

EL UNIVERSO:

COSMOLOGÍA:
¿QUÉ ES?

ENUMERALAS:

-
-
-
-

TEORIA DEL BING BANG:

¿QUE ES?

FASES:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

LAS GALAXIAS:

¿QUE ES?

GALAXIAS TEMPRANAS: ¿CUÁNDΟ SE FORMARON?	GALAXIAS TARDIAS: ¿CUANDΟ SE FORMARON?
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
	 <input type="text"/>

LAS ESTRELLAS:

LOS SISTEMAS PLANETARIOS	
ESTAN CONSTITUIDOS POR UNA SUS	Y TODOS LOS QUE
PLANETAS	FORMA GIRAN
SATELITES	GIRAN TAMAÑO
COMETAS	GIRAN
ASTEROIDES	FORMA

LA VIA LACTEA	
ES	
NUESTRA GALAXIA	
	

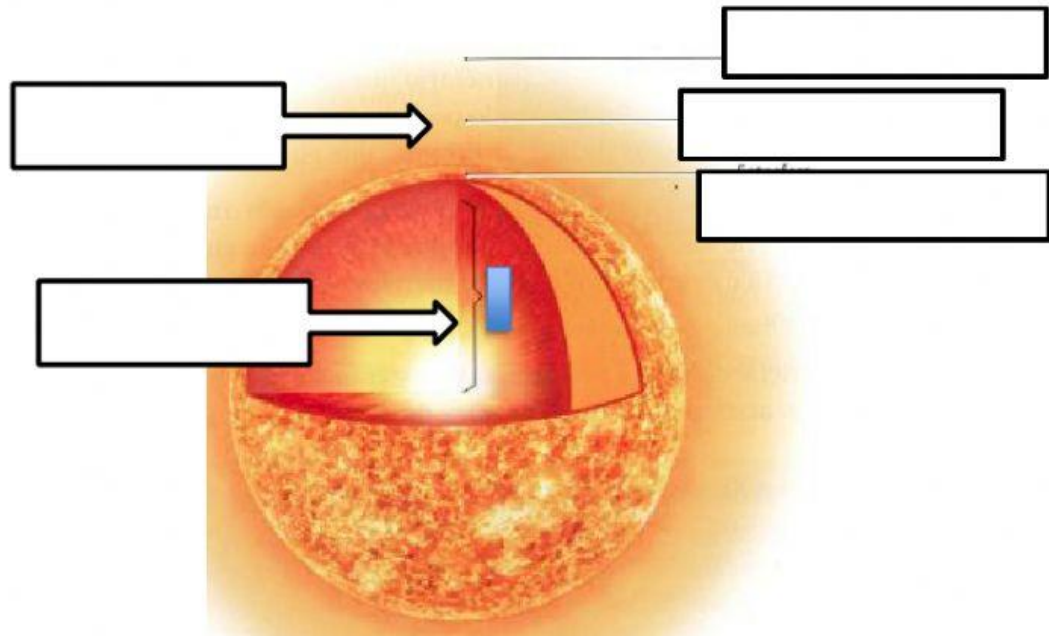
UNIDAD ASTRONOMICA (UA)	ES:
	EQUIVALE A:
AÑO LUZ	ES:
	EQUIVALE A:

EL SISTEMA SOLAR

FORMADO POR:

EL SOL

MOVIMIENTOS



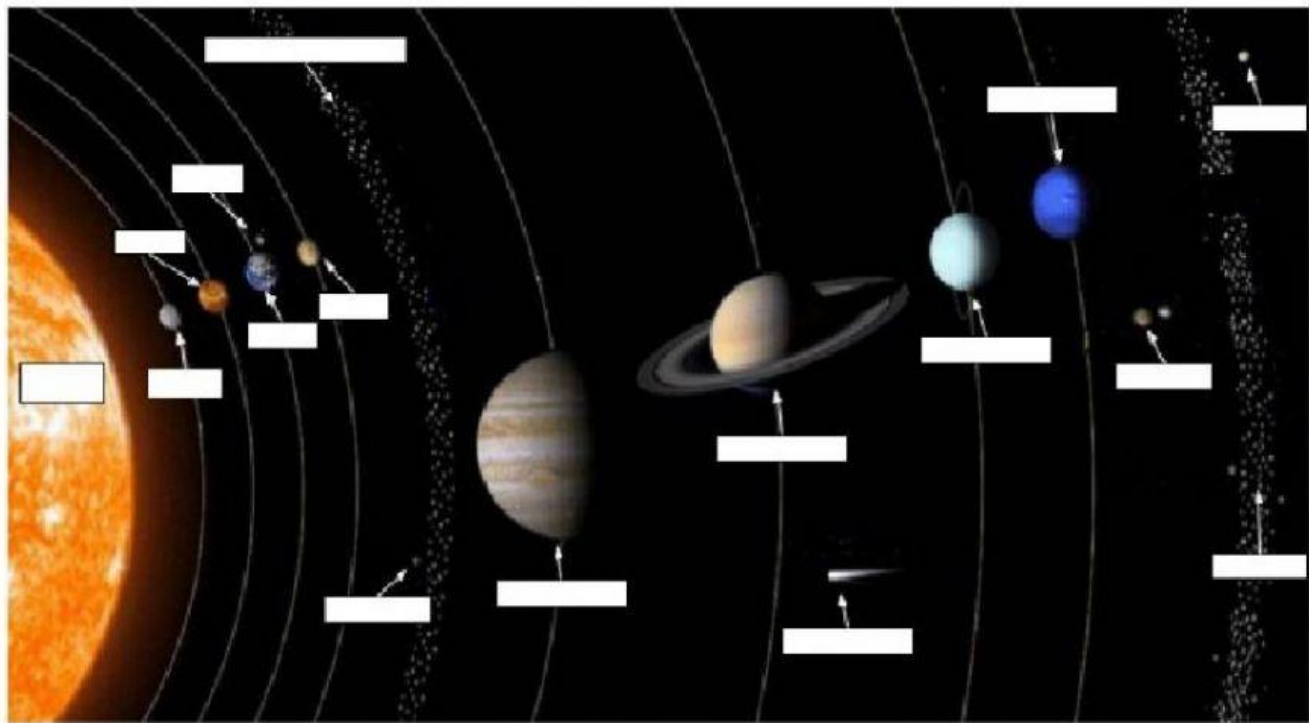
LOS PLANETAS

GIRAN

FORMA

PLANETAS INTERIORES

PLANETAS EXTERIORES



Sol

Luna

Tierra

Marte

Venus

Mercurio

Neptuno

Júpiter

Saturno

Urano

Plutón

Ceres

Eris

Cinturón de asteroides

Cinturón de Kuiper

Cometa