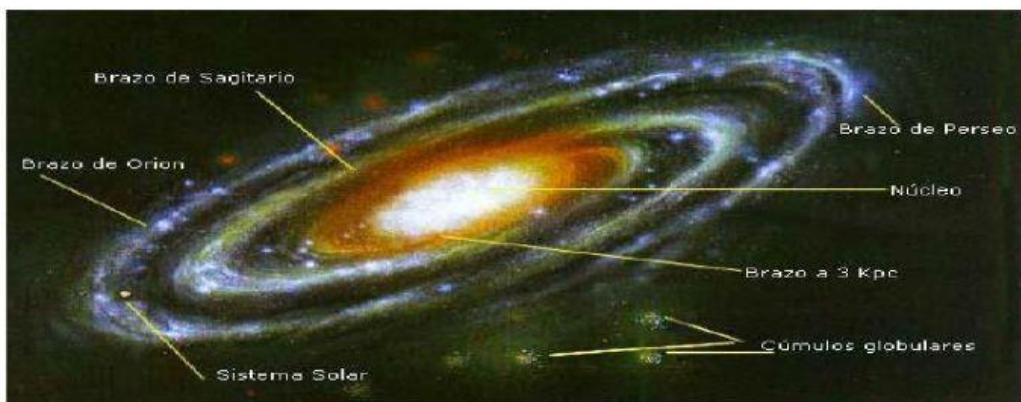




## NUESTRA GALAXIA LA VÍA LÁCTEA

Observa la imagen, luego elige las definiciones correctas sobre la Vía Láctea.



- ⓘ Es una galaxia en forma de espiral.
- ⓘ Contiene aproximadamente 200 estrellas del Universo.
- ⓘ Las partes de la vía láctea son: El halo, el disco y el bulbo.

Secuencia de manera lógica las características de la Vía Láctea y los elementos que la componen colocando (V) si es verdadero o (F) si es falso.

- ⓘ Las estrellas son astros que tienen luz propia y emiten calor. [Yellow Box]
- ⓘ El Sol no es una estrella. [Yellow Box]
- ⓘ Los planetas son cuerpos rocosos o gaseosos con forma esférica. [Yellow Box]
- ⓘ Los planetas tienen luz propia. [Yellow Box]
- ⓘ Los asteroides son fragmentos de roca que giran en torno a una estrella. [Yellow Box]
- ⓘ Los asteroides no viajan por el espacio, son estáticos. [Yellow Box]
- ⓘ Los cometas son astros helados que giran en órbitas más ovaladas. [Yellow Box]





Une de manera correcta los elementos de la Vía Láctea con la imagen que corresponde.



COMETA



PLANETA



VÍA LÁCTEA



ESTRELLA



ASTEROIDE

