

Glosario

Las palabras seleccionadas del texto de la guía han sido recopiladas en este glosario para su referencia. Estos términos se utilizan para describir la vida silvestre que verá en los senderos, su hábitat y sus comportamientos.

Ave Canora :: aves del orden Passeriformes, las cuales incluyen las aves con patas prensiles y las aves cantoras como las charas, tordos, pinzones, chipes, y gorriones.

Aves de Rapiña :: un ave de presa, incluyendo los gavilanes, halcones, milanos, y águilas.

Bajuras :: tierras que son más bajas que el área circundante y que tienen una capa freática más alta haciéndola más atractiva para las especies que dependen del agua como las aves playeras, aves zancudas, desmanes, tortugas, y ranas.

Carrizo :: o caña, es una especie de planta encontrada en los cenagales y zonas acuáticas y está asociada más comúnmente con el agua salobre. Sus tallos pueden crecer hasta 20 pies de altura y es reconocible por su infrutescencia café plumosa.

Cenagal de la Marea :: cenagales bajos y planos que son atravesados por canales y cavidades de la marea; a menudo inundados por la marea y pueden tener agua fresca, salobre o salina.

Chapotear :: se refiere a los patos que se alimentan mayormente de materias vegetales al sumergir sus cuerpos superiores permitiéndoles pacer debajo de la superficie; raras veces bucearán por comida. Algunos ejemplos son el Pato de Collar, Pato Sombrío, Pato Friso y el Pato Golondrino.

Chupar el Néctar :: el acto de las mariposas y colibríes de alimentarse del néctar de las plantas y flores.

Colonia de Grajos :: un lugar donde las aves de la misma especie se reproducen y anidan, especialmente las garzas y garcetas.

Cubierta Forestal :: la sombra aérea y estratos del follaje proporcionado por las copas de los árboles y matorrales en la selva y bosques.

Detritus :: material de desecho orgánico producido por la descomposición de plantas y animales muertos.

Efímero :: que dura solamente un día o que dura un período corto de tiempo.

Estuario :: el punto en el cual un río se encuentra con el mar; donde el agua salada y el agua fresca se mezclan.

Extirpar :: eliminar completamente.

Flora y Fauna :: las plantas (flora) y los animales (fauna) encontrados en un área específica.

Fungi :: un reino de organismos parecidos a las plantas que crecen sin raíces, tallos, hojas, ni fotosíntesis, como los hongos y líquen.

Hibernáculo :: zoológicamente se refiere a un refugio utilizado por los animales hibernantes, botánicamente se refiere a una envoltura protectora que una planta utiliza para sobrevivir las condiciones atmosféricas cambiantes durante su período inactivo.

Irrupción :: un flujo de aves hacia un área donde comúnmente no pasan el invierno. Este cambio usualmente indica que hay una escasez de comida en sus tierras comunes de invernada.

Junco :: plantas parecidas al césped que atraen el agua con tallos cilíndricos que a menudo se ahuecan, como la espadaña, junco común, y junco fino.

Lechada :: manchas blancas de los excrementos de las aves que por lo común se encuentran donde las aves se sitúan en lo alto o anidan.

Maleza/Arbusto :: vegetación arbolada que mide menos de 20 pies de alto, encontrada en tierras altas o en áreas de zonas acuáticas.

Monocultivo :: un sistema que tiene muy poca variedad.

Neotropical :: se refiere a las especies que anidan en Norteamérica pero pasan hasta seis meses del invierno en los climas tropicales de América, incluyendo México, América del Sur y Central.

Nidos de Águila :: los nidos de las aves de rapiña como del Halcón Peregrino que por lo general se construyen en lugares altos como los árboles o barrancos.

Restos Flotantes y Objetos Devueltos al Mar :: término general utilizado para describir cualquier cosa que flota en el agua o que posiblemente es lavada en tierra.

Ribereño :: relacionado con, o que tiene una ubicación en las riberas del curso natural de agua como un río o arroyo.

Tierras Altas :: la tierra que está sobre el área de inundación; la tierra que está elevada y lo suficientemente lejos de una masa de agua, su vegetación depende de la lluvia.