



Mi Universidad

ENSAYO

**Nombre del Alumno: Paula Marina
Aguilar Morales.**

Nombre del tema: Unidad IV

Nombre de la Materia : Ecología

Nombre del profesor: Julibeth Martinez

Nombre del Bachillerato:

Administración en Recursos Humanos

Cuatrimestre: 4to.

Introducción

Los pantanos son formados por áreas de tierra firme que se encuentran normalmente saturadas de agua y cubiertas por vegetación que puede llegar a ser muy densa, se caracterizan por la formación de turba, cuya capa es superior a los 30 centímetros. Los pantanos pueden existir cualquier parte del mundo excepto la Antártida, pero por lo general, se encuentran frecuentemente localizados en zonas asociadas a ríos o lagos que permitan surtir de agua estos cuerpos.

Pantano

El pantano es un área de tierra firme con exceso de humedad. Está conformada por el 90 o 95% de agua y un 5-10% de sustancia seca o turba. El pantano se observa como un manto de aguas estancadas, y su vegetación es acuática ya que existen de acuerdo al clima la acumulación de agua.



Los tipos de pantanos son: por el Tipo De Agua; que divide en agua dulce o agua salada; el tipo de Agua Dulce son los que se ubican en lagos y arroyos que crece la vegetación y muy resistentes al agua.

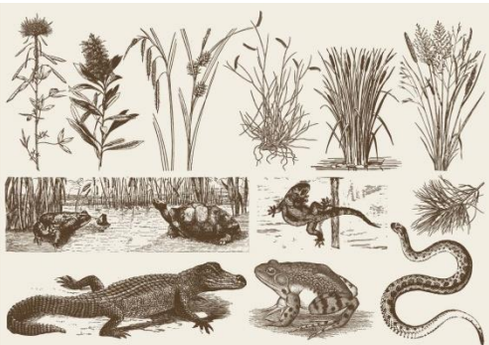
Y el tipo de Agua Salada se localiza a lo largo de las costas tropicales.

Y Por su Tipo de Vegetación: que se dividen en Pantanos de Arbusto son llanuras inundadas de movimiento lento. Su vegetación es predominante y los Pantanos Boscosos son aquellos de agua dulce, con movimiento o estancada, su vegetación es principalmente los arboles nada de arbustos.

Su flora de los pantanos es ricos en especies con asociaciones de flora hidrófila, enraizadas, flotantes de diversos tipos como los tallos, la rosa palustre, los lirios cortejos entre otros.



Su fauna es como los cocodrilos, las serpientes, ranas y ciertas especies de aves en pantanos de agua dulce se pueden observar las nutrias, caimanes, cangrejos y en las aguas saladas existen las garzas, cigüeñas y otros tipos de limícolas.





Existen 5 pantanos más grandes del mundo que se encuentran en: Manchak llamado “pantano fantasma” ubicado en Estados Unidos, el Gran Pantanal ubicado en Brasil, Okavango este es el pantano más grande del planeta ubicado en África, pantano de Vasyugan ubicado en Siria y el pantano Kandaba Ubicado en Filipinas que es utilizado como refugio de aves migratorias.

Conclusión

Los pantanos pueden proteger contra inundaciones, Los expertos destacan la importancia de los humedales, amortiguadores naturales de los suelos y las reservas de agua dulce con la capacidad de absorber cantidades significativas de precipitaciones, proveen a los ríos de agua dulce, protegiéndola para el consumo humano y asegurando hábitats claves para los peces, aves y otra biodiversidad.