

## Gremios de la construcción estrechan lazos con el hidrógeno verde para concretar los proyectos de la industria

En el marco de una apretada agenda que está llevando a cabo la Asociación Gremial de Productores de Hidrógeno Verde y sus Derivados de Magallanes (H2V Magallanes), producto del reciente ingreso del proyecto de HNH Energy al Servicio de Evaluación Ambiental, el gremio se reunió con la Cámara Chilena de la Construcción (CChC) Magallanes para dar a conocer el escenario actual de la instalación de proyectos del rubro en la región.

La reunión permitió que el gremio de la construcción conociera las etapas del proceso de tramitación de estos proyectos y sus fechas límites. El presidente de la CChC Magallanes,

Omar Vargas, hizo hincapié en "cómo la permisología ha afectado los tiempos de respuesta de los permisos de estos relevantes proyectos. Como gremio de la construcción abogamos para que los proyectos de hidrógeno verde en Magallanes se puedan ejecutar prontamente, ya que esto provocará una recuperación de las cifras de empleo regional", dijo.

Mario Marchese, integrante del directorio de la Asociación de H2V Magallanes, indicó que esta reunión sirvió como un diálogo inicial y un acercamiento con la CChC, con quienes "tendremos que interactuar muy estrechamente con ellos durante la fase de implementación y operación de

los proyectos de hidrógeno verde en Magallanes. En la oportunidad, conversamos sobre los desafíos de nuestra industria, las expectativas que el sector de construcción tiene respecto a la nuestra y acordamos trabajar conjuntamente para lo que viene por delante".

Marchese agregó que "es fundamental y clave el rol de la construcción en el desarrollo de la industria del hidrógeno verde porque son quienes nos ayudarán a convertir esto en realidad. Como gremio H2V Magallanes hemos asumido compromisos de poder favorecer la industria local y para cumplirlo necesitamos alcanzar estándares competitivos".



La reunión se llevó a cabo en la sede de la CChC Magallanes.