

# OBSERVACIÓN DE PERSEIDAS EN EL PEDROSO

[Comprar actividad con transporte](#)

[Comprar actividad sin transporte](#)

**El viernes 9 de agosto de 2024 vamos a realizar la actividad Observación de Perseidas en El Pedroso.** Es una actividad nocturna estival sin senderismo para que toda la familia pueda disfrutar de una de las noches mas maravillosas del año viendo las Perseidas en una finca privada de la Sierra Norte de Sevilla. Es una actividad de gestionada por la empresa Natur Spirit con Senderismo Sevilla Viajes. En el precio está incluida la cena (picnic). Pondremos transporte desde Sevilla y se puede acudir en coches particulares.



Las perseidas, popularmente conocidas como las lágrimas de San Lorenzo, son una prolífica lluvia de meteoros anual que, sobre todo, se produce en el periodo central del mes de

agosto. Esta actividad se complementará con otra similar con senderismo y baño en San Nicolás del Puerto y el Cerro del Hierro el día 14 de agosto.

Observación astronómica de las Perseidas y cielo de verano

# PERSEIDAS

## 2024

FINCA LA JAROSA DE EL  
PEDROSO

VIERNES 9 DE AGOSTO DE 2024

 Senderismo Sevilla *Viajes*

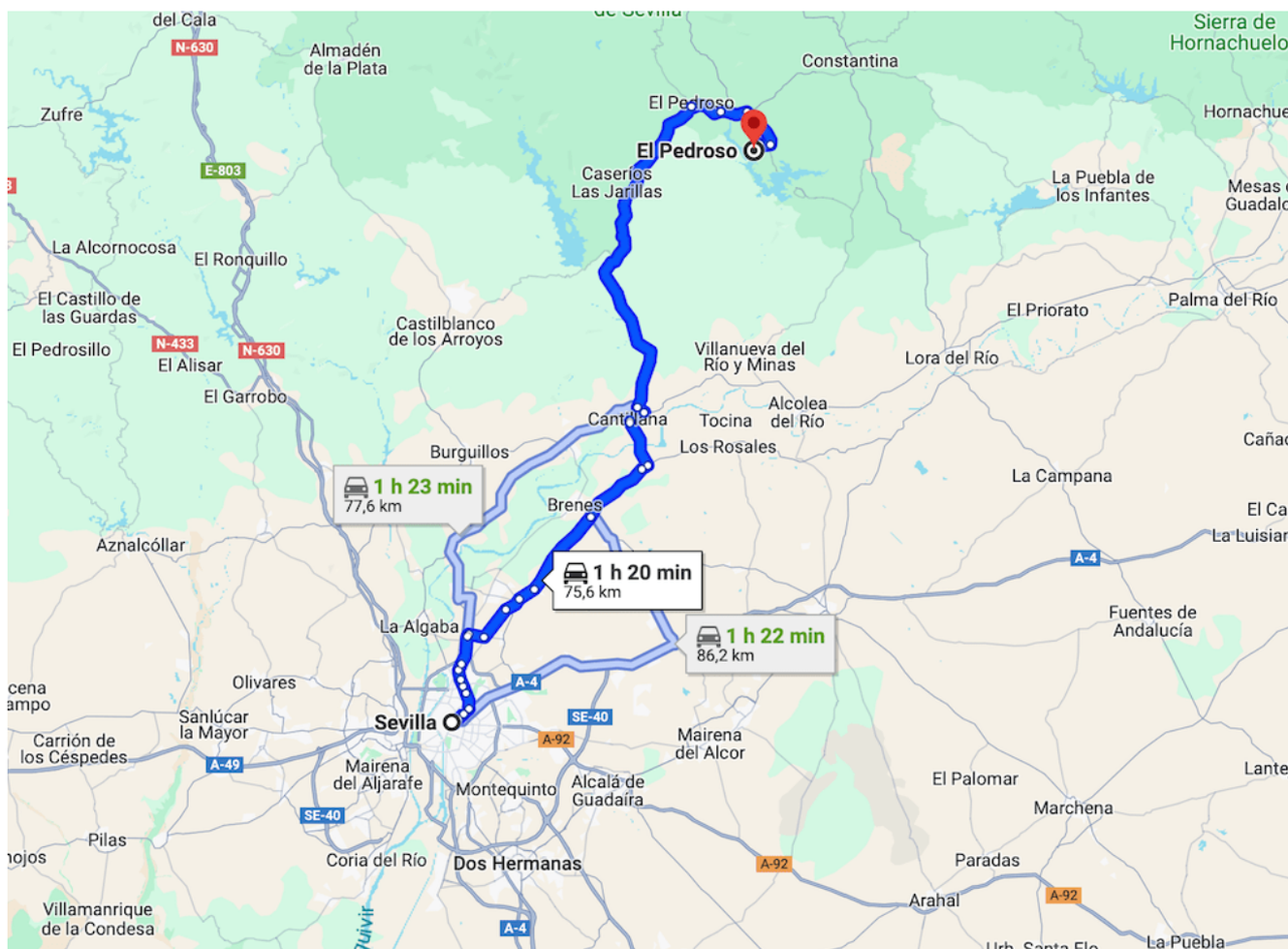
Organiza:



Colabora



Para los que vienen en coche quedaremos a las 21.15 horas en la entrada de la Finca Privada la Jarosa en El Pedroso cuyas coordenadas Gps son 37.805961, -5.708404. Para los que vienen con nuestro transporte la recogida se hace con tres paradas en Sevilla: sale a las 19:30 de la Gran Plaza, 19:45 en José Laguillo y 20:00 en la Cervecería Ronda el Alamillo. Volveremos a casa saliendo sobre las 01.00 horas de El Pedroso.



## DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Este año nos vamos a la finca de La Jarosa, en El Pedroso, para disfrutar del evento astronómico mas esperado de cada año, LAS PERSEIDAS.

La calidad de los cielos de la Sierra Morena y El Pedroso en particular, viene avalada con una de las más prestigiosas certificaciones que acredita al territorio de Sierra Morena como Reserva y Destino Turístico Starlight, certificación

avalada por la UNESCO. Uno de los condicionantes de esta certificación, es potenciar la calidad del cielo como recurso natural, cultural y científico, para lo cual es imprescindible mantener la oscuridad natural de la noche.

A la llegada dispondremos de un tiempo para tomar la cena (incluida) mientras nuestras pupilas se adaptan a la noche. Mientras tanto comenzaremos con una charla introductoria de conceptos básicos de astronomía. ¿Qué es la contaminación lumínica? ¿Qué son las Estrellas? ¿Cuál es la Estrella Polar? ¿Cómo podemos reconocer las constelaciones?

Según avance la noche, se oscurecerá el cielo y alrededor de las 22:15 tendremos ya un cielo completamente oscuro para empezar a reconocer los objetos comentados durante la introducción. Con ayuda de punteros láser verde mostraremos los objetos para que los asistentes aprendan a reconocerlos visualmente.

Aprovecharemos la luna menguante para hablar sobre las misiones lunares y observarla desde nuestros telescopios y disfrutaremos de un taller iniciación a la astronomía y observación con telescopios de alta gama; donde conoceremos de la mano de nuestros guías, las principales constelaciones del verano y observaremos, además de las Perseidas, diferentes objetos astronómicos como Saturno (gigante gaseosos de nuestro Sistema Solar), Cúmulos Globulares como M13 (Cúmulo de Hércules), además de estrellas dobles o la Galaxia de Andrómeda

Esta actividad nos empuja a hacer un viaje en el tiempo y el espacio para descubrir una nueva perspectiva de la realidad sobre nosotros mismos y lo que nos rodea, donde las constelaciones, estrellas, planetas y nebulosas toman protagonismo siendo nuestro vehículo hacia el conocimiento y la expansión de nuestras mentes.

**MUY IMPORTANTE:** Los objetos que vamos a ver son oscuros, salvo

los planetas, por lo que se requiere la ausencia de luz artificial. Los focos cercanos deben estar apagados.

**MATERIALES:** En esta actividad se utilizarán telescopios CELESTRON NEXSTAR EVOLUCIÓN, puntero laser y cámara fotográfica con objetivo gran angular para astrofotografía . A los participantes se les recomienda llevar una linterna con luz roja o luz blanca cubierta con celofán rojo para evitar deslumbramientos. Opcional, llevar prismáticos de al menos 7x50 que no se compartirán.



## INCLUYE

Guía especialista local

Acceso al recinto privado "Finca La Jarosa"

Picnic para la cena (bocadillo, fruta y refresco o similar)

Iniciación y reconocimiento del Cielo de Verano desde la Reserva de la Biosfera Starlight Sierra Morena

Observación de Perseidas

Observación con telescopios de alta gama

Seguro de asistencia básico

NO INCLUYE

Todo aquello que no esté especificado

RECOMENDACIONES

Calzado adecuado para el campo

Ropa cómoda y acorde a las condiciones climatológicas (algo de abrigo para la noche)

Toalla, manta o silla plegable para tumbarse durante el taller de reconocimiento de cielo

Linterna de mano o frontal

Agua y snacks (frutos secos, fruta)

Nota: La organización no se hace responsable de las condiciones atmosféricas durante el día de la actividad, no siendo este un motivo de reembolso. Asimismo, por razones de seguridad, la actividad podría verse modificada en fecha o contenido si las condiciones lo requieren.



El precio de esta actividad con transporte es de 45€ y sin transporte de 25€ (10€ menos socios y niños). Para venir con nosotros tienes que realizar el proceso de inscripción para ello tienes que hacer el pago por tarjeta o por transferencia en nuestra cuenta del Banco Sabadell ES84 0081 7302 8200 0146 1452 y envíanos el resguardo al mail ([info@senderismosevilla.net](mailto:info@senderismosevilla.net)) con tu nombre y apellidos, número de DNI, fecha de nacimiento y un móvil de contacto.

