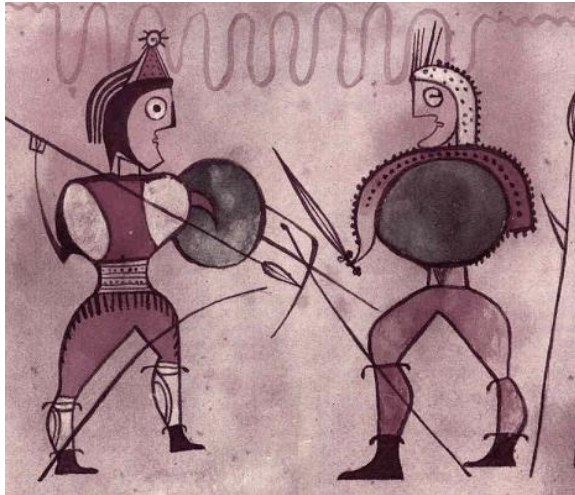


Primeras Jornadas de observación astronómica AstroTiermes 2007

14, 15 y 16 de septiembre, yacimiento arqueológico de Tiermes, Soria



Agenda:

VIERNES (14/sep):

18:00 Apertura del área de acampada.

20:00 Presentación de AstroTiermes 2007

A partir de las 21:00 Cena y observación astronómica

SÁBADO (15/sep):

9:30 Taller de observación solar H-alfa (45') – Jesús Carmona - AA Hubble

10:30 Charla El yacimiento de Tiermes (30') – Santiago Martínez y Arturo Aldecoa - AAMT

11:00 Visita al yacimiento de Tiermes (2,5 horas) – S. Martínez y Arturo Aldecoa - AAMT

14:00 Almuerzo, tertulia y tiempo libre

17:00 Taller Autoseguimiento con Autostar – Jaime Fernández

18:00 Charla Cómo elegir un telescopio (30') – Javier Nieto – AA AstroHenares

19:15 Charla El papel de la orientación astronómica en el mundo celtibérico (30') – Arturo Aldecoa - AAMT

21:00 Cena

22:00 Descripción del cielo nocturno desde el graderío rupestre de Tiermes (30') – Manuel Gutiérrez – OSAE

A partir de las 22:45 Observación astronómica

DOMINGO (16/sep)

9:30 Taller de observación solar H-alfa (45') – Jesús Carmona - AA Hubble

10:30 Excursiones a Caracena y Gormaz (4 horas) – Arturo Aldecoa – AAMT, Patricio Domínguez – AA Hubble y Jaime Fernández. Se trata de dos excursiones paralelas siguiendo distintas rutas, una en coche y otra caminando, que se encuentran en Caracena.

14:45 Almuerzo y despedida

Esta agenda se podrá ver alterada en función del número de asistentes o la climatología.

Consejos y normas para las actividades:

Para la visita al yacimiento de Tiermes:

- Se recomienda llevar una linterna y calzado cómodo.
- No se podrá acceder a las zonas donde actualmente se están realizando obras de restauración, que se encuentran acordonadas y señalizadas.

Para el taller de observación solar H-alfa:

- No observar el sol sin los filtros apropiados. Mirar al Sol directamente dañará sus ojos gravemente de forma irreversible.
- Es importante ser puntual a la convocatoria, que es a las 9:30h de la mañana, dado que es en ese momento cuando las condiciones de la atmósfera permitirán una mejor observación.

Para las excursiones a Gormaz y Caracena:

- Se debe llevar botas de monte con calcetines, gorro-visera y agua.
- También es bueno llevar algo de comer, para que no se haga largo el paseo por el hambre.

Para la observación nocturna:

- La explanada de observación es el aparcamiento del yacimiento de Tiermes, frente a la ermita. Alternativamente se podrán instalar telescopios en el aparcamiento del Hotel Tiermes o del museo, aunque presentan peores condiciones.
- Accede a la explanada con las luces del coche apagadas: alguien te ayudará a guiarte y aparcar. Circula muy despacio para no levantar polvo.
- Aparca el coche en batería en un lateral y planta el equipo delante/detrás del coche. La explanada es un camino de paso que no se debe bloquear.
- Utiliza luces tenues de color rojo, deslumbran menos y facilitarás la adaptación a la oscuridad.
- Por el mismo motivo es recomendable tapar las luces interiores de los coches con celofán rojo.
- Se aconseja no utilizar punteros láser sin antes preguntar por si alguien está realizando fotografía.
- No está permitido el acceso al yacimiento durante la noche, es muy peligroso. Cada cual será responsable en caso de desatender esta prohibición.
- Abrígate mucho más de lo que imaginas. No olvides que estamos a 1.200mts de altitud en la paramera soriana y de noche puede hacer mucho frío.

Otra información de interés:

- El Hotel Tiermes nos facilitará de un lugar para guardar los telescopios. Pregunta en recepción.
- La zona de acampada se encuentra frente al hotel. Los servicios están cerca en un edificio anexo.
- En la zona sólo hay cobertura de Movistar.
- Las gasolineras y cajeros más cercanos se encuentran en Ayllón, a 28 kms de Tiermes.
- Coordenadas de la explanada de observación: 41°19'53"N, 03°08'50"W, Altitud: 1210m.
- Puesta de Sol: 20:24h; Salida de Sol: 7:55h
- Fase de la luna: creciente, 3,83 días; en Virgo; Hora de ocultación de la luna: 21:51h
- Las explanadas de observación no disponen de tomas de corriente eléctrica. Se aconseja a aquellos que no hayan confirmado las comidas y deseen comer en el restaurante Tiermes, reserven cubierto al llegar.

Colaboran:

Asociación Astronómica Hubble - www.asociacionhubble.org

Asociación Astronómica AstroHenares - www.astrohenares.org

Foro Astrofotografía - www.astrofotografia.es

Portal Latinquasar - www.latinquasar.com

Revista Espacio Editorial GrupoV

Óptica Roma - Pl. Manuel Becerra, 18, MADRID www.opticaroma.es

Casa de la Tierra, Mancomunidad de los 150 Pueblos de la Tierra de Soria

Asociación de Amigos del Museo de Tiermes, Proyecto Life Tiermes-Caracena

