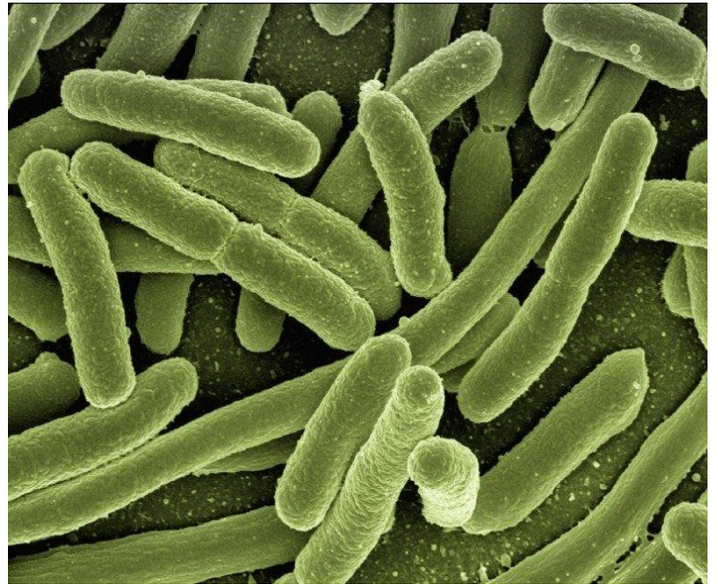


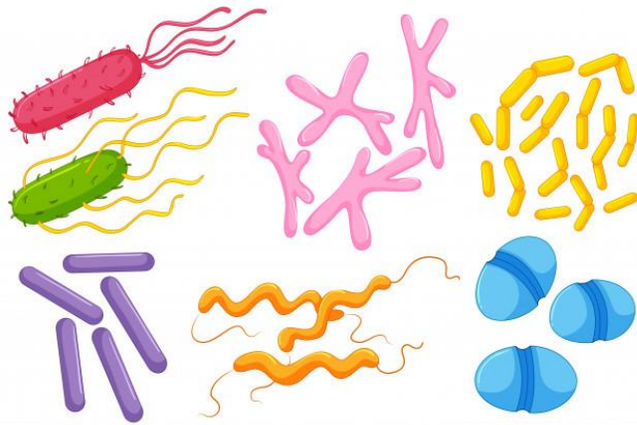
REINO MÓNERA, PROTISTA Y FUNGI



Por: Sarahí Galindo
Palabras: 525

REINO MÓNERA

Organismos unicelulares. Reino más abundante, constituido por seres vivos microscópicos. Viven en el agua, el suelo y en el cuerpo de otros seres vivos. Se dividen en dos grupos: **bacterias y algas azul verdosas.**



- **BACTERIAS**

Procariotas, unicelulares, tienen varias formas; pueden ser esféricas (cocos), espiraladas y en forma de bastón. No todas las bacterias son malas, muchas son utilizadas para la creación de antibióticos, otras se utilizan para producir yogurt, quesos o vinagre.

Otros tipos de bacterias son dañinas y producen enfermedades como la tuberculosis, el tétano, el cólera, difteria y otras. Las bacterias también son las responsables de la descomposición de alimentos.

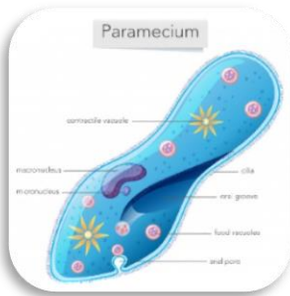
- **ALGAS AZULVERDOSAS**

Producen su propio alimento, por lo que son autótrofas. Son unicelulares sin núcleo bien definido, necesitan luz y humedad para poder vivir. Viven en colonias y se reproducen por fisión binaria.



REINO PROTISTA

Pueden ser organismos unicelulares. Pluricelulares o agrupados en colonias, son más desarrollados que los organismos del reino mónica. Los protistas son organismos eucariotas, con membrana celular, organelos bien diferenciados. Se dividen en 4 grupos: **ciliados, flagelados, esporozoarios, algas.**

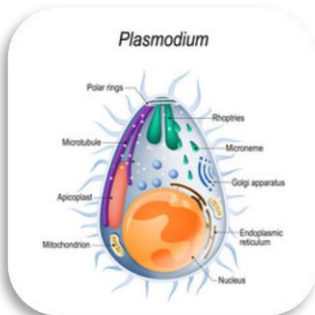
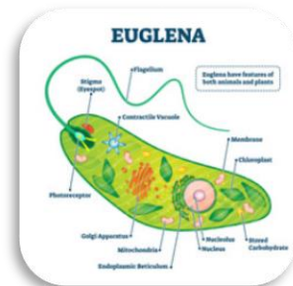


- **CILIADOS**

Poseen pestañas vibrátiles que les permiten moverse. En este grupo encontramos al paramecio.

