

Fecha: 07-08-2024 Medio: El Pingüino Supl.: El Pingüino Tipo: Noticia general

Título: HNH publicó estudio de impacto ambiental

Pág.: 7 Cm2: 73,4 VPE: \$87.954

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 5.200 15.600 ■ No Definida

Hidrógeno verde

HNH publicó estudio de impacto ambiental

La empresa HNH Energy dio a conocer ayer el estudio de impacto ambiental para su proyecto de proyecto de hidrógeno verde, en Magallanes.

Se trata de un proyecto integral para la producción y exportación de amoníaco verde, el cual se desarrolla en la comuna de San Gregorio.

Proyecto

Según informó la empresa en su estudio de impacto ambiental, la iniciativa tiene un valor de 11 millones de dólares y contempla, como componentes principales, la construcción de una planta de procesos para la producción de amoníaco verde en base a hidrógeno verde; una planta desaladora de agua de mar; un parque eólico; un puerto multipropósito y su terminal marítimo; líneas de transmisión eléctrica soterradas; un campamento dotado de agua y alcantarillado; caminos de acceso nuevos y el uso de otros existentes, entre otras instalaciones.

