

ZONAS DE OBSERVACIÓN



DATOS DE INTERÉS SOBRE EL ECLIPSE

Oscurecimiento
100%

Duración de la totalidad
1m 48s

Inicio eclipse
19h 31m 42 s (hora del reloj)

Azimut: 271,6°. Alt: 20,2°

Inicio de la totalidad
20h 27m 22s

Azimut: 280,9° Alt: 10,1°

Máximo
20h 28m 16s




Fin eclipse
21h 21m 10s

Azimut: 289,9°. Alt: 0,6°

INFORMACIÓN Y RESERVAS

www.visitaaller.es
985 48 14 39
info@aller.es

Plazas limitadas.
Imprescindible efectuar reserva previa.
Todas las actividades son gratuitas.

 [turismoaller_asturias](https://www.instagram.com/turismoaller_asturias)
 [turismo.aller](https://www.facebook.com/turismo.aller)
 [TurismoAller](https://twitter.com/TurismoAller)



Depósito legal. AS 00809-2026

ALLER, MIRADOR DEL ECLIPSE SOLAR 2026



Ciclo de actividades
astronómicas



Aller
ALLER, HOY Y SIEMPRE







Excmo. Ayuntamiento de Aller


TALLERES DE OBSERVACIÓN SOLAR



Sesiones prácticas guiadas para aprender a observar el eclipse con total seguridad. La actividad permitirá observar el Sol a través de telescopios profesionales, ofreciendo una experiencia didáctica y segura para conectar con el cosmos de una manera única.

 **Abril: 5 y 12**
 **Mayo: 1 y 31**
 **Junio: 21 (especial solsticio)**
 **Julio: 26**



 **10:00 h**


 **Alto de Coto Bello**

TALLERES DE OBSERVACIÓN DEL CIELO NOCTURNO




Experiencias astronómicas de alto nivel con telescopios profesionales de gran apertura y seguimiento automatizado, que permiten contemplar detalles invisibles al ojo humano. Talleres interpretados para observar el cosmos con la máxima claridad y precisión, al tiempo que se descubre la mitología de las constelaciones.

 **Abril: 25**
 **Mayo: 16**

 **21:00 h**

 **Junio: 13**
 **Julio: 11**

 **21:30 h**


 **Alto de Coto Bello**

MARATÓN SOLAR PRE-ECLIPSE



Jornadas especializadas de exploración de la superficie solar con instrumentación profesional de alta resolución, ideales también para resolver dudas y prepararse para vivir el eclipse con el máximo rigor y conocimiento.

 **Agosto: 8 y 9**


 **Hora: 10:00 h**


 **Alto de Coto Bello**

OBSERVACIÓN DE LA LLUVIA DE PERSEIDAS



Talleres guiados centrados en el descubrimiento del origen de las Perseidas, combinados con la observación, mediante telescopios de alta gama, de joyas del cielo profundo como la Galaxia de Andrómeda y los cúmulos estelares que custodian la constelación de Perseo.

 **Agosto: 10 y 11**


 **Hora: 21:30 h**

 **Alto de Coto Bello**


EL CAMINO AL ECLIPSE



Programación especial con diversas propuestas pensadas para todos los públicos.

 **12 de agosto**

 **Hora: a partir de las 16:00 h**

 **Alto de Coto Bello**