- **FLAGELADOS**

Poseen un flagelo que les permite moverse. En este grupo encontramos a la euglena.



- **ESPOROZOARIOS**

Son parásitos y se reproducen por esporas.

- **ALGAS**

Seres acuáticos que se agrupan en colonias o se aíslan. Contienen clorofila por lo que fabrican su propio alimento. Algunas se encuentran flotando en la superficie del agua, otras se encuentran en el fondo.



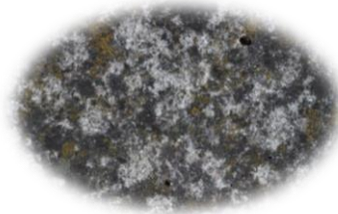
REINO FUNGI

Está formado por todos los hongos, tanto unicelulares como pluricelulares. Son eucariotas, terrestres en su mayoría. Sus células tienen pared celular, no realizan fotosíntesis. Algunos causan enfermedades a los humanos, otros son alucinógenos. Entre los principales hongos se encuentran:

- **Setas:** Los champiñones.



- **Mohos:** Como el del pan cuando se está descomponiendo.



- **Levaduras:** se utilizan en la preparación del pan y el vino.



- **Parásitos:** Causan enfermedades en otros organismo.



GLOSARIO

Alucinógenos: sustancias que en dosis no tóxicas causan visiones de cosas irreales.

Antibióticos: tipo de medicamento que se utiliza para tratar las infecciones causadas por bacterias.

Esférico: que tiene forma de esfera.

Espiralado: que está enrollado en forma de espiral.

Euglena: género de protista irregular que contiene gran cantidad de cloroplastos.

Paramecio: protistas ciliados con forma ovalada, se encuentran principalmente en aguas dulces estancadas.

REFERENCIAS

<https://www.pexels.com/es-es/foto/blanco-comida-gota-de-lluvia-hongo-51125/>

Photo by [PROYECTO AGUA** /** WATER PROJECT](#) on [Foter.com](#) / [CC BY-NC-SA](#)
Photo by [PROYECTO AGUA** /** WATER PROJECT](https://foter.co/a4/89b4ea) on [Foter.com](https://foter.com/re6/a450ef) / [CC BY-NC-SA](http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/)
<https://foter.com/ffff/photo/36385158866/3253f34477/>

Photo on [Foter.com](#)

Photo on [Foter.com](https://foter.com/re6/a450ef)

<https://foter.com/photo3/koli-bacteria-escherichia-coli-bacteria-disease/>

[Vector de Médico creado por brgfx - \[www.freepik.es\]\(http://www.freepik.es\)](https://www.freepik.es/vectores/medico)

Photo by [ARPA Toscana](#) on [Foter.com](#) / [CC BY-NC-SA](#)

Photo by [ARPA Toscana](https://foter.co/a4/2dfef7) on [Foter.com](https://foter.com/re6/a450ef) / [CC BY-NC-SA](http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/)
<https://foter.com/ffff/photo/18191884085/7e9ed19e6d/>

https://www.freepik.es/vector-premium/diagrama-ciencia-bacterias-paramecium_3220227.htm#page=1&query=paramecium&position=3

Photo by [Björn S...](#) on [Foter.com](#) / [CC BY-SA](#)

Photo by [Björn S...](https://foter.co/a4/aa9562) on [Foter.com](https://foter.com/re6/a450ef) / [CC BY-SA](http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/)
<https://foter.com/ffff/photo/28753582678/586182e9fa/>

[Foto de Comida creado por bearfotos - \[www.freepik.es\]\(http://www.freepik.es\)](https://www.freepik.es/fotos/comida)

[Foto de Fondo creado por photoroyalty - \[www.freepik.es\]\(http://www.freepik.es\)](https://www.freepik.es/fotos/fondo)

Photo by [Ibán](#) on [Foter.com](#) / [CC BY-NC-SA](#)

Photo by [Ibán](https://foter.co/a4/bf319b) on [Foter.com](https://foter.com/re6/a450ef) / [CC BY-NC-SA](http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/)
<https://foter.com/ffff/photo/4526392620/a226884cc7/>