

Fecha: 24-02-2025 Medio: El Llanquihue Supl.: El Llanquihue

Tipo: Noticia general

Título: Sociedad de Astronomía junta firmas contra proyecto de hidrógeno en Taltal

Pág.: 10 Cm2: 138,8 VPE: \$152.149

2: 138,8 Le : \$ 152.149 Fa

Tiraje: 6.200 Lectoría: 18.600 Favorabilidad: No

18.600

No Definida

Sociedad de Astronomía junta firmas contra proyecto de hidrógeno en Taltal

NORTE. La agrupación dijo que actividades industriales cercanas pueden afectar la observación astronómica.

a Sociedad Chilena de Astronomía (Sochias) reunía ayer firmas para oponerse al inicio de un proyecto energético en Taltal que, afirman, pondría en riesgo a los cielos más oscuros del mundo. Hoy finaliza el

plazo del término anticipado del proyecto. Se trata de INNA-Proyecto Integrado de Infraestructura Energética para la Generación de Hidrógeno y Amoníaco Verde- de AES Andes, que sería construido a 10 kilómetros de

donde se construirá el "Cherenkov Telescope Array" (CTA) y a 20-30 kilómetros del Observatorio Paranal y Cerro Armazones.

El 20 de febrero, el Ministerio de Medio Ambiente (MMA) entregó observaciones al proyecto energético INNA, donde detallaron los conflictos sobre su ubicación y señalaron que era necesaria una mayor evalución de los posibles efectos en la observación astronómica.

Desde Sochias dijeron que estas operaciones industrialesse asocian "con contaminación lumínica, turbulencias y polvo en suspensión".



LA SOCIEDAD DE ASTRONOMÍA CUESTIONA LA UBICACIÓN DEL PROYECTO.