



EXCURSIÓN ASTRONÓMICA EN PISCO ELQUI

Observatorio El Parrón, IV Región

1.300m snm

VIERNES 11 Y SÁBADO 12 MAYO, 2018 / 23:00 - 03:00 HORAS

JÚPITER, SATURNO Y MARTE, GALAXIAS, CÚMULO OMEGA CENTAURO
EN LOS CIELOS MÁS CLAROS DEL MUNDO

Le invitamos a una excursión astronómica con degustación de gastronomía local en Pisco Elqui, valle del Río Elqui, IV Región en Chile. Aprovechando las magníficas condiciones de observación astronómica de ese valle, sede de los observatorios astronómicos Tololo y Gémini Sur.

Venga a observar la alineación de los planetas Júpiter, Saturno y Marte en los cielos de la madrugada. Las galaxias en Virgo y los cúmulos estelares en Centauro, las maravillas de los cielos australes.

Vea a Júpiter y Saturno como nunca antes, con el reflector de 152 mm y oculares de 2 pulgadas del Observatorio El Parrón, de Pisco Elqui. Mientras disfruta de los ricos vinos de la zona acompañando un buffet gastronómico local preparado por el artista Armando Saragoni.

Jornadas de observación el viernes 11 y el sábado 12 de Mayo, desde las 11:00 pm hasta las 03:00 am del día siguiente.

Valor: \$ 35.000.- por persona.

12 cupos por jornada.

Lugar: Casa-observatorio El Parrón, al final de la calle Baquedano, Pisco Elqui, Valle de Elqui, IV Región, Chile.

Informaciones e inscripciones: contacto@circuloastronomico.cl

Instrumentos a utilizar:

- Telescopio refractor de 152 mm de apertura con montura computarizada GOTO.
- Telescopio reflector de 6 pulgadas.
- Binoculares.

Programa:

Viernes 11 y sábado 12 de mayo.

- 11:00 pm. Encuentro en la casa-observatorio El Parrón y charla sobre astronomía por el divulgador científico Jorge Ianiszewski, describiendo lo que observaremos esa noche.
- 12:00 pm. Observación en terreno a campo abierto, en camino a Cerro la Isla. Observación guiada a simple vista y con 2 telescopios y binoculares. Guías: Armando Saragoni y Jorge Ianiszewski.
- 02:00 am. Regreso a la casa-observatorio para la observación de los planetas Júpiter, Marte y Saturno, además del cúmulo globular Omega Centauro, con el telescopio refractor de 152 milímetros, y la degustación de un buffet gastronómico local y vinos de la zona.
- 03:00 am. Fin de la actividad.

Objetos astronómicos a observar:

Planetas Júpiter, Marte y Saturno; cúmulos estelares Omega Centauro y el Joyero; cúmulo de galaxias de Virgo, galaxia Centauro A y muchos otros.

Advertencia:

La actividad es al aire libre y hace frío, por lo que es necesario llevar ropa de abrigo. Traiga gorro, pantalones largos y abrigadores, camiseta, calcetines gruesos, guantes, chaleco, chaquetón o parka gruesa y bototos. Todo para pasar una noche abrigada y agradable, lleve además una linterna pequeña para leer mapas celestes.

NOTA: Las actividades astronómicas nocturnas pueden sufrir postergaciones o cancelaciones debido al clima.



Ubicación de la "Casa-observatorio El Parrón", al final de la calle Baquedano, Pisco Elqui.