



Nombre: Anzueto Reyes Ingrid Yosabet

Profesora: Monroy Cervantes Luz Elena

Grupo: BRH05EMC0119-A

Grado: 3^a

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de mayo de 2020

Organización de los sistemas vivos

Sabemos que todo comienza con la célula y que para algunas especies termina con una célula, pero para otras, las células se juntan para formar tejidos, tejidos que forman órganos, órganos que forman sistemas orgánicos y sistemas orgánicos que se combinan para formar un organismo

Célula.

Unidad básica de estructura y función de todos los seres vivos.

Tejido

Grupo de células del mismo tipo.

Órganos

Estructura compuesta de uno o más tipos de tejido. Los tejidos de un organismo trabajan juntos para cumplir una función específica

Sistema orgánico

Grupo de órganos que trabajan juntos para cumplir cierta función.

Organismo

Ser vivo individual que puede estar compuesto por uno o más sistemas orgánicos.

Bibliografía.

Douglas Ph. (2015). Organización de los seres vivos.
Recuperado de <https://www.ck12.org/book/ck-12-conceptos-biolog%C3%ADa/section/1.7/>