



# Definieron cinco sitios para la observación astropatrimonial

Los Cerros Unita, Rosita, Pintados, Inti y el Sendero de Pica son los lugares de la Red Astropatrimonial de la Región de Tarapacá.

Daniela Ortega Novoa  
 daniela.ortega@estrellaiquique.cl

Cinco sitios en la región de Tarapacá fueron incorporados en la Primera Red de Puntos de Observación Astropatrimonial, a través de la iniciativa Astropatrimonio Tarapacá ejecutada por la Universidad de Tarapacá y financiada por el Fondo de Innovación para la Competitividad (FIC) 2022 del Gobierno Regional.

El proyecto partió con la evaluación de 20 sitios para ser considerados en la Red Astropatrimonial, de los cuales cinco de ellos cumplen con los parámetros de la iniciativa que son: Cerro Pintados, Cerro Unita, Cerro Rosita (ubicado cerca de Huará), Sendero de Pica y el Cerro Inti (ubicado en la comuna de Pica).

Pablo González, astrónomo y coordinador y encargado técnico Astronómico del equipo FIC Astropatrimonio, explicó que con el seminario de Astropatrimonio se realiza el cierre del proyecto que tuvo una duración de dos años.

"Estamos presentando los grandes resultados que



CEDIDA

LA INICIATIVA BUSCA ENTREGAR HERRAMIENTAS TAMBIÉN PARA EL DESARROLLO DE ASTROTURISMO EN LA REGIÓN DE TARAPACÁ.

obtuvimos, no solamente a nivel de investigación, en donde encontramos vestigios arqueoastronómico de los geoglifos de la Región de Tarapacá, sino también lo localizamos en un sitio que tiene potencial turístico enorme, como por ejemplo el cerro Unita con el Gigante de Tarapacá, de tal forma que se pueda tomar esta información generar relatos turísticos con un sustento científico que sean bastante atractivos para los turistas y que generen un sello propio basado en el astropatrimonio, o sea, nuestra intención con este proyecto demostrar que el



CON SEMINARIO SE PONE FIN AL PROYECTO.

astropatrimonio es un buen sello para generar un turismo astronómico en la

Región de Tarapacá", señaló Pablo González. Sergio González Miran-



Poner en valor la importancia que tienen estos lugares, estos sitios, donde quedaron vestigios organizados de nuestros antepasados".

Sergio González Miranda, Premio Nacional de Historia 2014

plificó que "las comunidades prehispánicas trabajaban en función a un calendario agrícola que había sido creado de acuerdo al sol, a las estrellas. Era, en el fondo, un sistema mnemotécnico que les permitía saber en qué momento había que intervenir la tierra o en qué momento iban a nacer las crías".

En tanto, para Fabiana Guadalupe, integrante del equipo de astroturismo del Ministerio de Turismo de Uruguay, resaltó las condiciones que tiene la región para el desarrollo del astroturismo, "Yo creo que es muy importante que las personas que viven en un lugar conozcan y puedan desarrollar el astro-turismo teniendo el cielo que tiene, por lo menos acá, teniendo la proximidad al desierto, no tanto para el lado pacífico, sino para el lado del desierto, que es más claro. Realmente se pueden dedicar con una actividad económica o algo que les gusta. Es simplemente planificar, llevar un proceso".

da, académico del Instituto de Alta Investigación de la Universidad de Tarapacá y premio Nacional de Historia 2014 destacó la iniciativa "es extraordinariamente importante para nuestra región por varios motivos. Uno de ellos es poner en valor la importancia que tienen estos lugares, estos sitios, donde quedaron vestigios organizados de nuestros antepasados, digamos, o de los habitantes antiguos de nuestra región, que son los geoglifos".

Carmen Castells quien es Historiadora especialista en arqueoastronomía, ex-