



GEMINI



Explorando el Universo, compartiendo sus maravillas y misterios

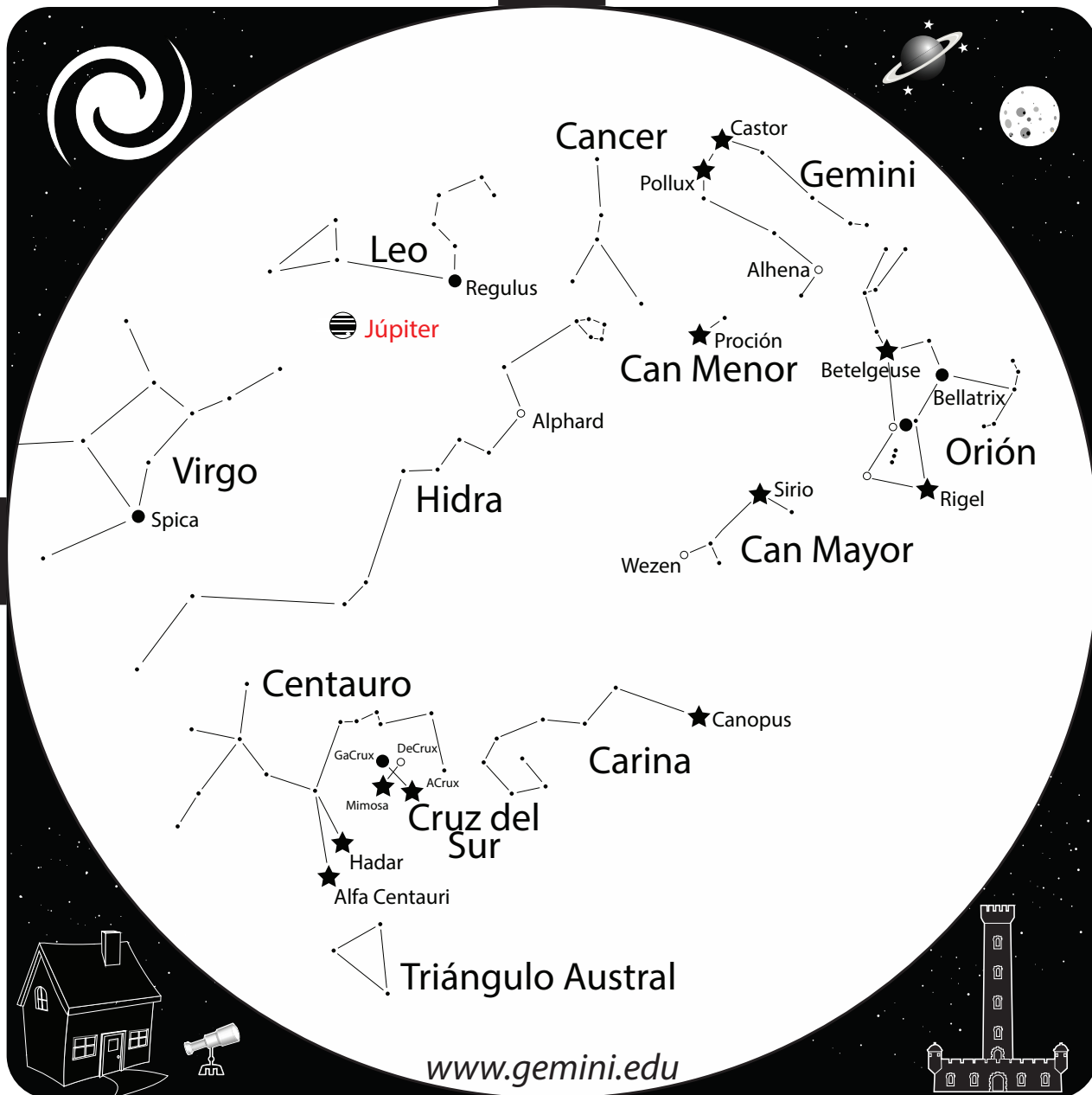
Marzo

2016

El mapa está diseñado para ver el cielo al principio de la noche

N

Este mapa es para ser usado aproximadamente a 30° S - 70° O



Cómo usar este mapa

1. Ubica el Norte en el cielo guiándote por la Luna y Cáncer.
2. Mira hacia el Norte y mantén el mapa estelar frente tuyo con la letra "N" abajo.
3. Busca las estrellas en el cielo.
4. Para ver otras partes del cielo gira hacia esa dirección y mantén el mapa estelar con la misma dirección hacia abajo.
5. Usa una linterna con papel celofán rojo.

Fases de la Luna:



Leyenda

- ★ Primera magnitud ○ Tercera magnitud
- Segunda Magnitud • Cuarta Magnitud

AstroDay Chile

Nombres de las Estrellas

- **Betelgeuse:** Estrella Supergigante Roja ubicada a 650 años luz de la Tierra.
- **Rigel:** Estrella Supergigante situada a 860 años luz de distancia.
- **Sirio:** La estrella más brillante del cielo nocturno. Situada a unos 8 años luz.
- **Canopus:** Estrella Supergigante situada a 309 años luz de la Tierra.
- **Alfa Centauri:** Sistema estelar situado a 4,37 años luz de distancia.