



UDS

Mi Universidad.

Melannie Valeria Argueta Cruz.

Universidad del Sur

Zic. en nutrición

2 do. Cuatrimestre

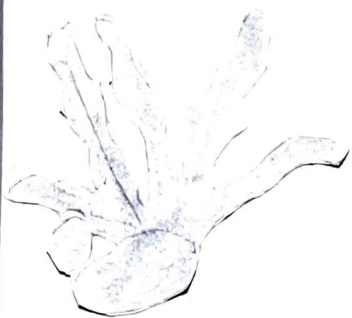
Ing. Eduardo Enrique Arreola Jiménez.

Microbiología

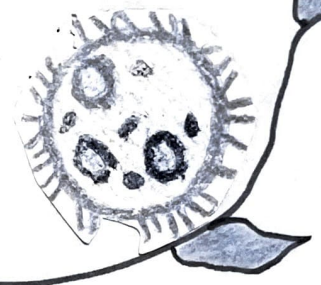
Algas y protozoos.

Tapachula, Chiapas a 08 de marzo del 2025

# ALGAS Y PROTOZOOS



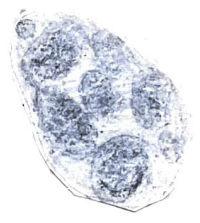
Las algas surgieron hace millones de años a partir de bacterias y eucariotas.



Su origen coincide con el surgimiento de las primeras células eucariotas, o sea con núcleo celular definido.

## CARACTERISTICAS

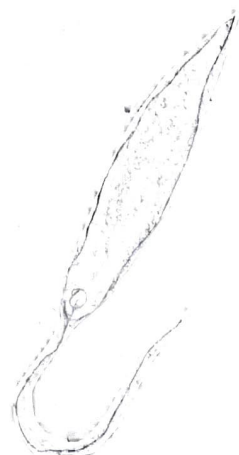
- \* Pigmentación
- \* 1 sola célula
- \* Son fotosintéticas



- \* Son Pequeños
- \* Son Unicelulares
- \* Diversidad de Formas

Se clasifican en 3 grupos: Algas verdes, Algas pardas y las Algas rojas.

Se clasifican en 4 grupos: Flagelados, ciliados, protozoos y los rizópodos



## Linkografía.

Origen de protozoos : <https://concepto.de>

Algas y protozoos : <https://www.mheducation.es>

características : <https://portalacademicos.cch.mx>

clasificaciones : <https://www.mhconceptos.com>