

HidroAysén, peligro para Lago Puelo

cordillera chubutense, específicamente en Lago Puelo. El intendente Iván Fernández llevó sus planteos hasta el presidente chileno Sebastián Piñera; el Gobierno provincial se maneja con cautela.

■ El plan hidroeléctrico más ambicioso de la historia Chile busca instalar cinco centrales en los caudalosos ríos Baker y Pascua, lo que generará la inundación de 6.000 hectáreas en la Región de Aysén además de "daños colaterales" aún no calculados en la

En alerta por el proyecto en la Patagonia: Chile vs. HidroAysén

El referente de Ecosistemas, una de las organizaciones sociales que se le puso enfrente a HidroAysén, describe una junta de accionistas de Enel, una de las empresas involucradas en el megaproyecto que pretende instalar cinco represas en dos ríos patagónicos. Según la empresa, sólo 14 familias serán relocalizadas, pero no hace mención de las líneas de transmisión que requeriría HidroAysén que atravesarían el 51% del territorio chileno.

POR **JUAN PABLO ORREGO**
Roma / Aysén / Santiago de Chile
Especial para EES

Chocante escuchar a los ejecutivos de Enel, en Roma, el 29 de abril recién pasado, con ocasión de su Reunión General Anual, junta de accionistas para nosotros. Se cubren de flores a sí mismos, y unos a otros, por los supuestos excelentes resultados, e internacionalización de la empresa durante los últimos diez años. Aclaran que hoy están sólo en los rubros de energía y gas. Se vanaglorian de estar actualmente presentes en 40 países, de Siberia a Chile, y de que su adquisición de Endesa/España fue la mayor de este tipo en la historia de Italia.

"No somos ya sólo una tierra de conquista sino también de conquistadores, y salimos al mundo y nos va bien", dice sin pudor el presidente saliente, Piero Gnudi, interpeando a muchos italianos preocupados por el ingreso de corporaciones extranjeras a Italia que capturan porciones de sectores clave de su economía. "Pasamos de campeón nacional a campeón internacional", agrega Gnudi.

Hay que decir que el mercado europeo es un campo de batalla plagado de conspiraciones corporativas donde todos están siempre tratando de tragarse al otro, o a los otros, y nadie sabe quién va a pertenecer a quién mañana. La tendencia monopolística es clara: cada vez menos corporaciones "regentan" el mundo. ¿No era esto un pecado en la doctrina del libre mercado? Definitivamente el mercado se soltó las trenzas. ¿Qué pasó con las regulaciones, las normas anti-monopólicas? ¿Qué hace la Comisión Europea al respecto?

Los ejecutivos de Enel informan que tienen 60 millones de clientes y una capacidad instalada de 36.000 MW al 2010. Dicen que millones de personas hoy salen de la pobreza, y que esto es "en las piernas de la energía". Que "se necesita de una revolución tecnológica para sostener el crecimiento económico en forma sostenible". Ups!

Y luego la sorpresa: que la deuda de Enel asciende a 44 mil millones de euros, pero que no están ni ahí, que no les interesa siquiera pagarla. Literalmente. Un analista me comenta que gracias a la compra de Endesa/España, el control de Enersis y las operaciones en Latinoamérica, tienen un flujo de caja muy superior a los intereses de la deuda, lo que les permite "sentarse" en ella e ir pagándola de a poco. Otro analista me dice que también hay mucho de "bluff" en estas declaraciones.

Gnudi sigue diciendo que son pioneros en tener Código de ética y autodisciplina. Que el 19% de su flotante está en "fondos éticos". ¿Tendrá esto algo que ver con las inversiones que ha realizado HidroAysén para comprar conciencia en la Patagonia chilena? Gnudi termina aclarando que "el interés de la Sociedad Enel es siempre la prioridad absoluta del Consejo de Administración". Se nota. Luego tercia Fulvio Conti, de perfil definitivamente "berlusconiano".

