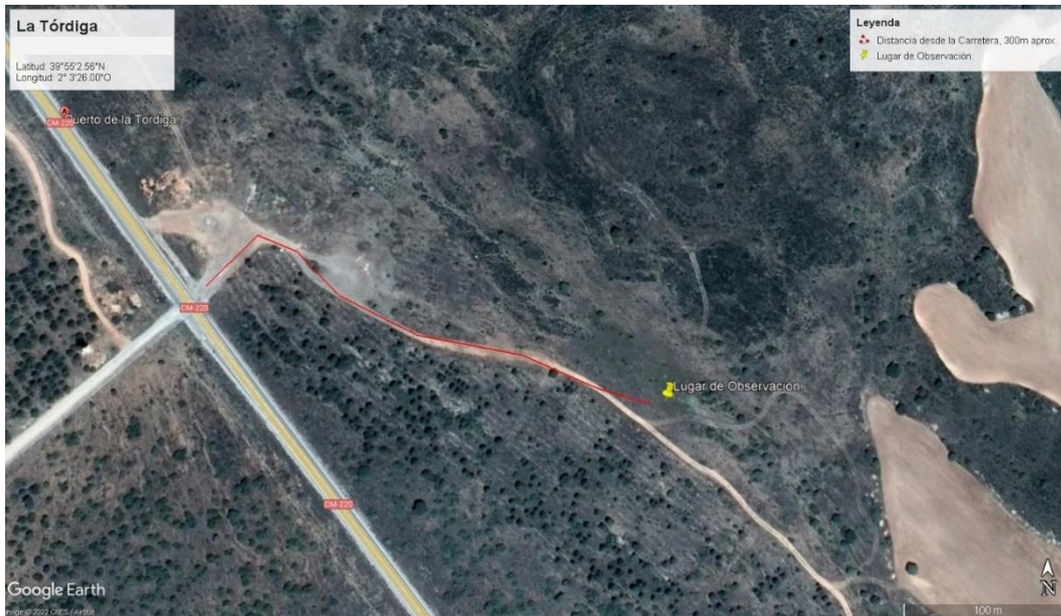


# Astrocuencia – OTOÑO 2025

Durante este otoño, 2025, se proponen las siguientes actividades para todos los socios de Astrocuencia y público en general, en las fechas propuestas se indican los lugares de realización de dicha actividad, consultad nuestra web, [www.astrocuencia.es](http://www.astrocuencia.es) una vez se aproximen las fechas, por si hubiera algún tipo de cambio, en las siguientes imágenes se indican las coordenadas GPS del lugar de observación en La Tórdiga y el lugar de quedada en las actividades programadas en el Obs. Astronómico Vega del Codorno, según las coordenadas de Google Earth



## Fechas Actividades:

### OCTUBRE 2025

**Viernes 3 de octubre**, programa “**La Noche Internacional de Observación de la Luna**”, de **20:30h – 23:00h**, en el **Museo de las ciencias de Castilla-La Mancha**, toda la información en la web del Museo de las Ciencias de Castilla-La Mancha: <https://museocienciasclm.es/actividades/> o en la web de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>  
Y en el cartel adjunto al final de esta agenda.

**para todos los socios y público en general**

- **Sábado 4 de octubre**, programa “**La Noche Internacional de Observación de la Luna**”, de **20:30h – 22:30h**, en **Vega del Codorno**, Obs. Vega del Codorno, toda la información en la web del Obs. Vega del Codorno: <https://obs.vegacodorno.es/index.php/home/actividades-destacadas> o en la web de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>  
Y en el cartel adjunto al final de esta agenda.

**para todos los socios y público en general**

- **Sábado 4 de octubre**, programa “**La Noche Internacional de Observación de la Luna**”, de **20:30h – 22:30h**, en **Mota del Cuervo**, en la explanada de los molinos de viento, toda la información en la web de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>  
Y en el cartel adjunto al final de esta agenda.

**para todos los socios y público en general**

- **Viernes 17 de octubre**, actividad “**Observación Astronómica**”, de **20:00h –**, en **La Tórdiga**, toda la información en la web de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>

**para todos los socios y público en general**

### NOVIEMBRE 2025

- **Sábado 15 de noviembre**, actividad “**Observación Astronómica**”, de **20:00h –**, en **La Tórdiga**, toda la información en la web de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>

**para todos los socios y público en general**

- **Martes 18 de noviembre**, actividad “**Observación Astronómica – Lluvia de meteoros – las Leónidas**”, de **20:00h –**, en **La Tórdiga**, toda la información en la web de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>

**para todos los socios y público en general**

- **Sábado 22 de noviembre**, a las **20:00h –**, programa “**CINE DE ESTRELLAS 2025: Obs. Vega del Codorno**”, información en las webs de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>  
Y del Obs. Astronómico Vega del Codorno: <https://obs.vegacodorno.es/index.php/home/actividades-destacadas>



