

# Starlight en el Real de la Jara

[Comprar excursión con transporte](#)

[Comprar excursión sin transporte](#)

**Nivel dos bajo–Sábado 17 de junio de 2023-** Starlight en el Real de la Jara es una hermosa y completa actividad en el termino municipal del Real de la Jara en la provincia de Sevilla. La actividad consta de una excursión con un recorrido tiene 13 kilómetros y 122 metros de desnivel acumulado positivo. Además una degustación de productos de la zona, interpretación en el Castillo y para finalizar la Starlight con Fernando Ordoñez de Aula de Estrellas. Pondremos un bus desde Sevilla y se puede llegar en coches particulares.



La jornada comienza con una preciosa ruta transcurre por el GR-48 por el margen de la Rivera del Cala, el arroyo de la Víbora, el camino del Batrocal y el área recreativa Rivera de Cala. Es una ruta sencilla y bastante llana, que recorre los bonitos paisajes verdes y húmedos del río Cala e incluso tendremos tiempo de refrescarnos en sus bellas aguas.



Para el autobús quedaremos en nuestras habituales paradas: 16:00 Gran Plaza, 16.15 José Laguillo y 16.30 Cervecería Ronda el Alamillo. Quedaremos con los de los coches a las 17.30 horas en la plaza de Andalucía del Real de la Jara, cuya imagen vemos debajo de estas líneas y cuyas coordenadas son 37.950356, -6.155232



Comenzamos la ruta recorriendo nuestro camino por la Vía de la Plata, junto a los albergues de peregrinos.



Tras pasar una cancela seguimos la senda paralela al arroyo del Chaparral que cruzamos y llegamos hasta el Rivera del Cala que seguiremos hasta llegar a la presa.



Más adelante llegaremos al Área Recreativa Rivera de Cala donde podemos observar a nuestro alrededor dos ecosistemas: el de Ribera y la Dehesa combinando especies de los dos: fresnos, chopos, encinas, quejigos, álamos, alcornoques. Con suerte podremos ver diversas aves y algunos galápagos.



Después de hacer nuestra parada de fruta y descanso, iniciamos nuevamente la marcha, retrocediendo unos pocos metros, y cruzamos una cancela, siguiendo por un camino a la izquierda, que nos lleva hasta el Camino del Batrocal, por el cual regresamos hacia El Real de la Jara, pasando frente a la Casa del Batrocal.



Una vez terminado el circular sobre las 21 horas, tendremos tiempo de reponer fuerzas con una degustación en el pueblo de queso y otros productos de la Sierra Norte y luego nos dirigiremos al castillo del Real de la Jara donde recibiremos una charla interpretativa sobre la historia de este magnífico pueblo y su castillo por parte del equipo del ayuntamiento, mientras poco a poco irá oscureciendo.



A partir de las 22:30h, dará comienzo la actividad principal de la jornada con la Starlight de la mano del experto Fernando Ordoñez Monteagudo.

Esta actividad consiste en:

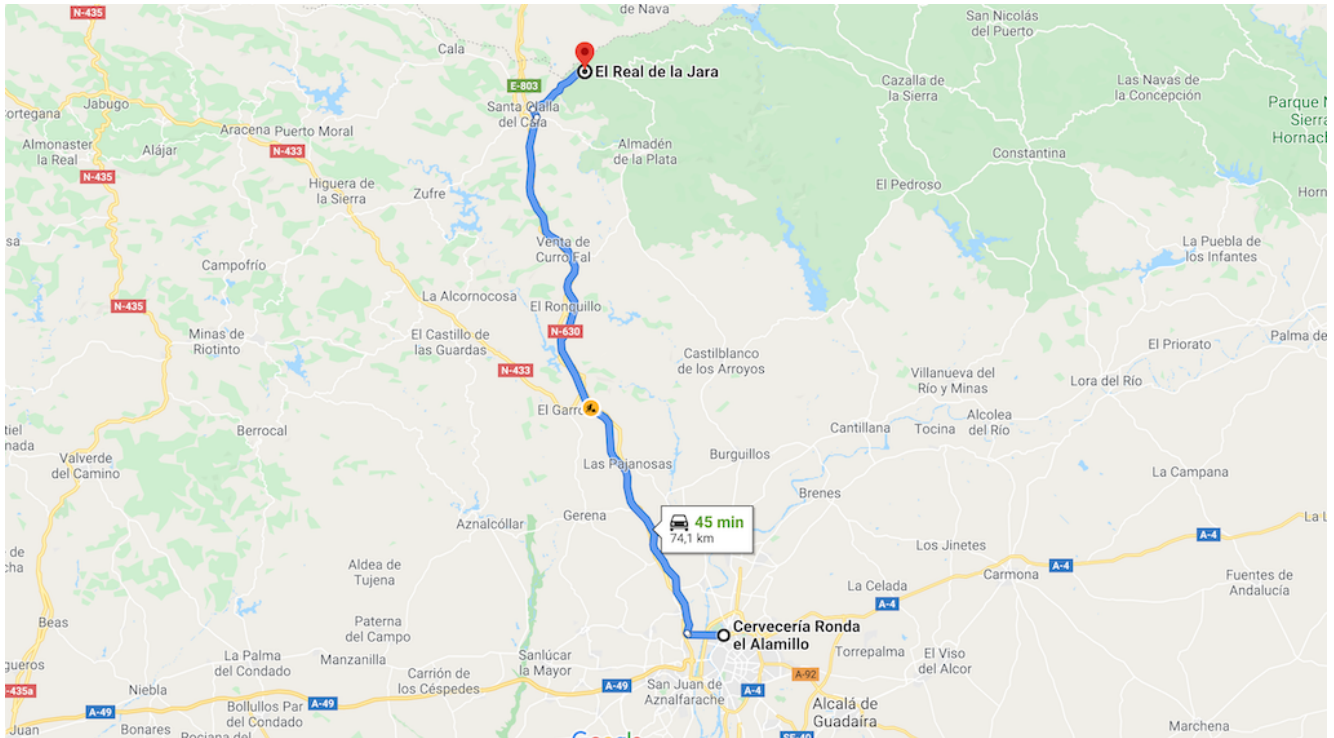
1. Charla previa para el reconocimiento a simple vista de constelaciones, estrellas y planetas y movimiento de la bóveda celeste
2. Observación con telescopio de Júpiter y sus satélites, Saturno, varias estrellas dobles y algunos objetos de espacio profundo, en número adecuado al tiempo disponible según el número de personas a atender.

La actividad terminará aproximadamente a las 00.30 horas y recomendamos traer una esterilla o toalla para estar sentados más cómodamente.





El precio de esta excursión es de 35€ en bus y 25€ en coche (socios y niños 10€ menos) Para venir con nosotros tienes que realizar el proceso de inscripción para ello tienes que hacer el pago por tarjeta (botón bajo estas líneas), por transferencia en nuestra cuenta de 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.



## Fernando Ordóñez Monteagudo

- **Experto Universitario en Astronomía Observacional** por la Universidad Internacional de Valencia
- Ldo. Ciencias Químicas y Master en Ingeniería Medioambiental
- Miembro de la [Asociación para la Enseñanza de la Astronomía](#), [Asociación Astronomía Sevilla](#), [Asociación contra la Contaminación Lumínica](#) y [Sociedad Andaluza de Astrogeología](#).
- Participante en cursos, jornadas, charlas y observaciones astronómicas de carácter introductorio.