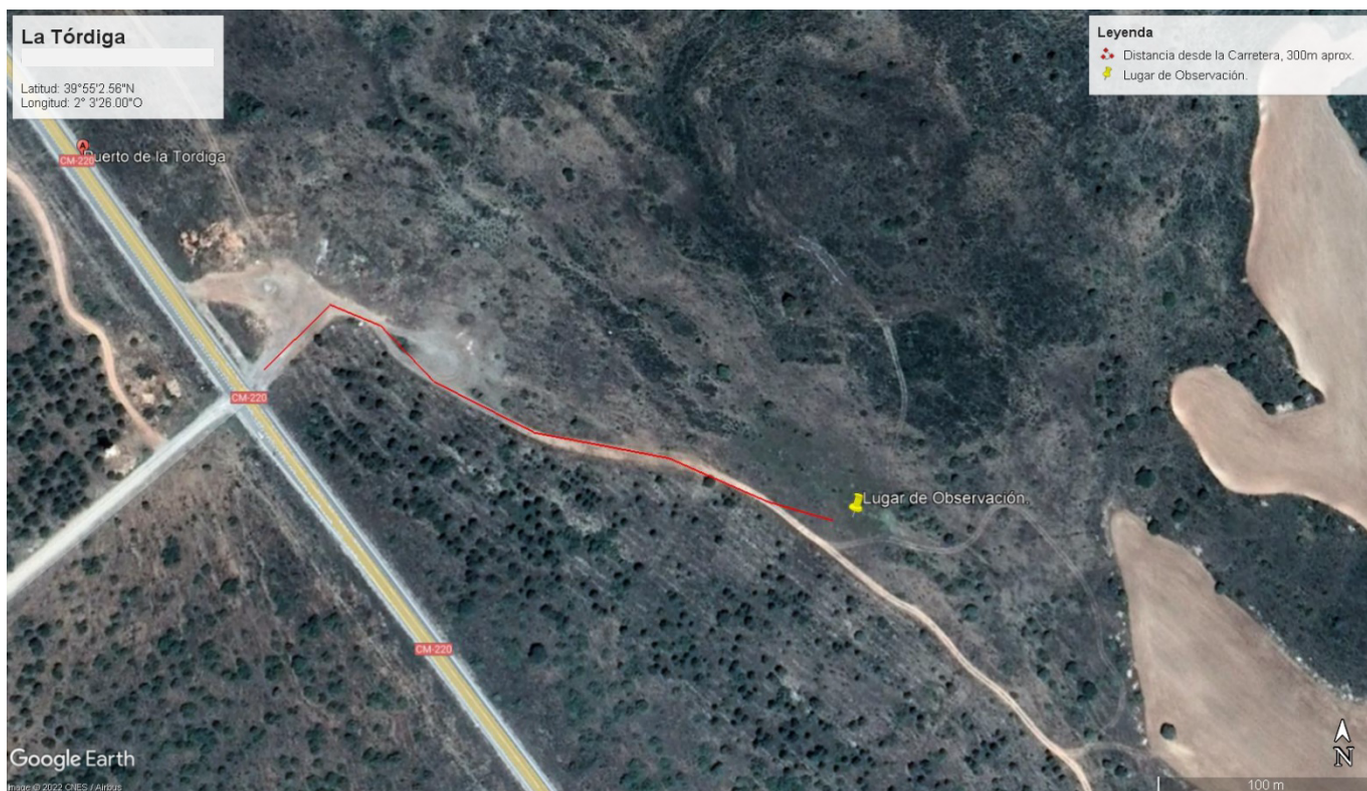


ASTROCUCENCA – INVIERNO 2024

Durante este invierno 2024, se proponen las siguientes salidas de observación, para todos los socios de Astrocuencana, y público en general, (si por causas de algún evento relevante, no se pueda observar en el lugar y fecha prevista, entonces se modificara está, consultar nuestra web: www.astrocuencana.es).

