



**Mi Universidad**

**infografía**

*Nombre del Alumno: Giezy Magdiel Morales Roblero*

*Nombre del tema: infografía*

*Parcial: 1*

*Nombre de la Materia: microbiología*

*Nombre del profesor :Aldrin De Jesús Maldonado Velasco*

*Nombre de la Licenciatura: Nutrición*

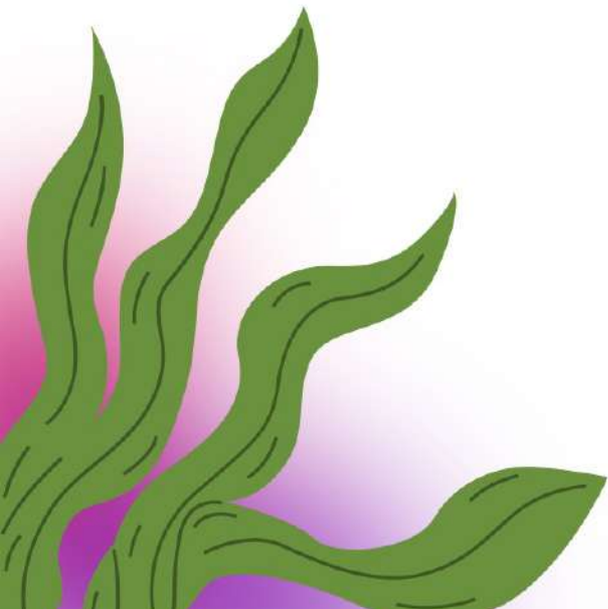
*Cuatrimestre:2*

# algas



El término “alga” abarca una amplia diversidad de organismos, desde células individuales hasta organismos multicelulares de 70 metros de longitud

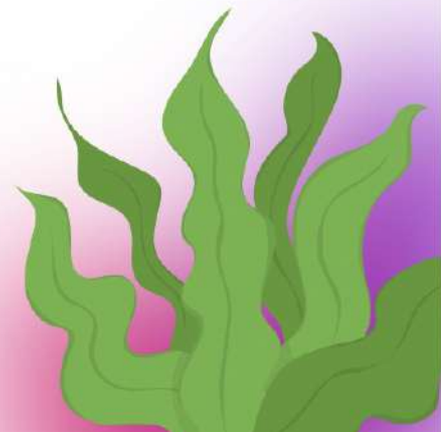
La mayoría vive en ambientes acuáticos ya sea en agua dulce o marina, pero también es posible encontrarlas creciendo sobre troncos de árboles, sobre nieve e incluso hasta en los desiertos.





Son organismos fotosintetizadores, esto quiere decir que utilizan la luz para fabricar materia orgánica.

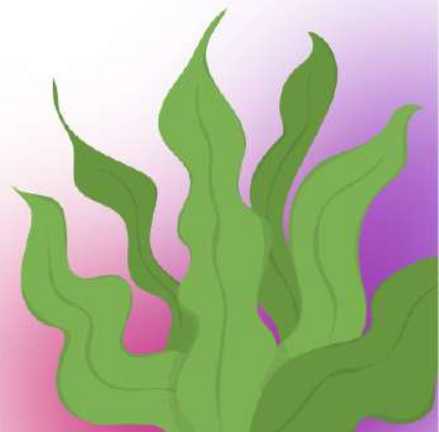
Las macroalgas las podemos clasificar en 3 grandes grupos, las algas verdes (Phylum Chlorophyta), las algas pardas (Clase Pheophyceae) y las algas rojas (Phylum Rhodophyta). Todas poseen clorofila y sus colores se deben a la presencia de otros pigmentos.





Las algas y los protozoos son organismos unicelulares que forman parte del plancton, junto con otros microorganismos. Ambos pertenecen al reino protista, que está formado por organismos eucariotas que no son animales, plantas ni hongos

Las algas son un alimento básico en muchos países asiáticos y son consideradas un superalimento por sus propiedades nutricionales. Son una fuente rica en vitaminas, minerales, proteínas y fibra



¿ Qué son las algas? Y cómo se Clasifican? <https://www.mhnconcepcion.gob.cl/noticias/que-son-y-como-se-clasifican-las-algas-17/01/22>

Reino de los seres

[http://descargas.intef.es/recursos\\_educativos/It\\_didac/CCNN/5/01/reinos\\_de\\_los\\_seres\\_vivos/el\\_reino\\_protocista\\_los\\_protozoos\\_y\\_las\\_algas.html#:~:text=alimentamos%20de%20ellos.-](http://descargas.intef.es/recursos_educativos/It_didac/CCNN/5/01/reinos_de_los_seres_vivos/el_reino_protocista_los_protozoos_y_las_algas.html#:~:text=alimentamos%20de%20ellos.-)

,Son%20seres%20unicelulares%20y%20heter%C3%B3trofos%20que%20viven%20generalmente%20en%20el,vez%2C%20nos%20alimentamos%20de%20ellos.

Las algas en la Alimentación <https://www.cun.es/chequeos-salud/vida-sana/nutricion/algas-alimentacion#:~:text=Las%20algas%20son%20una%20fuente,esenciales%20que%20nuestro%20cuerpo%20necesita.>