

ORGANIZA



COLABORA



XI NOCHE CELESTE "Sierra de Loja"

12 · 13 AGOSTO 2023

Observación Astronómica · Noche de las Perseidas ·
Lágrimas de San Lorenzo

AFORO COMPLETO

PARA MÁS INFORMACIÓN

Área de Turismo – Ayuntamiento de Loja
Telfs.: 958 321 520 – 958 324 146
info@lojaturismo.com – www.lojaturismo.com

+ info: 958 321 520 / 958 324 146 / info@lojaturismo.com



XI NOCHE CELESTE “Sierra de Loja”

La undécima edición de la denominada Noche Celeste “Sierra de Loja” se realizará entre los días 12 y 13 de agosto del presente año. Este evento está diseñado para realizar una jornada de observación astronómica en los días en los que se pueden ver más Perseidas o Lágrimas de San Lorenzo.

El lugar elegido para esta observación astronómica es la zona del “Llano del Tejadillo” por encima del Charco del Negro y de Cueva Horadada, en plena Sierra de Loja y a más de 1.500 metros de altitud.

Como en ediciones anteriores, en esta undécima edición la observación astronómica desde la Sierra de Loja corre a cargo del profesor Sebastián Cardenete, acompañado de compañeros de la Agrupación Astronómica de Málaga “SIRIO”.

SORTEOS

- 2 entradas al Centro de Ciencia Principia de Málaga.
- 2 entradas al Parque de las Ciencias de Granada.

*Preinscripción obligatoria hasta el miércoles 28 de julio en el Ayuntamiento de Loja.

AFORO COMPLETO

PROGRAMA

SÁBADO 12 DE AGOSTO:



- **De 15:00 a 17:30 horas:** Acreditación de inscritos en el Hotel El Mirador.
- **18:00 horas:** Salida hacia la zona del “Llano del Tejadillo” por encima del Charco del Negro y de Cueva Horadada, en plena Sierra de Loja (la organización encabezará la salida para que los vehículos que no conozcan el lugar vayan tras esta). Rogamos puntualidad.
- **19:00 horas aproximadamente:** Llegada a la zona de acampada y recepción de los participantes.
- **A partir de las 20:45 horas:** Picnic-cena.
- **21:05 horas:** Observación puesta de sol: Los colores del ocaso en la Sierra de Loja.

- **21:30 horas:** “3,2,1... De Loja a la Luna”. Taller de construcción de distintos tipos de cohetes y lanzamiento de cohetes de agua, a cargo de Sebastián Cardenete, divulgador de ciencia.
- **22:30 horas:** ¿Las Perseidas realmente son estrellas fugaces?
- **De 22:45 a 01:00 horas:** Descubre el espacio con gafas de realidad virtual. Observación a través de telescopios de planetas y otros objetos del cielo profundo, nebulosas, cúmulos... Orientación a través de las estrellas, reconocimiento de constelaciones y mitología.
- El resto de la noche podrás disfrutar, a simple vista, de las “Lágrimas de San Lorenzo”.

DOMINGO 13 DE AGOSTO:



- Campamento en vivac o con tienda de campaña.
- **07:30 horas:** Desayuno, recogida y vuelta a Loja.
- Pase gratuito al Complejo Piscinas Genil (presentando la acreditación del evento).

A LLEVAR

Material recomendable

- Crema protectora
- Repelente de insectos
- Muda de ropa
- Teléfono móvil con batería cargada
- Saco de dormir y esterilla

Material obligatorio

- Ropa de abrigo
- Linterna

SE INCLUYE

- Picnic-cena
- Observación astronómica
- Desayuno
- Bolsa de basura
- Pase gratuito al Complejo Piscinas Genil durante la jornada del domingo 13 de agosto (presentando la acreditación del evento)
- Camiseta conmemorativa del evento