

Nombre:

Actividad N° 1: Completa la frase para que tenga sentido.

Las bacterias con forma esférica se denominan; con forma alargada, ; si son curvadas , y si son filamentos espirales

Actividad N° 2: Completa la tabla sobre cómo se alimentan algunas bacterias.

Tipo de bacteria	Forma de obtener el alimento
Saprófita o descomponedora	
	Obtiene el alimento de otros organismos a los que provoca enfermedad

Actividad N° 3: Indica si las frases siguientes son verdaderas (V) o falsas (F), corrigiendo los errores.

- A. Los protozoos son organismos unicelulares cuya célula procariota es similar a la de las plantas.
- B. Las algas son organismos unicelulares o pluricelulares eucariotas, cuyas células tienen cloroplastos y pared celular.
- C. La nutrición de las algas es heterótrofa.
- D. Los protozoos y algunas algas se reproducen por división celular.

Actividad N° 4: Relaciona los elementos de las dos columnas.

A. Unicelular procariota ●	● 1. Hongo
B. Unicelular eucariota autótrofo ●	● 2. Bacteria
C. Pluricelular eucariota heterótrofo ●	● 3. Alga

Actividad N° 5: Define qué son las hifas y el micelio de los hongos.

Actividad N° 6: Completa las frases siguientes sobre los diferentes mecanismos que utilizan los protozoos para desplazarse:

- A. Los protozoos tienen en su superficie pequeños filamentos móviles llamados
- B. Los protozoos se desplazan o capturan el alimento mediante prolongaciones del citoplasma denominadas
- C. Los protozoos tienen un único filamento, llamado

Actividad N° 7: Marca con una X cuáles de las características siguientes son del reino hongos.

- 1. Son organismos unicelulares.
- 2. Sus células son procariotas.
- 3. Tienen cloroplastos.
- 4. Tienen pared celular.
- 5. Sus células son eucariotas.
- 6. El cuerpo de todos los hongos está formado por hifas.

Actividad N° 8: Explica por qué las algas pardas y las algas rojas se nutren igual que las algas verdes, es decir, realizan la fotosíntesis. ¿A qué se debe que tengan distinto color?

A lo largo de la unidad habéis tenido que buscar información sobre distintos tipos de enfermedades, qué organismo la causa, cómo se transmite, cuáles son los síntomas, existencia de vacunas para prevenirlas, tratamiento...

Me gustaría que indicaraís qué os ha parecido este tipo de actividad, si os ha parecido interesante, qué os ha gustado y qué cambiaríais. Lo tendré en cuenta para los próximos temas.