



Libra

Sagitario



Constelación de Libra

Hace más de 2 000 años, los romanos identificaron este grupo de estrellas como una balanza sostenida por Virgo. Anteriormente se veía como parte del Escorpión. Por ello los nombres de sus estrellas principales significan "tenaza al norte" (alfa) y "tenaza al sur" (beta).

Constelación de Sagitario

La cultura griega vio un centauro con un arco en este patrón de estrellas. La "cafetera" es el grupo central de estrellas más notable de esta constelación y una figura fácil de identificar. Está compuesta por ocho estrellas que juntas parecen formar la tapa, la agarradera, el pico y el cuerpo de la cafetera.



BINGO ESTELAR
www.cientec.or.cr



BINGO ESTELAR
www.cientec.or.cr



Escorpión

Constelación del Escorpión

La figura de un escorpión fue vista en esta región del cielo por culturas muy separadas, como la griega, la china y la maya. Su estrella más brillante, Antares, es una roja súper gigante, cuyo nombre significa "Rival de Marte". El largo agujijón tiene de fondo el centro de nuestra galaxia, la Vía Láctea.



Cráter Lunar

La Luna no tiene atmósfera que la proteja de colisiones. El impacto de meteoros y asteroides ha esculpido su superficie dejando pequeños y grandes cráteres. Foto tomada por la misión Apolo 11, NASA.



BINGO ESTELAR
www.cientec.or.cr



BINGO ESTELAR
www.cientec.or.cr

