

# CORONA

# AUSTRAL

## 1 SUS 46 ESTRELLAS

- **MÁS LUMINOSAS:** Alfecca Meridiana (130 a.l.) y Beta Coronae Australis (510 a.l.)
- **¡INTERESANTE!** Gamma Coronae Australis, Dos estrellas que orbitan entre sí. (46 a.l.)

## ¿DÓNDE VERLA?

Solo es visible en el hemisferio sur, aunque en latitudes muy bajas del hemisferio norte también la podremos ver. Concretamente durante los meses de nuestro verano, como puede ser agosto.

## 3 SU HISTORIA

La Corona Austral es una constelación antigua con forma de guirnalda de hojas en el cielo. Aunque está cerca de Sagitario, no tiene un mito asociado específico. Su posición la hacía observable por los primeros astrónomos, pero su origen mitológico no está claro.

## EN LOS JUEGOS OLÍMPICOS...

La constelación Corona Austral tiene que ver con la misma corona (hecha con ramas de olivos) que le ponían a los ganadores de los antiguos juegos olímpicos de Grecia.