Respecto del proyecto HidroAysén y de nuestras presentaciones de dos minutos y medio, nos

tira un discurso de 25 minutos para decirnos que Chile tiene una democracia e institucionalidad ejemplar "desde hace décadas", que la empresa siempre respeta las leyes locales de los países que "los acogen".

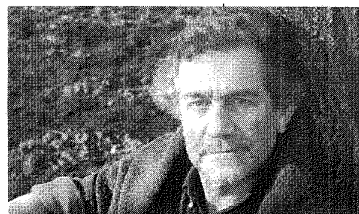
Que Chile necesita duplicar la capacidad eléctrica instalada en los próximos 15 años para poder seguir creciendo a ritmo elevado; que prácticamente no tenemos ni petróleo ni gas ni carbón, así es que las grandes hidroeléctricas son fundamentales. De hecho, ante una consulta que hace un accionista minoritario respecto de por qué Enel no tiene una carpeta de proyectos hidroeléctricos a menor escala dice, casi burlón: "con 300 o 500 MW no vamos a cambiar el mundo". Uau! El paradigma MEGA en todo su esplendor. ¿Y quién les pidió que nos cambiaran el mundo, y de la atrocidad megalomaniaca forma que pretenden hacerlo? Dice que HidroAysén es fundamental para Chile y que beneficiaría a todos los chilenos.

Dice, ¡ojó! que se hacen totalmente responsables del accionar de su filial Endesa. Que no piensan cambiar su carpeta de proyectos ni su agenda. Que las represas en Patagonia se harán. Que el estudio ambiental se hizo con instituciones del más alto prestigio, avalado por la autoridad. Que si leyéramos el estudio veríamos que el proyecto es benéfico, no perjudicial. Que han disipado todas las dudas. Que sólo 14 familias "en un territorio muy vasto" deberán ser relocalizadas, pero que no harán nada al respecto hasta no recibir la autorización. Que HidroAysén afecta una ínfima superficie de Aysén. Nada dice de valor ambiental del territorio amenazado. Insólito. Y Conti no se hace cargo ni por un minuto de las líneas de transmisión que requeriría HidroAysén, que atravesarían el 51% del territorio chileno. Es como si no existieran.

Al final, su estrategia es clara y cobarde: se escuda detrás de la "ejemplar democracia chilena" y sus magníficas leyes e instituciones, algo que venimos enfrentando desde los tiempos de la defensa del río Biobío. Qué duda cabe que Conti sabe mejor que nadie de nuestra extremadamente imperfecta democracia, ¿cómo no va a saber si su empresa está justamente pretendiendo abusar de ello?

Finalmente hasta nos amenaza: termina diciendo que podrían "tomar acciones que las leyes chilenas les permiten contra los grupos y personas que arruinan las relaciones de Endesa con las poblaciones locales". El mundo al revés. Cinismos y chifladuras aparte, Conti nos mete sin embargo un dedo en la llaga: ¿cómo es posible que tengamos el país, el entramado constitucional y jurídico, las autoridades y legisladores que tenemos? Y esto no ocurre solamente en Chile sino en muchos países del mundo.

Hay mucho que hacer y que cambiar, y somos todos responsables. ¿Sí o no? A ponerle el hombro entonces ■



JUAN PABLO ORREGO.

¿Cómo es posible que tengamos el país, el entramado constitucional y jurídico, las autoridades y legisladores que tenemos?

HIDROAYSEN AVANZA EN LAS CONSTRUCCIONES SOBRE LOS RIOS BAKER Y PASCUA,
LO QUE GENERARA LA INUNDACION DE 6.000 HECTAREAS DE LA REGION DE AYSEN

Las represas que cocina Chile y que van a impactar en Chubut

El plan hidroeléctrico más ambicioso de la historia de Chile busca instalar cinco centrales en los caudalosos ríos Baker y Pascua para aportar 2.750 megawatts al sistema que abastece a gran parte del país. Una inversión de 3.200 millones de dólares que estará totalmente operativa en 2025 y que generará la inundación de 6.000 hectáreas en la Región de Aysén, además de “daños colaterales” aún no calculados en la cordillera chubutense, específicamente en Lago Puelo.

