

Astrónomos preparan nueva arremetida contra proyecto de AES

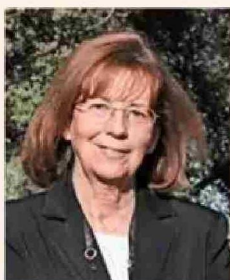
El mundo de la astronomía prepara una nueva arremetida contra el proyecto INNA, de AES Andes, que busca producir hidrógeno verde en la Región de Antofagasta, a pocos kilómetros del Observatorio Paranal, de ESO (European Southern Observatory).

La famosa revista Science ya ha contactado a algunos astrónomos chilenos, como María Teresa Ruiz, para un reportaje que critica duramente el proyecto, que, según se argumenta, interfiere con la observación astronómica en el sector.

"Me contactaron de Science porque desde EE.UU. se ha levantado una oposición muy grande contra el proyecto, ya que en la zona de Paranal hay mucha inversión astronómica de ese país, de Europa, de Japón, que se instalaron en Chile pensando que éramos confiables", dice Ruiz, Premio Nacional de Ciencias Exactas.

"No pueden hacer un complejo industrial a 7 km del área protegida de Paranal. El sector tiene características únicas para la observación: 330 noches despejadas al año (...) es el lugar más oscuro del planeta donde hay telescopios", agrega el astrónomo y escritor José Maza, también Premio Nacional de Ciencias Exactas.

El 24 de diciembre, AES Andes, parte de la estadounidense AES Corporation, presentó a evaluación ambiental su proyecto.



María Teresa Ruiz, astrónoma y escritora.



José Maza, astrónomo y escritor.