**Actividad de Aprendizaje 01**

Julian Alcides Montenegro Martin

Octubre 20 2022.

Ceet sena.

BOGOTA D.C

**Pregunta 1:**

**¿Cómo identificaría usted, en el cuerpo humano, el sistema?**

**Rta/**El cuerpo humano en si es un gran sistema que empieza desde las pequeñas células que forman tejidos y estos forman órganos para crear los sistemas nerviosos respiratorio, digestivo, excretor, circulatorio, endocrino, muscular y óseo los cuales hacen que nuestro cuerpo funcione como una gran maquina la cual tiene sus pequeños procesos para que todo funcione en armonía en general el echo de estar vivos me hace identificar que este complejo sistema llamado cuerpo humano existe.

**Pregunta 2: ¿cómo está compuesto el sistema solar?**

**Rta/** El sistema solar es compuesto por el sol que es su elemento principal luego estarían los 8 planetas que orbitan alrededor del sol y tiene su orden y su tiempo de orbita luego estarían los satélites que orbitan alrededor de los planetas como las lunas también en el sistema solar se pueden encontrar cometas y asteroides.

**Bibliografía**

## Nationalgeographicla (18 de octubre 2022) *Qué planetas hay en el Sistema Solar* Nationalgeographicla. *consultado el 19 de octubre del 2022.*

## [*https://www.nationalgeographicla.com/*](https://www.nationalgeographicla.com/)