



Llanuras centrales de Tabasco, con el Río Grijalva en primer plano

## Sabana

Presente en las zonas donde hay climas semihúmedos, la sabana tropical puede ubicarse en los llanos del este y en otros terrenos que suelen utilizarse para la ganadería. Las características comunes de estas tierras son presentar un relieve muy plano, donde se extienden grandes campos cubiertos por herbáceas y gramíneas, con una escasa vegetación arbórea dispersa; y con una flora que incluye diferentes especies como el macuilí, el guayacán, la ceiba, varias especies de palmeras, la pimienta tabasqueña o gorda, la caña de azúcar, y el bambú, entre otros.

Los animales más característicos de la sabana son los venados, las zarigüeyas, y los zorros. Aunque parezca mentira es este ecosistema el que presenta una relación más estrecha relación con el de la selva. Es por eso que la fauna de ambos presenta similitudes importantes, y se diferencia tan sólo por la abundancia de individuos, que se concentran más en las zonas de Limitancia.

ELBIBLIOTE.COM

## Manglar

Ubicado en zona de costas o lugares cercanos a las desembocaduras de los ríos o de lagunas y esteros, el manglar es un ecosistema que presenta muy poca diversidad en cuanto a su vegetación. Esto se debe a que se desarrolla en lugares en los que hay agua salada y por esa razón solamente logra subsistir las especies que mejor se adaptan a ese medio. Algunas de estas son el mangle (en sus variedades roja y blanca), algas y algunas hierbas resistentes.

Hablando de la fauna hay que destacar a las aves de percha y marinas, como la garza, al pájaro carpintero, las gaviotas, los pelícanos y algunas otras aves pescadoras que anidan en las ramas del mangle. Por su parte los peces se valen de las raíces sumergidas del manglar para usarlo de refugio de los depredadores. Incluso también abundan distintos invertebrados como los cangrejos, los camarones y los erizos de mar. Finalmente existen también numerosas especies de serpientes, ranas e insectos.



Punta Manglares, Tabasco.