Los Lugares de realización, se indican en la actividad. En la imagen se indica el lugar según las coordenadas de Google Earth, de nuestro lugar más habitual de observación:



Si tienes un telescopio, unos prismáticos , y no sabes cómo usarlo o que puedes ver con ellos, si tienes curiosidad por conocer las constelaciones, en este caso **las de Inverno, con la Capilla Sixtina del firmamento, Orión**, su historia, forma, y para que servían a nuestros antepasados, y ahora a nosotros, saber cómo localizar donde está la estrella Polar, o el Norte, sin ver la estrella Polar, como funciona un planisferio,, y muchas cosas más, animate este Invierno y vente con nosotros a observar el cielo, en un paraje cerca de Cuenca, y con una aceptable calidad del cielo como es la Tórdiga, y otros lugares dependiendo de la observación.

FECHAS ACTIVIDADES:

FEBRERO 2024:

- **Jueves, 1 de febrero, Cuenca, “El Cielo del Mes”**, en el Museo de las Ciencias de Castilla – La Mancha, (19:15h -19:45h), y a partir de las 20:15h – 21:30 horas, tendrá lugar una **observación astronómica en la Plaza de Mangana**. (observación visual).

Esteban García

Astrocuencana

- **Sábado, 9 de febrero**, observación astronómica, **La Tórdiga**, desde las 20:00h hasta el tiempo que cada uno quiera estar. (Constelaciones de Invierno, observación visual/fotográfica).
- **Jueves, 15 de febrero**, (solo socios Astrocuencia). Ocultación de la estrella con nº de catálogo de Gaia: **GaiaDR3 3359482672581075328**, por el asteroide Troyano (**21900 Orús**) (<https://lesia.obspm.fr/lucky-star/occ.php?p=130973>), quién esté interesado en esta actividad, contactar con la Agrupación, a través del email: Buzon@astrocuencia.es

MARZO 2024:

- **Jueves/viernes, 29 feb/1 de marzo (fecha a confirmar), Cuenca, “El Cielo del Mes”**, en el Museo de las Ciencias de Castilla – La Mancha, (19:00-19:30h), y a partir de las 20:15 horas, realizaremos una **observación astronómica en, la Plaza de Mangana**. (observación visual)
- **Sábado, 9 de marzo, (desde las 17:00h hasta el amanecer, VI MARATÓN MESSIER ASTROCUENCA/III ASTROFOTOGRAFÍA)**, en la explanada del Observatorio Alto de la Vega, Vega del Codorno. Observación astronómica. (observación visual/fotográfica). Nota: en caso de que, por causas meteorológicas en la zona, dicha actividad se podría realizar en La Tórdiga, así como si así lo deciden la mayoría de los socios asistentes o la propia Junta Directiva de Astrocuencia, se confirmará con antelación suficiente en la web.
- **Sábado, 16 de marzo, (desde las 20:00h La Tórdiga)**. Constelaciones de Primavera, y objetos de interés de esta estación/época. (observación visual/fotográfica).

NOTA : en caso de que las previsiones meteorológicas sean adversas no se realizarán dichas actividades, como se ha comentado antes, las fechas también pueden variar por causas no previstas en el momento de la realización de esta agenda, consultad nuestra web de **Astrocuencia**, www.astrocuencia.es, para posibles modificaciones/cancelaciones y/o añadido de distintas fechas.

NOTA 2: estas actividades son de libre acceso y por tanto **bajo la responsabilidad exclusiva** de los asistentes, **no de Astrocuencia**.

Todas las horas, en tiempo local de la península.

Fuentes consultadas:

ASTROCUENCA: <http://www.astrocuencia.es/>

MUSEO DE LAS CIENCIAS DE CASTILLA-LA MANCHA (MCCM):
<https://museocienciasclm.es/>

GUIA DEL CIELO 2024: Cuadernos Procivel.

Esteban García

Astrocuencia