POR **ANDREA CASTRO**
Comodoro Rivadavia
Redacción EES

Las manifestaciones públicas convocadas en 25 ciudades de Chile tiene un elemento en común: el rechazo al megaproyecto energético HidroAysén, que implica construir cinco represas en la Patagonia con el objetivo de satisfacer las futuras necesidades eléctricas del país. Desde la aprobación del proyecto por parte de la Comisión de Evaluación Ambiental, las protestas callejeras se han sucedido y las últimas encuestas hablan de un 74% de oposición a nivel nacional frente a esta iniciativa, mientras que entre los habitantes de la región de Aysén el rechazo es de un 60%. El último actor en entrar al debate fue la Iglesia católica, con la Conferencia Episcopal planteando que «una decisión basada sólo en intereses económicos es éticamente inaceptable», recalcando que la institución religiosa «no concibe al desarrollo sin considerar la sostenibi-



MOVILIZADOS.

Las manifestaciones públicas convocadas en 25 ciudades de Chile tienen un elemento en común: el rechazo al megaproyecto energético HidroAysén.

“cuando protegemos, preservamos y conservamos áreas de nuestro ambiente, se afectan intereses, en algunos casos económicos, políticos o jurisdiccionales lo cual podrá plantear discusiones y distintos puntos de vista, pero nosotros consideramos la necesidad prioritaria de preservar”.

El proyecto de construcción de represas hidroeléctricas por parte de Chile representa ahora un desafío en el mantenimiento del equilibrio diplomático entre países vecinos frente a la sustentabilidad y defensa ambiental. En tal sentido, el gobernador Mario Das Neves ha referido reiteradamente que “tenemos un compromiso irrenunciable con la preservación del medio ambiente”.

“El Estado desempeña un papel muy importante en la preservación del medio ambiente, porque tiene como responsabilidad la promoción de un crecimiento y desarrollo económico que genere riquezas y fuentes de trabajo en forma armónica, respetando, preservando y defendiendo a los recursos naturales y al ambiente en su conjunto”, dijo.

PLAN OSADO Y RIESGOSO

La propia HidroAysén se describe: “con una inversión cercana a los US\$ 3.200 millones, el Proyecto HidroAysén aportará 2.750 MW al Sistema Interconectado Central, que se extiende entre la Tercera y Décima región del país, donde vive más del 90% de los chilenos”.

Por su parte, Patagonia Sin Represas cuestiona: “es osado y riesgoso pretender tomar una decisión que implicaría la transformación irreversible de un vasto territorio de alta prístinidad en un lugar lleno de represas y cruzado por enormes tendidos eléctricos. Si estos proyectos fuesen autorizados, en la práctica se estaría permitiendo que el monopolio eléctrico que persigue su implementación por intereses comerciales privados, se apropie gratuitamente de este valioso capital natural de todos los chilenos”.

Hasta el economista Manfred Max-Neef se opuso: “sostengo con toda mi fuerza que ningún interés económico, bajo ninguna circunstancia, puede estar sobre la reverencia por vida; de todas las manifestaciones de la vida. ¿Cuántos de estos principios respeta el monstruo de HidroAysén?”, preguntó en una carta abierta al presidente Sebastián Piñera ■

lidad medioambiental». A INUNDARLAS empresa española Endesa (controlada por la italiana Enel) y la chilena Colbún están detrás de HidroAysén, el mayor proyecto hidroeléctrico en la historia de ese país, que busca instalar cinco centrales en los caudalosos ríos Baker y Pascua para aportar 2.750 megawatts al sistema que abastece a gran parte del país. Se trata de una inversión de 3.200 millones de dólares que estará totalmente operativa en 2025, aunque para ello debe pasar una segunda etapa clave que es la aprobación de la línea de transmisión y su estudio de impacto ambiental será presentado en diciembre próximo. La construcción de las represas generará la inundación de unas 6.000 hectáreas, lo que a juicio de HidroAysén representa sólo el 0,05% de la superficie de esta región cuya capital es Coyhaique. Sin embargo, la oposición al proyecto plantea que un 70% de la superficie inundada será el valle del río Baker, donde hay asentamientos humanos, biodiversidad y actividad cultural.

