

Fecha: 16-08-2024  
Medio: El Sur  
Supl.: El Sur  
Tipo: Noticia general

Pág.: 6  
Cm2: 325,7  
VPE: \$ 783.375

Tiraje: 10.000  
Lectoría: 30.000  
Favorabilidad:  No Definida

Título: Chile recibirá en 2030 la reunión de astronomía más importante del mundo

Se recibirán 3 mil visitantes

# Chile recibirá en 2030 la reunión de astronomía más importante del mundo

La candidatura nacional se impuso a España, Australia e India.

La Asamblea General de la Unión Astronómica Internacional (UAI/IAU) se realizará en Santiago en 2030, según fue anunciado ayer en Ciudad del Cabo, Sudáfrica, que llevó a cabo hasta ayer la versión 2024 de la reunión internacional de astronomía más importante del mundo.

Nuestra capital, cuya postula-

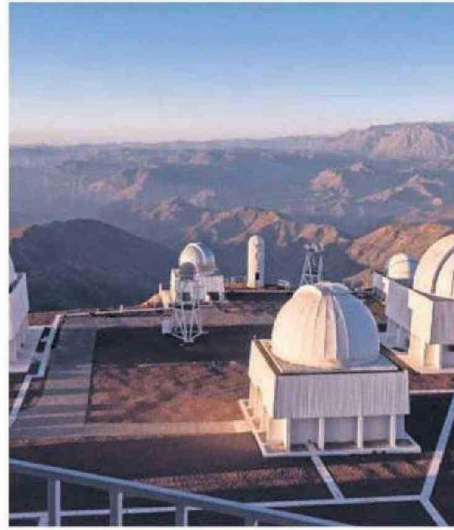
ción fue liderada por la Sociedad Chilena de Astronomía (SOCHIAS), con el apoyo del Gobierno de Chile y el Congreso, entre otros, se impuso ayer sobre las otras tres candidaturas, integrada por España, Australia e India.

“Desde Chile levantamos nuestra candidatura para poder albergar en nuestra patria esta discusión, esta instancia, este debate, porque nos sentimos privilegiados de los cielos que tenemos. Chile observa al mundo y desde Chile se observa al universo. Y es-

tamos muy orgullosos de eso y cuidando también nuestros cielos”, indicó el Presidente Gabriel Boric.

## TRES MIL VISITANTES

El mandatario agregó que para la reunión en nuestro país, que acogerá a 3 mil visitantes, “el 55% de la observación astronómica mundial se va a realizar desde suelo chileno. Por eso será para nosotros un orgullo poder acoger a todos los astrónomos que vengan, que conozcan las bondades de nuestra patria y desde aquí mi-



Más de 3 mil observadores astronómicos pisarán suelo chileno.

rar al infinito”

En tanto, la ministra de Ciencia Aisén Etcheverry afirmó que además de estar “muy orgullosos por lo que significa este reconocimiento para nuestro país”, “tenemos mucho trabajo por delante”.

Etcheverry agregó que “desarrollar en Chile esta cumbre astronómica viene a coronar esfuerzos importantísimos que hemos hecho por avanzar”.

Por su parte el presidente de la SOCHIAS, el astrónomo Bruno Dias, indicó que están listos a “organizar un encuentro inolvidable”.