



## Cáncer

### Constelación de Cáncer

Las constelaciones zodiacales se encuentran a lo largo de la eclíptica, línea imaginaria por donde pasa el Sol. Entre ellas, Cáncer es de las más tenues y pequeñas. Para los babilonios esta constelación era una tortuga y los caldeos creían que era una puerta, por donde pasaban las almas del cielo hasta los cuerpos humanos.



## Leo

### Constelación de Leo

Del total de 88 constelaciones, Leo es la décimo segunda en tamaño. Fueron los griegos los que vieron un león echado en este patrón de estrellas. La cabeza de Leo la forman una secuencia de 6 estrellas que parecen un signo de pregunta invertido. En su base, la estrella más brillante es Regulus.



**BINGO ESTELAR**  
www.cientec.or.cr



**BINGO ESTELAR**  
www.cientec.or.cr



## Virgo

### Constelación de Virgo

No es muy brillante, pero es la segunda en tamaño entre las 88 constelaciones que dividen el cielo. Una figura femenina fue vista por muchas culturas en esta región. Su estrella más brillante es Spica.



## Galaxia de Andrómeda

Andrómeda (M31) es una galaxia espiral vecina de nuestra galaxia, la Vía Láctea. Se encuentra aproximadamente a 2 millones de años luz de distancia. En la foto, se muestra también su galaxia satélite, M32.



**BINGO ESTELAR**  
www.cientec.or.cr



**BINGO ESTELAR**  
www.cientec.or.cr

