

CONSTELACIÓN DE CASIOPEA

EL ABECEDARIO NOS AYUDA A RECONOCER ESTA CONSTELACIÓN

La constelación de Casiopea es conocida por contener dos objetos Messier M52 y M103. También es interesante por la nebulosa del Corazón y la nebulosa del Alma.

Debido a que parte de la Vía Láctea pasa por la constelación de Casiopea pueden verse entre sus límites varios cúmulos abiertos.



Tomando la referencia en el cielo de la constelación de Casiopea podemos localizar la gran galaxia de Andrómeda. En este paisaje nocturno puede verse la constelación sobre las montañas del PN Sierra de Huetor en verano.



Constelación de Casiopea (en el centro) fotografiada desde el PN Sierra de Huetor

La constelación de Casiopea

GRANADA AGOSTO 2025

Una de las constelaciones más fáciles de identificar en los cielos nocturnos es la de Casiopea. Se puede ver su característica forma de "W" en el cielo. El mejor mes para ver a Casiopea es octubre, siendo su asterismo más característico el formado por sus cinco estrellas más brillantes: *Caph*, *Schedar*, *Cih*, *Ruchbah* y *Segin*. Estas estrellas toman la característica forma de una "W". (fuente: Wikipedia)

EL CONSTELACIÓN DE CASIOPEA VISTA DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



En esta imagen de campo amplio del cielo pudimos captar la constelación de Casiopea y su posición respecto a la galaxia de Andrómeda.

La constelación de Casiopea puede verse desde todos los cielos de zonas alejadas núcleos urbanos, pero especialmente en las sierras y zonas de baja densidad de población. esta fotografía fue tomada desde el PN Sierra de Huetor.

