

Fecha: 23-05-2025  
 Medio: El Longino  
 Supl.: El Longino  
 Tipo: Noticia general

Pág.: 20  
 Cm2: 323,4  
 VPE: \$ 194.335

Tiraje: 3.600  
 Lectoría: 10.800  
 Favorabilidad:  No Definida

**Título: INJUV y CONAF INJUV y CONAF Tarapacá invitan a gran Tarapacá invitan a gran jornada astropatrimonial jornada astropatrimonial en Geoglifos de Pintados en Geoglifos de Pintados**



## INJUV y CONAF Tarapacá invitan a gran jornada astropatrimonial en Geoglifos de Pintados

La Corporación Nacional Forestal (CONAF) Tarapacá se sumó a la agenda del Día de los Patrimonios 2025 que impulsa el Ministerio de las Culturas, las Artes y el Patrimonio, disponiendo que los días sábado 24 y domingo 25 de mayo las personas puedan ingresar gratuitamente a la Reserva Nacional Pampa del Tamarugal, centrando las actividades astropatrimoniales para la jornada del sábado.

Cerca del mediodía los más pequeños tendrán la posibilidad de participar en actividades lúdicas, divertidas e inclusivas, diseñadas para aprender sobre el patrimonio cultural de la región con especial énfasis en los geoglifos a



cargo de la Fundación Geoglifos de Tarapacá.

Más tarde, desde las 16:30 se estará recibiendo a los visitantes para participar de trekkings astropatrimoniales por el sendero de apreciación de geoglifos, donde guardaparques CONAF acompañarán a los grupos de visitantes realizando charlas guiadas durante la

En el marco del Día de los Patrimonios se realizará mañana sábado 24 una jornada de actividades para toda la familia comenzando a mediodía y hasta las 14.00 horas con talleres de educación patrimonial ambiental para niños, niñas y adolescentes, más tarde desde las 16:30 horas habrá trekkings guiados por el sendero de observación de geoglifos, para dar paso a una muestra documental astronómica y finalizar con un espectacular taller de observación astropatrimonial.

marcha.

Desde las 18.00 horas, el doctor Pablo González, astrónomo que lidera el proyecto FIC Astropatrimonio, comenzará el Taller Astropatrimonial que entregará a los visitantes conocimientos básicos sobre astronomía y su ancestral vinculación con el patrimonio cultural de la región.

A las 19.00 horas se realizará la proyección del documental "Cielo" de la realizadora Alison McAlpine, una representación cinematográfica de la belleza del cielo nocturno del desierto de Atacama con testimonios de cazadores de exoplanetas en observatorios, como de habitantes del desierto, con sus relatos y reflexiones sobre el cielo nocturno.

Finalmente, desde las 20.00 horas. se dará paso al bloque de observación astronómica a cargo de Pablo González

de Astropatrimonio, que estará a cargo de guiar y enseñar a los visitantes sobre constelaciones, planetas y fenómenos visibles en la noche estrellada de Pintados. La directora de CONAF Tarapacá, Natalia Ortega, invitó a la comunidad a "sumarse a esta iniciativa única para disfrutar del espectáculo nocturno que brindan los cielos de Geoglifos de Pintados y de esta forma también hacerse parte del patrimonio astronómico de nuestra región". "El Complejo Arqueológico de Pintados se destaca como un caso exitoso de gestión del patrimonio arqueológico, histórico y cultural gracias al trabajo de las y los guardaparques, así como a su infraestructura y medidas de protección del área, que permiten resguardar estas excepcionales manifestaciones de arte rupestre" detalló la autoridad de CONAF.

Para hacer efectivo el ingreso gratuito, los visitantes deberán acceder a la plataforma [www.pasesparques.cl](http://www.pasesparques.cl) e ingresar el código PATRIMONIOS2025 para mañana sábado 24 y el domingo 25 de mayo.

### CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

16:30 hrs – Apertura de actividades en Geoglifos.  
 17:00 hrs – Charla de bienvenida e indicaciones de guardaparques  
 17:20 hrs – Trekking guiado por el sendero con explicación sobre geoglifos  
 18:00 hrs – Taller Astropatrimonial por FIC Astropatrimonio  
 19:00 hrs – Exhibición documental "Cielo" de Alison McAlpine  
 20:00 hrs – Observación astronómica por FIC Astropatrimonio  
 22:00 hrs – Cierre de la jornada