

Proyecto de hidrógeno verde "Frontera" adelantará su proceso de participación temprana en Primavera

El proyecto de hidrógeno verde "Frontera" desarrollado por las empresas Acciona y Nordex se convirtió en el primero en firmar un acuerdo voluntario de participación ciudadana. Este fue respaldado por la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático de Corfo.

Este Acuerdo Voluntario formaliza los compromisos alcanzados durante la fase de diseño preliminar del proyecto, teniendo al Estado como garante del proceso de diálogo, con el objetivo de promover la adopción de altos estándares socioambientales por parte de la compañía, reducir los impactos durante las etapas de construcción y operación, contribuir al desarrollo local y establecer relaciones de largo plazo entre la comunidad y la empresa.

"Nos enorgullece ser el primer proyecto de hidrógeno verde en realizar este proceso voluntario de participación temprana, el cual nos ha permitido dar un sólido paso en la construcción de relaciones de confianza y de largo plazo con la comunidad de Primavera", señaló Fernando Be-



En Cerro Sombrero se firmó el acuerdo voluntario.

guiristáin, director de Asesoría Jurídica y Relaciones Institucionales de Acciona y Nordex Green Hydrogen.

Por su parte, la alcaldesa de Primavera, Karina Fernández, espera que "los proyectos no afecten significativamente la identidad cultural que comparten los miembros de la comunidad".

Tras el proceso participativo Acciona y Nordex Green Hydrogen se comprometió a implementar diversas acciones para promover el desarrollo local y social en la región. En esa línea, difundirá los principales elementos del estudio de línea base y los diseños asociados al proceso del proyecto, y creará políticas de

contratación y capacitación que prioricen a proveedores locales, especialmente aquellos residentes en Primavera.

Durante la fase de construcción, el proyecto se enfocará en el desarrollo de medidas que incluyan la contratación de servicios locales. Además, estudiará junto a las autoridades la posi-

bilidad de tributar en la comuna y destinará un fondo anual para iniciativas locales urgentes prioritarias. En el ámbito del turismo, colaborará en la señalización de acceso a hitos turísticos clave.

Realizará estudios técnicos que serán entregados a las autoridades para mejorar el servicio eléctrico local, gestionar un estudio sobre el déficit hídrico y proponer soluciones para la gestión de residuos reciclables. Se realizarán capacitaciones a la comunidad para potenciar el desarrollo de proyectos de producción hortícola local y se colaborará en la mejora de la infraestructura de la Escuela de Cerro Sombrero.

El "Proyecto Frontera" se encuentra en fase de diseño preliminar. Esta iniciativa busca producir derivados de hidrógeno verde y contempla la instalación y operación de una planta de 1,7GW de electrólisis para la producción de hidrógeno verde, un parque eólico de 2,1 GW y una desaladora, con ubicación principalmente en la comuna de Primavera.