

FOTOS GENTILEZA EXPLORA



DIÁ DE LA ASTRONOMÍA, CON PARTICIPANTES EN LA UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ. LAS ACTIVIDADES SERÁN GRATUITAS.

Celebrarán la semana de la Astronomía

La semana de la astronomía iniciará sus actividades este lunes 18 en la Escuela Valle de Chaca.

Redacción
 La Estrella

Este 2024 se cumplen 10 años de la celebración del Día de la Astronomía en nuestro país, un evento anual que busca promover la socialización del conocimiento astronómico en la comunidad. Por este motivo, el PAR Explora Arica y Parinacota, financiado por Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación y ejecutado en la región por la Universidad de Tarapacá (UTA), celebrará junto a distintas instituciones asociadas, una semana de actividades en torno a la Astronomía.

La semana de la astronomía iniciará sus actividades este lunes 18 en la Escuela Valle de Chaca, donde niños, niñas y sus docentes participarán en la charla "El Aporte Chileno a la Astronomía" que será dictada por el astrónomo y miembro del equipo de Rutas Formativas de Explora Arica y Parinacota, Nicolás Montero Amé-rica. Luego se realizará una actividad práctica con una herramienta pedagógica llamada "Astrobox, el sistema solar", que mediante experiencias prácticas enseña sobre el sistema solar.

Ya se encuentra disponible en la página web del PAR Explora el formulario de inscripción al "Taller de Astronomía para educadoras y técnicos de educación parvularia", que ofrece experiencias pedagógicas para ejecutar en el aula. Dicha actividad se realizará el martes 19 durante la tarde, en el Campus Saucache de la UTA y buscará fortalecer las herramientas de las participantes, para que desarrollen en niños y niñas la curiosidad para que conozcan y com-

ACTIVIDADES ABIERTAS

prendan el Universo. Los días miércoles 20 y jueves 21 en la jornada de la mañana, se realizarán distintas charlas con la colaboración de los doctores en Astrofísica Aldo Valcarce y Sanzía Alves, profesionales de la Facultad de Ciencias de la UTA. Durante la tarde, se llevará a cabo el "Taller de manejo de telescopios" con el apoyo de la Agrupación de Astronomía y Cohetería Cástor y Póllux y el Instituto de Alta Investigación de la UTA. Esta actividad gratui-



EL ASTRÓNOMO NICOLÁS MONTERO EN EL VALLE DE CHACA.

ta cuenta con cupos limitados, está dirigido a profesionales y técnicos de la educación que cuenten con un telescopio y quieran aprender más sobre estos instrumentos.

El viernes 22 se realizará el cierre con dos actividades a las cuales toda la comunidad ariqueña está invitada. La primera, será una charla denominada "Formación planetaria: un viaje de gas y polvo" dictada por la Doctora en Astronomía, Investigadora Postdoctoral Universidad de Chile y Vicepresidenta de la Sociedad Chilena de Astronomía (SOCHIAS), Carolina Agurto Gangas, a las 10:00 horas en el Auditorio de Medicina, Campus Saucache de la UTA. Esta presentación permitirá hacer un viaje a través de la formación planetaria, para entender cómo se forman los sistemas estelares y cómo las observaciones de los últimos años han ayudado a entender este complejo proceso.

El mismo día durante la tarde de 17:30 a 20:00 horas, en el Poblado Artesanal, se realizará nuevamente la charla la Dra. Agurto, junto a la charla "Cosmovisión Andina y Astronomía", orientada a la comunidad en general, dictada por el Doctor en Antropología, Magíster en Educación Intercultural y profesor de la UTA Carlos Choque Mariño. Durante la jornada se realizará la premiación del concurso "Entre Estrellas y Pinceles" y se premiará a los participantes que lleguen disfrazados con temática espacial, en una actividad

para toda la familia. La celebración finalizará con una noche de observación astronómica liderada por Cástor y Póllux.

PÁRVULOS

"Para la celebración de la Semana de la Astronomía del año 2024, además de charlas y talleres pedagógicos dirigidos a la comunidad escolar de Arica, se realizarán actividades dirigidas a estudiantes de educación parvularia en la localidad de Putre. Consideramos que estas experiencias permitirán acercarse a la comunidad de la región de Arica y Parinacota a la astronomía. Además de enseñar a los niños y niñas de edades tempranas conocer un poco más sobre estos temas", dijo el Coordinador Ejecutivo de PAR, Rodrigo Cornejo Mejías, quien comentó que durante el año se realizarán más actividades con miras al Congreso Anual de Astronomía SOCHIAS 2024 que se llevará a cabo en la Universidad de Tarapacá. ☀