone en la misma mesa a todos los actores y el clima estaba dentro de lo esperado".

Por otra parte, otro de los temas sobre la mesa lo puso Salazar. El ejecutivo apuntó a la importancia de contar con la línea de transmisión Aisén-SIC que permita transportar la electricidad a la zona central del país, ya que de lo contrario no se haría viable. "El desarrollo de este proyecto no necesita solamente los permisos, necesita también ver viabilizado un sistema de transporte para llevar la energía al mercado de consumo", dijo .

En tanto, uno de los reconocidos detractores del plan, el empresario salmonero Víctor Hugo Puchi, si bien valoró la reunión por ser "el primer ejercicio realmente valioso de entrega de información a la comunidad y de participación ciudadana", dijo que su posición no había variado tras el encuentro, ya que "hasta ahora no hemos visto conductas de las empresas de que quieran tener una posición flexible"

PROYECTOS

3.000 MW suman los planes iniciales de HidroAysén y Energía Austral en la XI Región.



Información disponible en el sitio ARCHIVO CHILE, Web del Centro Estudios "Miguel Enríquez", CEME: <http://www.archivochile.com>

Si tienes documentación o información relacionada con este tema u otros del sitio, agradecemos la envíes para publicarla. (Documentos, testimonios, discursos, declaraciones, tesis, relatos caídos, información prensa, actividades de organizaciones sociales, fotos, afiches, grabaciones, etc.)

Envía a: archivochileceme@yahoo.com

NOTA: El portal del CEME es un archivo histórico, social y político básicamente de Chile. No persigue ningún fin de lucro. La versión electrónica de documentos se provee únicamente con fines de información y preferentemente educativo culturales. Cualquier reproducción destinada a otros fines deberá obtener los permisos que correspondan, porque los documentos incluidos en el portal son de propiedad intelectual de sus autores o editores. Los contenidos de cada fuente, son de responsabilidad de sus respectivos autores.