



FELIZ  
navidad



Nombre de alumno:  
Citlally Alejandra Morales  
Rubio.

Materia: Ecología.

Grado: 4to cuatrimestre .

Grupo: "A" bachillerato.R.H.



🌟🌟🌟🌟🌟



De: Citlally  
Para: Citlally  
¡Feliz Navidad, te deseo  
mucho éxito en tu  
examen final!

# PANTANO



# ¿Qué es un Pantano?

El pantano es un área de tierra firme con exceso de humedad. La recubre una vegetación hidrófila caracterizada por la formación de turba, con una capa de unos 0,3 m. Está conformado, generalmente, por 90-95% de agua, y un 5-10% de sustancia seca o turba. Se visualiza como un manto de aguas estancadas y poco profundas, cuya vegetación acuática es, a veces, muy densa. Estas áreas inundadas dependen del clima, hidrología, suelo y de la vegetación. Se originan por acumulación de agua temporal o permanente, en un terreno bajo.



# TIPOS DE PANTANOS

## Por el tipo de agua:

- Pantanos de agua dulce. Son los que se ubican tierra adentro coligados a masas de agua dulce, como lagos y arroyos. En su entorno crece vegetación resistente al agua. Los animales que en él habitan se han adaptado muy bien a la oscilación del nivel de agua que ocurre en el año.
- Pantanos de agua salada. Localizados a lo largo de las áreas costeras tropicales. El lecho de arena y lodo se viste de agua salobre con la marea alta, ofreciendo al lugar aguas de poca profundidad.

## Por el tipo de vegetación:

- Pantanos de arbustos. Se sitúan entre las llanuras inundadas o a lo extenso de corrientes de movimiento lento. La vegetación predominante, por supuesto, es la de arbustos. Este tipo de pantano arbustivo puede cubrirse puramente de agua hasta varios centímetros de altura. También exponen suelos saturados en gran parte del año.
- Pantanos boscosos. Muy frecuentemente se visten de agua dulce, estancada o en movimiento, bien de forma permanente o estacional. Su vegetación principal es de árboles y no de arbustos.

# ¿Qué flora tiene?

Un rasgo característico de los pantanos es su vegetación. Los suelos que genera forman un medio con concentraciones inmejorables de nutrientes, que permiten el desarrollo de abundante y densa flora.

La vegetación conformada en estos cuerpos de agua es del tipo hidrófila, vegetación que es capaz de tolerar grandes cantidades de agua. Igualmente es capaz de resistir en un suelo con muy poco oxígeno. Los pantanos son ricos en especies con asociaciones de flora hidrófila, enraizadas o flotantes de diversos tipos. Destacan los:



**Tallos**



**rosa  
Palustre**



**carrizos**



**cePhalanthus  
occidentalis**



**lirios**



**cornejos**

# ¿Qué fauna Podemos encontrar en un Pantano?

El tipo de fauna que se encuentra en estos cuerpos de agua se relaciona de manera directa con el tipo de pantano. Por lo general se corresponde a este ecosistema especies de animales como cocodrilos, serpientes, ranas y ciertas especies de aves. Además, su humedad y temperatura hace que proliferen insectos.

Por su parte, los pantanos de agua dulce se han convertido en el hogar de diversas especies como peces, nutrias, reptiles, caimanes, camarones y cangrejos.

Si son pantanos de agua salada, conviven peces, mariscos, moluscos, cocodrilos y varios géneros de aves, como flamencos, garzas, cigüeñas, y otros tipos de limícolas.



## Pantanos de agua dulce



# LOS 5 PANTANOS MÁS GRANDES DEL MUNDO

