

Proyecto de hidrógeno verde en San Gregorio

# HNH entrará evaluación ambiental a fin de mes

● Así lo anunció ayer la empresa ante la Comisión Regional de Uso del Borde Costero (CRUB), constituida al efecto en Punta Arenas.

Pedro Escobar

pescobar@elpinguino.com

A fines de este mes ingresaría a evaluación ambiental el proyecto de hidrógeno verde que desarrolla la empresa HNH.

Así lo informó ayer la compañía, al dar a conocer las características de esta importante iniciativa de inversión privada, la cual se proyecta para instalarse en la comuna de San Gregorio.

## CRUB

La de ayer fue una sesión especialmente significativa, pues era la primera vez que

se constituía la Comisión de Uso del Borde Costero (CRUB), después de varios años.

Presidida por el gobernador regional, Jorge Flies, la instancia pudo conocer el detalle de dos megaportos que se proyectan en la Región de Magallanes, como parte del desarrollo de la industria del hidrógeno verde, además de una petición de espacio marítimo protegido (ver nota secundaria).

Ambos proyectos serán votados por la comisión el 1 de agosto, para efectos de obtener las respectivas concesiones marítimas, aunque el efecto de la votación no es vinculante.

Según informó ayer la compañía, el proyecto HNH busca exportar amoniaco verde desde un vasto complejo levantado en Bahía Gregorio, entre Primera y Segunda Angostura, el cual incluye un megapuerto que será de uso general y tendrá capacidad para movilizar

10 millones de toneladas de todo tipo de cargas, no solo hidrógeno.

## Gente Grande

Igualmente impresionante es el complejo de la empresa TEG Chile en Tierra del Fuego, también presentado ayer.



El proyecto de la empresa HNH representaría una millonaria inversión en San Gregorio.



La comisión sesionó a puertas cerrada y fue seguida desde una sala contigua.