



Universidades estatales piden proteger Cerro Paranal

Las 18 instituciones que integran el Consorcio de Universidades Estatales de Chile (Cuech) llamaron a las autoridades a que promuevan la relocalización del complejo industrial INNA, con el que la empresa AES Andes pretende producir a gran escala hidrógeno y amoníaco verde en Taltal, en la Región de Antofagasta.

Los académicos se sumaron a expertos que alertan que su instalación dañará la

observación astronómica de Cerro Paranal, uno de los puntos de este tipo más importantes del planeta.

“La comunidad científica internacional ha calificado los cielos chilenos de valor astronómico como ‘patrimonio irremplazable de la humanidad’. Por ello, es imprescindible preguntarnos. ¿por qué querríamos como nación cercenar de forma irremediable el mayor y exclusivo atributo que

tenemos como país en el campo astronómico, que ha hecho de nuestro territorio desértico el corazón de la ciencia astronómica de vanguardia mundial?”, dijeron los rectores en una declaración.

Especialistas han alertado que el complejo podría provocar contaminación lumínica, emisiones de polvos que alterarían los lentes de los telescopios y temperaturas que afectarían las medi-

ciones, por lo que plantean que en la recién iniciada evaluación de impacto ambiental de la iniciativa de US\$10 mil millones se solicite su relocalización.

Para el Cuech, “sería un error gravísimo perseverar” en que se instale en una zona tan cercana al Observatorio Paranal, limitando además “cualquier inversión futura para la construcción de nuevos recintos científicos de aún mayor tamaño”. 🌌