

NUESTRA GALAXIA: VÍA LÁCTEA, SUS PLANETAS Y SU SOL

Una vía láctea es la que está en el universo, cada Vía Láctea tiene su propio sistema solar con sus planetas y sus estrellas, de las que hay millones y millones de estrellas. Cada Vía Láctea va moviéndose por el universo con sus planetas dentro de ella.

Se piensa que puede haber planetas en los que puede haber vida por sus características. (Pienso que el tipo de vida que pueda haber no sea como nosotros pero sí como tipo animales, o insectos).

Por otra parte, no todas las vías lácteas son igual de grandes, cada una tiene su tamaño y sus características.

Nuestra Vía Láctea tiene sus propios planetas como. Nuestro planeta llamado Tierra. Luego están Saturno, Mercurio, Neptuno, Urano, Júpiter. Venus.

Recientemente se han hecho unos descubrimientos de que nuestra Vía Láctea es más grande de lo que se pensaba 1,9 millones de años luz. De momento, no se puede descubrir más porque hay muchos puntos negros de lo grande que es y aunque hay métodos muy sofisticados en el espacio, que miden los años luz todavía no se ha descubierto como decía lo grande que puede llegar a ser nuestra galaxia, Pero se intuye.

Por otro lado como decía, cada galaxia tiene sus estrellas. Con su estrella principal sobre la que orbitan los planetas.

Nuestra estrella principal es el sol. Aunque el sol parezca muy grande es una estrella, pero es una estrella pequeña, y hay estrellas mucho más grandes que nuestra estrella llamada sol.

El sol es importantísimo para nuestro planeta, pues es lo que le da vida a él y a todos los elementos dentro de nuestro planeta entre ellos también la raza humana. También los animales y las plantas, la vegetación y sus árboles, todo esto es importantísimo porque la naturaleza vegetal es lo que le da vida a la Tierra es como los pulmones.

En cuanto a nuestro planeta lleva millones de años existiendo. Pero no siempre ha sido igual de la misma forma los continentes, sino que estaban más juntos. Y también antes que existiera la raza humana había animales muy grandes denominados dinosaurios que estos eran los que por aquel entonces dominaban la Tierra. Pero esto fue hace millones de años como unos 2500.

Los dinosaurios desaparecieron del planeta Tierra por un meteorito.

Luego millones y millones de años después fue cuando Dios creó la raza humana, que hasta día de hoy y espero que siglos después seguiremos existiendo.