

**Mariana Guadalupe Ochoa Urías**

**No. Cuenta: 196629**

Gabriela Gómez

Procesos Bioquímicos en la Nutrición

Universidad Iberoamericana Puebla

“¿Qué es la vida”

22 de agosto del 2022

**Definición realizada en clase:**

Cualquier organismo que se alimente, respire y cumpla con las funciones básicas para subsistir.

**Lee la lectura proporcionada y reflexiona sobre el significado de la vida, ¿cambia tu definición? ¿puedes complementarla? Escribe como redactarías finalmente la definición de vida.**

Estados de la materia con los mismos elementos químicos a las propiedades funcióneles de componentes moleculares de las células formando así propiedades adaptativas refractando la evolución biológica de un sistema en conjunto.

En palabras más simples, la vida es un estado en el cual todos los seres vivos poseen los mismos factores químicos a los no vivos, sin embargo, los primeros cuentan con capacidades de adaptación y reproducción, ocasionando así una evolución dentro del ecosistema.