2/02/17

Características de los seres vivos

actividad 1

Fatima Avalos Rojas

4-B

Daniel Rojas

Formato APA

NA. (2008). características de los seres vivos. 02 de febrero 2017, de Mex.lt Sitio web: http://cienciasnaturalesyexperimentales.mex.tl/787887\_CARACTERSTICAS-DE-LOS-SERES-VIVOS.html

Adaptación: capacidad de los organismos a adaptarse y resistir las condiciones

Asexual.

Sexual.

Reproducción: proceso que permite la creación de nuevos organismos

Movimiento: capacidad de los seres vivos de trasladarse de un lugar a otro.

Evolución: proceso biológico mediante el cual las características de las especies van cambiando a través del tiempo.

Irritabilidad: respuesta de los seres vivos de responder a estímulos del medio interno y externo.

Crecimiento: capacidad de hacerse grande durante un ciclo de vida de los seres vivos.

Homeostasis: es la capacidad del cuerpo de permanecer sin cambio para funcionar eficazmente.

Metabolismo: es el proceso en el que los seres vivos adquieren materiales y energía de su medio y lo convierten en diferentes formas.

Organización especifica: los seres vivos están formados por diferentes partes.