“VERDADES” EMPRESARIAS

Daniel Fernández, vicepresidente ejecutivo de HidroAysén, argumentó que es necesario que se concrete para aportar al futuro desarrollo del país, posibilitando una rebaja de tarifas. «Chile está creciendo al 4 ó 5% y todas las proyecciones oficiales y de especialistas indican que la energía va a ir de la mano y vamos a tener una duplicación del tamaño de la matriz energética en 10 ó 15 años, dependiendo de cuánto crezca la economía. Y la pregunta es cómo Chile va a enfrentar ese crecimen-

to energético», planteó. El directivo remarcó que países que sí tienen otros recursos energéticos como Brasil, Argentina o Venezuela cuentan con un importante porcentaje de hidroelectricidad en su matriz. A su juicio, en Chile debe pasar lo mismo. «Cómo Chile, un país que tiene importantes reservas hidrológicas y tiene cero petróleo, gas y carbón, cuenta con un 70% de la matriz térmica. Si uno mira eso se da cuenta por qué tenemos el doble de tarifas eléctricas que el resto de los países», sostuvo.

REPAROS ECOLOGISTAS

Patricio Rodrigo, secretario ejecutivo del Consejo de Defensa de la Patagonia chilena, explicó que el rechazo se centra en que HidroAysén va a generar daños irreparables en esta zona austral de Chile y Argentina. «El país en su conjunto ha tomado conciencia de que la Patagonia chilena es nuestro mayor patrimonio natural y que los países también deben negarse a destruir su patrimonio natural», señaló. Los representantes del movimiento ecologista acusan que las inundaciones van a afectar «los únicos valles de la parte sur de Aysén donde hay vida humana», y abogan por energías sustentables para dar respuesta a los futuros requerimientos del país. «Nosotros tenemos energía eólica, energía solar, energía de biomasa y de geotermia, y podemos perfectamente en distintas partes del territorio con una nueva visión de matriz biodiversificada y multipunto, satisfacer la demanda eléctrica del país en forma sustentable y sin destruir la Patagonia chilena»,

aseguró.

TIBIEZA DE DAS NEVES

Como se apuntó, el megaproyecto de HidroAysén ya puso su pie en la Patagonia. La evaluación de impacto ambiental se aprobó después de tres años de idas y vueltas porque no satisfacía a la Comisión de Evaluación Ambiental de Coyhaique. Un encuentro entre Argentina y Chile a mediados de mayo reunió a varios gobernadores, entre ellos Mario Das Neves, de Chubut – provincia involucrada en el proyecto, que se emplaza en aguas binacionales.

El chubutense prefirió hablar de medio ambiente y esquivó fijar postura frente a las represas. «En este tema es fundamental la toma de conciencia, algo que afortunadamente en nuestra provincia existe, y que tenemos que trabajar duro para que también exista en todo el territorio nacional», recupera de Das Neves un cable.

HidroAysén planea generar 2.750 megavatios de energía con represas de dos ríos principales, el Baker y el Pascua. Antes, y esa es la discusión que viene ahora, deberá tener el visto bueno para colocar una línea de transmisión de 2.300 kilómetros, que llevará energía a Santiago.

La campaña Patagonia Sin Represas señaló que el estudio aprobado carece de información esencial, tergiversa hechos y utiliza datos incompletos. La región tendrá un fuerte y negativo impacto ambiental, advierten.

HABLEMOS, HABLEMOS

En declaraciones a la prensa del vecino país, Das Neves sostuvo: