

PAUTA TEMAS PRIORITARIOS

REUNIÓN CDP CON MINISTRO DE ENERGÍA ANDRÉS REBOLLEDO

Temas planteados por las organizaciones no gubernamentales del Consejo de Defensa de la Patagonia al nuevo ministro de Energía Andrés Rebolledo en reunión el lunes 7 de noviembre. Asistieron las fundaciones Ecosistemas, Terram, Instituto Ecología Política, FIMA y Chile Sustentable.

1-LEY DE EFICIENCIA ENERGÉTICA: Este compromiso está en el Programa de Gobierno y fue destacado en la Agenda de Energía lanzada por la presidenta y el ministro Pacheco en mayo de 2014. **El Ministerio ha conducido un sólido proceso de formulación de una Ley sobre la materia, con participación de diversos sectores, no obstante, restando un año del término del gobierno, dicho proyecto de Ley aún no es enviado a tramitación al Congreso** . Actualmente la Comisión de Energía del Senado, ni la Comisión de Energía y Minería de la Cámara no tienen proyectos sobre energía en tabla (está viendo desaladoras y problemas de la pequeña minería).

2-NET METERING: Durante los primeros años de implementación de la Ley de Generación Distribuida de pequeña escala (Conocida como Net Metering) se han detectado obstáculos para su plena implementación y masificación, los cuales les fueron advertidos a los ministros de energía del presidente Piñera, quien promulgó dicha Ley. **Actualmente existe un borrador de propuestas de este tipo de generación. Existe un borrador de 2 o 3 modificaciones a dicho texto legal, las que serían de rápido despacho en el Congreso y permitirían masificar la generación distribuida residencial y de pequeña escala** (Pyme, mall, supermercados, universidades, condominios, frigoríficos, etc).

3-POLÍTICA DE FOMENTO A LA HIDROELECTRICIDAD: El ex ministro Pacheco publicitó como propósito central del desarrollo eléctrico el incremento de la generación hidroeléctrica, sin considerar las restricciones hídricas que trae el cambio climático, la oscilación Niño/Niña y las competencias territoriales y el rechazo social que ha caracterizado esta opción de generación, principalmente las grandes represas. No obstante ello, y a pesar de que los costos de los proyectos hidroeléctricos no lograron competir en la última licitación, y el hecho que varias empresas están devolviendo los derechos de agua no consuntivos asignados a proyectos social y ambientalmente inviables, el ex ministro Pacheco expresó públicamente su intención de utilizar el potencial de generación de 96 cuencas del país. Y adicionalmente licitó un estudio de cuencas entre la RM y Chiloé, y posteriormente desde el Ministerio se creó una mesa de trabajo sobre hidroelectricidad 'sustentable' con la clara intención de promover inversiones en el área. Necesitamos saber, cuál será la posición y apuesta del nuevo ministro sobre la materia. Nos preocupa que el gobierno impulse grandes proyectos hidroeléctricos en la patagonia chilena, entre ellos central Mediterráneo, rio Cuervo e HydroAysén.

En el ámbito del desarrollo hidroeléctrico a pequeña escala queremos saber si el gobierno va a seguir impulsando centrales hidroeléctricas (mini y micro) de pasada en las regiones del sur del país.

4-POLÍTICA ENERGÉTICA DE AYSÉN: Durante la creación de la Política Energética Regional para Aysén, integrantes ligados a organizaciones ambientales, e incluso el senador Antonio Horvath, han constatado y hecho saber a quienes lideran el proceso (Javier Zulueta y Seremi Juan Antonio Bijit, etc.) el hecho que la autoridad ha priorizado constantemente el desarrollo de la hidroelectricidad a gran escala. Este fin de mes debiera presentarse la Hoja de Ruta de la Política Energética de Aysén y en la región existe preocupación sobre la forma en que desde el gobierno y la consultora están intentando imponer la generación hidroeléctrica a gran escala. Todo esto, en circunstancias que es la Política Energética de Aysén y para Aysén, donde mega proyectos no tienen cabida por las particularidades del sistema. Eso sólo es parte de intereses externos, más aún cuando por el control de los derechos de agua esos proyectos tienen ya nombre y apellido.

En el trabajo de talleres y encuestas la hidroelectricidad a gran escala no tiene cabida y la ciudadanía ha dicho expresamente que quiere ahorro y eficiencia, autogeneración con ERNC y producción a pequeña escala cerca de centros de consumo. Eso ha generado tensión, tanto así que se han hecho denuncias públicas y enviado cartas por integrantes de la Comisión de Desarrollo Energético, quienes pueden transformarse en un punto de conflicto si no se cambia la forma de trabajo, retirándose en masa de este espacio y deslegitimándolo.

5-EXPORTACIÓN DE ENERGÍA: Actualmente el país posee el doble de la capacidad instalada respecto de la demanda eléctrica y existe sobre oferta tanto en el SIC como en el SING. El estancamiento del mercado del cobre, el mayor demandante de energía se proyecta hasta más allá del 2020. Este Escenario hace incomprensible la propuesta del ex ministro de energía de concentrarse en expandir la generación eléctrica, salvo que dicha propuesta este orientada a generar una estrategia de exportación energética, lo cual implicaría extender el actual modelo exportador primarios desde el sector minero, forestal y pesquero al energético.

Queremos conocer la visión y cuál es la voluntad del ministro Rebolledo en este ámbito y cuáles son las alianzas y compromisos que el ejecutivo ha contraído con los gobiernos vecinos, particularmente Perú y Argentina