

ENTREVISTA. **DIEGO PARDOW**, ministro de Energía y el documento del Comité Estratégico del Plan de Acción de Hidrógeno Verde:

“Existe la necesidad que quienes se incorporen a esta industria (H2V) tengan arraigo en la región”

Cristián Venegas M.
 cvenegas@mercuriocalama.cl

Esta semana, el Comité Estratégico para el Plan de Acción de Hidrógeno Verde 2023-2030, que integran entre otros el gobernador regional Ricardo Díaz, y la doctora en Ciencias de la Naturaleza y docente de la Universidad de Antofagasta, Cristina Dorador; entregó el documento de trabajo que servirá de marco estratégico y político para la elaboración de la iniciativa que impulsa el Gobierno, para el desarrollo de esta naciente industria energética en Chile.

El documento, cuya elaboración comenzó en julio de este año, fue entregado al ministro de Energía, Diego Pardow, quien analizó los principales alcances de este trabajo, y del Plan que será puesto a disposición de la ciudadanía en un proceso de consulta pública que comenzará este mes.

El Comité entregó su trabajo y con activa participación de la región.

El Comité Estratégico tiene un rol dentro de la elaboración del Plan de Acción 2023-2030, este tuvo numerosas instancias de participación, incluyendo talleres y cabildos locales que se realizaron de manera presencial en Antofagasta donde tuvimos una extensa participación, especialmente en las zonas de Tocopilla y Mejillones. A su vez, tenemos este Comité cuya función era tratar de concordar una visión, si se quiere política, estratégica, respecto de la importancia de esta industria y cómo se despliega en el futuro.

En este Comité teníamos la voz de la región de Antofagasta, representada por el gobernador Ricardo Díaz y por el lado más científico, sociedad civil, Cristina Dorador. La participación de ambos fue insustituible, fueron una voz que tuvo un protagonismo muy importante, aportando cada uno desde su especialidad y una visión respecto de cómo tiene que ser esta industria a futuro y en particular la necesidad, y este es un tema que fue muy sentido, que los trabajados que se incorporen a esta industria tengan arraigo en la región, evitar de al-



EL MINISTRO DE ENERGÍA, DIEGO PARDOW, VALORÓ LA TRANSVERSALIDAD DE LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ.

Cinco dimensiones

● En la Casa Central de la Universidad de Chile, el Comité Estratégico para el Plan de Acción de Hidrógeno Verde hizo entrega al ministro Diego Pardow, del documento de trabajo que definió cinco dimensiones: Ambiental; Internacional; Económica; Capital Humano y Desarrollo Tecnológico; y Ciudadanía. En la actividad, participaron los integrantes del Comité, entre ellos, la ex presidenta Michelle Bachelet; y el ex ministro de Energía del gobierno del ex presidente Sebastián Piñera, Juan Carlos Jobet.

guna manera este modelo minero, donde los trabajadores se trasladan de una región a otra.

¿Cuáles fueron las principales conclusiones en materia de desarrollo tecnológico?

El aporte de Cristina en esto fue también fue muy importante, en mostrar todas las oportunidades que tenemos para que esto también sea una forma de generar innovación, conocimiento científico, for-

mación de capital humano, de personas que puedan mejorar sus salarios a partir de un actividad con alto valor derivado y en particular en ello la región tiene ya un liderazgo en la Universidad de Antofagasta, que tiene un centro de experimentación solar muy interesante y han sido adjudicatarios en numerosas oportunidades de fondos de Corfo, también tienen un programa piloto con electrolizadores que funcionan

con energía solar, que va moviéndose por distintos lugares de la región, calculando los factores de planta específicos que podrían tener distintas fábricas de hidrógeno verde.

Eso que vemos en la Universidad de Antofagasta se puede multiplicar por mucho más si se hacen las cosas bien y esa es, precisamente, la invitación que nos hace el Comité.

Hay cierto sentido de urgencia por desarrollar esta industria ¿cómo se conjuga eso con el cuidado del medio ambiente, de los territorios?

En eso los aportes del gobernador Díaz y de Cristina Dorador fueron muy importantes, destacar que no es solamente una crisis planetaria en términos de emisiones lo que tenemos, que en el caso de Antofagasta tiene manifestaciones locales muy concretas en

“En el Comité teníamos la voz de la región de Antofagasta, representada por el gobernador Ricardo Díaz y por el lado más científico, sociedad civil, Cristina Dorador. La participación de ambos fue insustituible”.

“El instrumento (Plan de Acción de Hidrógeno Verde) va a salir a consulta pública esta semana y durante el verano para que la gente pueda formular sus preguntas, sus sugerencias”.

“Mostrar todas las oportunidades que tenemos para que esto sea una forma de generar innovación, conocimiento científico, formación de capital humano, de personas que puedan mejorar sus salarios”.

Tocopilla y Mejillones; porque también es una crisis en biodiversidad y de residuos, entonces no puede ser que por solucionar el problema de emisiones, terminemos empeorando las otras dos, y para eso necesitamos avanzar en estándares normativos y eso, lógicamente, toma tiempo y es necesario desarrollarlos de manera participativa, involucrando la discusión a nivel territorial, pero la ventana de oportunidad es ahora. Entonces, en este espacio intermedio es en donde tenemos que aprovechar la ventana de oportunidad, pero nuestro marco normativo no está listo y la interpelación que hacen los liderazgos políticos, el Comité Estratégico, es aprovecharlos por la vía de encontrar acuerdos voluntarios de los distintos participantes, para que el despliegue de esta nueva industria pueda hacerse de manera rápida, pero tam-

bién armoniosa con el ecosistema y con las personas que viven en esas localidades.

¿El relacionamiento temprano con las comunidades, como viene practicándose en otras industrias, debería ser la norma?

Eso es lo que vemos, seguramente a las personas que accedan a esta entrevista en Taltal o en alguna localidad de Mejillones, alguna empresa ha llegado a tocar su puerta para conversar sobre los posibles desarrollos asociados a la región, y es muy importante hacer un llamado a la población para que participe de estas instancias, es verdad que toma tiempo y es necesario destinarlo a contestar las preguntas, recibir a las personas, como asistir a los talleres participativos, a las casas abiertas, porque es muy importante que las personas asistan a estas instancias y hagan ver de manera muy transparente, las inquietudes o temores que tengan y algunos de esos van a poder ser despejados por la información oportuna de parte de los desarrollos productivos, pero las otras que alimenten el proceso de formación de políticas públicas del ministerio, como ha sido el caso del Plan de Acción, donde efectivamente tuvimos cabildos y talleres de participación muy útiles para conocer las esperanzas y los temores de las personas de la región, especialmente las personas de Taltal, Mejillones y de la bahía de Tocopilla, con esta industria.

¿Sigue ahora un proceso de consulta pública del Plan de Acción de Hidrógeno Verde?

Efectivamente, el instrumento va a salir a consulta pública esta semana y durante el verano para que la gente pueda formular sus preguntas, sus sugerencias. Pueden acceder a él a través de nuestra página institucional www.minenergia.cl Va a estar en consulta pública 30 días hábiles, que es el estándar para este tipo de instrumento y esperamos, durante el verano, poder contestar las observaciones que se realicen, para entregarle en marzo el documento final al Presidente de la República. **CS**