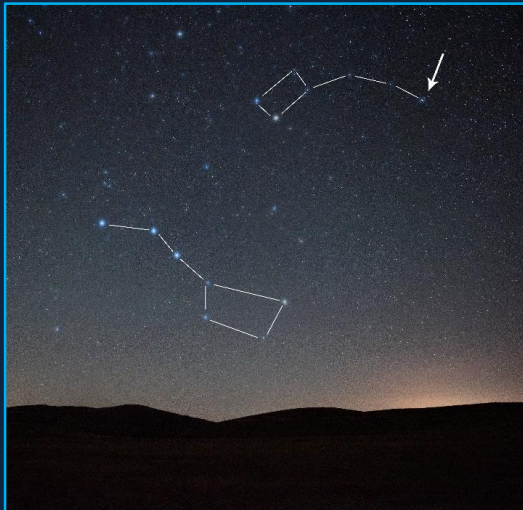


CONSTELACIÓN DE LA OSA MAYOR

LA CONSTELACIÓN MÁS FÁCIL DE IDENTIFICAR EN EL CIELO

Ciertamente la figura no recuerda para nada a un oso; puede sugerir un carro (la parte derecha, claro) mientras que la llamada "cola" podría ser la lanza del carro donde se engancharían los animales de tiro. Pero lo que sí parece es un gran cazo con un largo mango.



Prolongando la distancia que separa a Merak y Dubhe cinco veces y en la misma línea, descubrimos a la estrella polar. En nuestro hemisferio siempre nos indica la dirección Norte.



Constelación de la Osa mayor (en el centro) fotografiada en el PN Sierra de Baza

La constelación de la Osa mayor

GRANADA AGOSTO 2022

Tratar de reconocer la figura de la Osa mayor en el cielo es un ejercicio visual estimulante. Es una de las constelaciones más conocidas y fáciles de identificar en el cielo nocturno. Localizarla es como descifrar un trocito del universo. Siete estrellas brillantes que se mueven al unísono durante la noche alrededor de la estrella Polar. En la fotografía de portada aparece sobre las montañas del Parque Natural Sierra de Baza.

EL CONSTELACIÓN DE LA OSA MAYOR VISTA DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



La constelación de la Osa mayor 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 Baza.

Las estrellas más conocidas de la Osa mayor son las que forman el Carro: Benetnash (Alcaid), Mizar-Alcor, Alioth, Megrez, Dubhe, Merak, y Phad (Phecda). Mizar-Alcor es un sistema que contiene al menos tres pares de estrellas, pero parece una sola estrella a simple vista.

Las estrellas más brillantes en el asterismo son Alioth, Dubne y Merak.