



—
LOS MEJORES
CONSEJOS
PARA EL RESTO
DEL AÑO
—



1

28. SEPTIEMBRE

ECLIPSE LUNAR



Trás 7 años y medio, hoy podremos contemplar un eclipse lunar en su totalidad. La Luna se mueve en la sombra de la Tierra y se verá en color rojo oxidado.

Muy importante: Observar el eclipse frente al oeste.

Entrada en la sombra: 03:07

Empieza el eclipse total: 04:10

Termina el eclipse total: 05:23

Salida de la sombra: 06:25



2

03.10 - 25.10

ESTACIÓN ESPACIAL ISS POR LA NOCHE



Por segunda vez, la estación espacial ISS se verá por la noche. Será visible entre las 19:00 y las 21:00.

3

26.10

CONJUNCIÓN DE VENUS, JÚPITER Y MARTE



Encuentro cercano de Júpiter, Marte y Venus. A las 03:00 se levantarán los planetas en el este. El mejor momento para observarlos será a las 04:00. Mercurio se podrá observar a las 06:00 am también el este.



4

29.10

LA LUNA CUBRIRÁ ALDEBARÁN

A las 22:47, la luna cubrirá Aldebarán, la estrella principal de la constelación de Tauro. La luna se acercará a Aldebarán con su borde occidental iluminado y la cubrirá durante una hora.



5

NOVIEMBRE/DICIEMBRE

COMETA CATALINA C/2013 US10



En noviembre y diciembre habrá un cometa que podrá ser observado a simple vista. Desde mediados de noviembre, el cometa será visible en el norte (aproximadamente 4mag).



6

14. DICIEMBRE

LLUVIA DE ESTRELLAS «GEMÍNIDAS»

Este año el meteorito Geminidas será visto de una manera extraordinaria, porque coincidirá con luna nueva. Se podrá observar la noche del 13 al 14 de diciembre entre las 21:00 y las 06:00.