Esteban García

Astrocuena

## DICIEMBRE 2025:

- **Sábado 13 de diciembre**, actividad “**Observación Astronómica – Lluvia de meteoros – las Gemínidas**”, de **20:00h** – , en **La Tórdiga**, toda la información en la web de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>  
**para todos los socios y público en general**
- **Sábado 20 de diciembre**, a las **20:00h** –, programa “**CINE DE ESTRELLAS 2025: Obs. Vega del Codorno**”, información en las webs de Astrocuena: <https://astrocuena.es/index.php/actividades/observaciones>  
Y del Obs. Astronómico Vega del Codorno: <https://obs.vegacodorno.es/index.php/home/actividades-destacadas>  
**para todos los socios y público en general**

“**El cielo del Mes – noviembre-diciembre 2025**”, sesión en directo en el Planetario del Museo de las Ciencias de CLM.

**Observación astronómica con Astrocuena**, en la plaza Mangana de Cuenca, **siempre que el tiempo lo permita**.

Fechas por determinar, consultar la web de Astrocuena: [www.astrocuena.es](http://www.astrocuena.es) y la del Museo de las ciencias de Castilla-La Mancha: <https://museocienciasclm.es/>, más adelante.

**NOTA:** estas fechas pueden sufrir variación (se pueden añadir o eliminar actividades), por cualquier motivo no previstos en el momento de la realización de esta agenda, por lo que aconsejamos que consulten las siguientes webs, para comprobar los posibles cambios de fecha, lugar o actividad, [www.astrocuena.es](http://www.astrocuena.es), <https://museocienciasclm.es/>.

**NOTA 1:** en caso de que las previsiones meteorológicas sean adversas no se realizarán dichas actividades, consultad nuestra web de Astrocuena, [www.astrocuena.es](http://www.astrocuena.es), para posibles modificaciones o cancelaciones de las distintas fechas.

**NOTA 2:** estas actividades **son de libre acceso**, y bajo la responsabilidad de cada uno de los asistentes, **Astrocuena**, no se hace responsable de lo que pudiera suceder, sino que son los asistentes los que actúan bajo su propia responsabilidad, eximiendo de cualquier responsabilidad a Astrocuena.



Esteban García

Astrocuena

# MOTA DEL CUERVO

4 DE OCTUBRE

20:30h - 22:30h

Observación visual con telescopios avanzados

(acceso libre)

Planetario Natural: mediante láser astronómico  
explicación de las constelaciones más relevantes de esa noche

## EXPLANADA DE LOS MOLINOS DE VIENTO

PERHATIKAN  
BULAN

चाँद को देखो

OBSERVONS  
LA LUNE

月を見よう

OBSERVAMOS  
LA LUNA

달 관측

OSSERVIAMO LA LUNA

OBSERVE THE MOON

راقبوا القمر

La Noche Internacional de  
*Observación de la Luna*

观看月亮

BETRACHTE  
DEN MOND

OBSERWACJI  
KSIĘZYCA

4 de OCTUBRE  
de 2025

Monitores Starlight  /Divulgadores FAAE 

+ información en: [info@astrocuencia.es](mailto:info@astrocuencia.es)

+ telf: 676 29 42 94 solo - (  )

AYUNTAMIENTO  
**Mota del  
Cuervo**

  
Astrocuencia



  
Federación de Asociaciones  
Astronómicas de España

#ObserveTheMoon

[www.astrocuencia.es](http://www.astrocuencia.es)

[moon.nasa.gov/observe](http://moon.nasa.gov/observe)

Esteban García

Astrocuencia

  
Astrocuencia

# OBS. ASTRONÓMICO VEGA DEL CODORNO

(acceso libre)

**CINE DE ESTRELLAS**  
Proyección de la Luna en directo

Observación visual con telescopios avanzados  
Planetario Natural: mediante láser astronómico  
explicación de las constelaciones más relevantes de esa noche

Monitores Starlight  /Divulgadores FAAE 

Lugar de quedada: 30 min antes del comienzo de la actividad.  
Área Recreativa Alto de la Vega  
GPS: 40.418748371211, -1.905586123467

**Lugar de observación: Explanada Obsevatorio**

PERHATIKAN  
BULAN

चाँद को देखो

OBSERVONS  
LA LUNE

月を見よう

OBSERVAMOS  
LA LUNA

달 관측

OSSERVIAMO LA LUNA

OBSERVE THE MOON

راقبوا القمر

La Noche Internacional de  
*Observación de la Luna*

观看月亮

BETRACHTE  
DEN MOND

OBSERWACJI  
KSIĘZYCA

+ información en: [obs@vegacodorno.es](mailto:obs@vegacodorno.es)

4 de OCTUBRE  
de 2025



**4 DE OCTUBRE**

**20:30h - 22:30h**

+ telf: 649 170 702 - (solo )



#ObserveTheMoon

[www.astrocuenca.es](http://www.astrocuenca.es)

[moon.nasa.gov/observe](http://moon.nasa.gov/observe)

Esteban García

Astrocuencia

