



Materia: Biología

Professora: Maria De Los Angeles Venegas Castro

Alumna: Gloria Gordillo Herrera

Grupo: Recursos Humano

## Introducción

Este cuatrimestre va ser un microsistema que incluye cuidando un gusano para ver cómo avanza el microsistema. Para obtener más información sobre qué es y come sirve o que puede representar.

La biología es la química que estudia la vida de todo ser vivo que podemos imaginar. Tiene reinos de cómo sirven y ve cómo cualquier célula ser humano, animal o planta. Sirve para expandir la información, por eso los terrarios son un buen ejemplo de una reproducción y microsistema. Un terrario tiene varias funciones disponibles, se representa como un ecosistema por el función del agua, aire , comida y reproducción pero en un versión pequeña por eso es considerado un microsistema.

El único requisito para que un terrario sea considerado como tal es que al menos una de sus caras sea transparente para facilitar la visión del interior para que se puede observar bien y reconocer cambios físicos. Los elementos de superficie juegan un papel muy importante. Por ejemplo, unos fondos de terrario, especialmente diseñados para diferentes especies y su forma de actuar y su comportamiento en su entorno natural harán que el animal se mueva y se desarrolle. No necesita el mismo fondo de terrario una tarántula, que no es conveniente que trepe a mucha altura por lo peligroso de las caídas, que el fondo de un geco, que se pasa gran cantidad de tiempo encaramado a paredes y rocas.

En definitiva, el concepto de enriquecimiento ambiental también se aplica en un terrario, y no debe alejarse mucho del que es necesario para grandes especies, con la ventaja de los costes, que son muchísimo más bajos que a la hora de habilitar un espacio para grandes mamíferos. Otro aspecto fundamental en algunas ocasiones es contar con un

sistema de lluvia adecuado para lograr la humedad que necesitan los habitantes del terrario. A su vez dicho servicio funcionará como bebedero en muchos casos. Gracias a esto conseguiremos que nuestros anfibios o reptiles gocen de buena salud.

El cuidado es muy importante para las plantas o cualquier animal que tienes, deberías tener en cuenta que siempre hay que ver el mantenimiento. Con eso se verá resultados mejores.

En conclusión los terrarios es un ejemplo de cómo sirve nuestro ecosistema y cómo debería de dar cuenta uno que todo ser vivo necesita los mismos requisitos que uno. Al igual es un buen aprendizaje de cómo cuidar y ver cómo avanza o que requiere un microsistema.



S