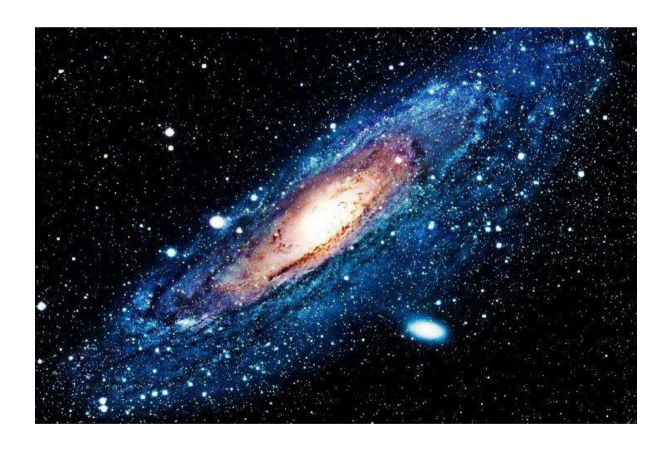
COLEGIO EL JAZMÍN TALLER DE SOCIALES N° 3 GRADO SEXTO

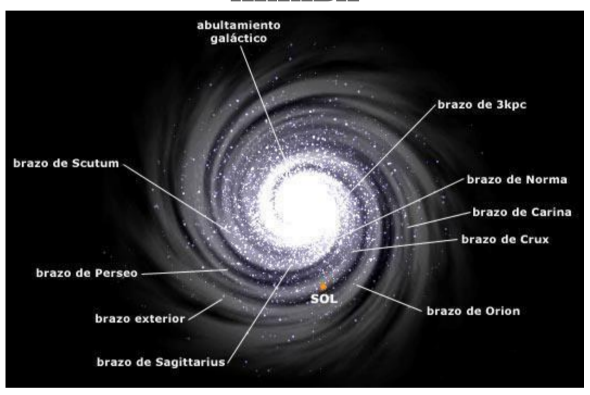
LA VÍA LÁCTEA

Es una galaxia que, desde el espacio, puede apreciarse como un disco plano en el que las estrellas y el polvo cósmico forman amplios brazos que giran alrededor de su núcleo.

En ella se encuentra el sistema solar y por tanto el planeta Tierra



LA VÍA LÁCTEA VISTA DESDE ARRIBA





ACTIVIDAD

- 1. Copia en el cuaderno las imágenes e información de LA VÍA LÁCTEA.
- 2. Desarrolla la sopa de letras

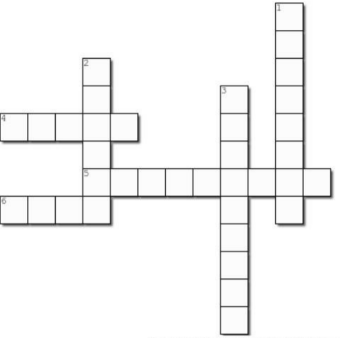
VIA LACTEA



www.educima.com

BRAZOS COSMICO
CUMULOS DISCO
ESPACIO GALAXIA
GAS GRANULARES
HALO INTERESTELAR
POLVO VIALACTEA

3. Desarrolla el crucigrama teniendo en cuenta las pistas



Created using the Crossword Maker on TheTeachersCorner.net

Horizontal

- **4.** Es una estructura constituida por estrellas jóvenes
- Son cuerpos celestes de grandes dimensiones que emiten grandes cantidades de energía en forma de luz y calor
- 6. Es una estructura que rodea a la vía láctea

Vertical

- 1. Son enormes agrupaciones de cuerpos celestes
- 2. Es la región ubicada en el centro de la vía láctea.
- 3. Es una galaxia que, desde el espacio, puede apreciarse como un disco plano
- 3. Completa el siguiente cuadro realizando una consulta en internet acerca de las siguientes galaxias.

NOMBRE	DESCRIPCIÓN CORTA	DIBUJO
GRAN NUBE DE MAGALLANES		
ANDRÓMEDA		

CIGARRO O MESSIER 82	

RECUERDA QUE EL TALLER DEBE ESTAR DESARROLLADO EN EL CUADERNO.