



CINTURÓN DE ASTEROIDES	disco	espiral	SOL	PLANETAS GASEOSOS o JOVIANOS:	PLANETAS ROCOSOS o TELÚRICOS:
GALAXIAS	En uno de los brazos de la Vía Láctea	SOL	12 mil millones de años después del Big Bang.	Júpiter	Mercurio
CINTURÓN DE KUIPER	millones de estrellas otros cuerpos nubes de gas polvo cósmico	NUBE DE OORT	GALAXIAS	Saturno	Venus
			BIG BANG o GRAN EXPLOSIÓN	Urano	Tierra
			4	Neptuno	Marte

PLUTÓN en el año 2006 cambió su categoría de planeta a

Alrededor de la mayoría de los planetas orbitan

De los **PLANETAS TELÚRICOS** los tienen.

Los **PLANETAS JOVIANOS** tienen gran cantidad de ellos, siendo el que tiene más.

Los **PLANETAS** se desplazan alrededor del Sol en **ÓRBITAS** de forma



en la que se
encuentra

una de ellas