



**ACTIVIDAD DE PLATAFORMA**  
**BIOLOGÍA**

**Maestro: Maria de los angeles venegas  
castro**

**Alumno: Miguel de Jesús García Albores**



# INTRODUCCIÓN

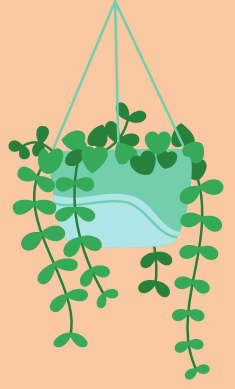
19/05/23

# TERRARIO

**En este cuatrimestre elaboraremos un terrario en la clase de biología y en este ensayo hablaremos un poco sobre este mini ecosistema**



# TERRARIO



**un terrario es un espacio cerrado y controlado que pretende reproducir las características del ambiente en el que habitan ciertos seres vivos. De este modo se busca facilitar la supervivencia de los animales en este tipo de cautiverio.**

**los terrarios pueden construirse con distintos materiales como cristal, madera o policloruro de vinilo. Una de las caras del terrario debe ser transparente para que sea posible observar, desde el exterior, que ocurre dentro.**

**el objetivo del terrario, en definitiva es limitar las condiciones del entorno natural para que los animales por lo general insectos o reptiles subsistan**



# TERRARIO

## TIPOS DE TERRARIO

**Acuaterrario:** Como su propio nombre ya nos viene a indicar viene a ser una mezcla perfecta entre terrario y un espacio acuático, pues cuenta con dos áreas claramente delimitadas: la seca, en las que pueden existir rocas y la de agua, este tipo de terrario está especialmente indicado para animales tales como tortugas

**Terrario desértico:** si se da a llamar así es porque lo que pretende conseguir es ejemplificar y recrear lo que sería el ambiente que existe en los desiertos ya que está dirigido a albergar animales que viven en dicho hábitat. Piedras y cactus neón elementos indispensables en este tipo de espacios que tienden tener temperaturas de 40° en este viven mayormente lagartos

**terrario tropical:** Esta es otra modalidad de terrario se encarga de ejemplificar lo que es el ambiente qué hay en las zonas tropicales, lo que supone que tenga que contar con un importante número de vegetación y con elementos que echen agua como es el cascadas



# TERRARIO

## MINI ECOSISTEMA

**Un terrario es un entorno cerrado de seres vivos que puede mostrarnos como funciona un ecosistema. Con el equilibrio adecuado, una vez que el frasco está cerrado, la planta utiliza el agua y sol y los nutrientes del suelo para sobrevivir**



# Fuentes de consulta

<https://definición.de/terrario/>

[https://www.generationgenius.com/  
es/activities/terrario-diy/](https://www.generationgenius.com/es/activities/terrario-diy/)

