<!DOCTYPE html>

<html lang="es">

<head>

    <meta charset="UTF-8">

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <link rel="shortcut icon" href="#" type="image/x-icon">

    <title>Document</title>

</head>

<body>

    <h1>Descubriendo el Fascinante Mundo de los Murciélagos</h1>

    <h2>Importancia de los Murciélagos en el Ecosistema</h2>

    <p>Los murciélagos desempeñan un papel crucial en el equilibrio ecológico. Muchas especies son polinizadores esenciales para diversas plantas, incluyendo aquellas de importancia económica como los cactus y las frutas tropicales.</p>

    <h2>Diversidad de Especies</h2>

    <p>Existen más de 1,400 especies de murciélagos en todo el mundo, y se clasifican en dos subórdenes: los megabátidos (murciélagos frugívoros) y los microbátidos (murciélagos insectívoros).</p>

    <h1>Adaptaciones Sorprendentes</h1>

    <h2>Ubicuidad y Hábitats</h2>

    <p>Los murciélagos se encuentran en casi todos los rincones del planeta, desde las regiones más frías hasta las más cálidas. Pueden habitar en cuevas, árboles, edificios e incluso en áreas urbanas.</p>

    <h2>Ecolocalización</h2>

    <p>La mayoría de los murciélagos utilizan la ecolocalización para detectar presas y navegar en la oscuridad. Emiten sonidos de alta frecuencia y escuchan los ecos para determinar la ubicación y la distancia de objetos a su alrededor.</p>

    <h2>Conservación</h2>

    <p>A pesar de su importancia, muchas especies de murciélagos enfrentan amenazas, como la pérdida de hábitat, la contaminación lumínica y los mitos infundados. La conservación de estos animales es crucial para mantener la biodiversidad y el equilibrio natural.</p>

    <script type="module" src="js/app.js"></script>

</body>

</html>

const body = document.getElementsByTagName('body')[0];

const listaH1 = document.getElementsByTagName('h1');

const listaH2 = document.getElementsByTagName('h2');

const divSuperior = document.createElement('div');

const divInferior = document.createElement('div');

//----------------------agregar div en la parte superior del body (primer elemento)----------------------

body.insertBefore(divSuperior, body.children[0]);

//----------------------Pasar todos los elementos del body al divInferior---------------------

//Guardamos los hijos del Body en una coleccion

const hijosBody = body.children;

const arrayHijosBody= Array.from(hijosBody);

//Hacemos que el divInferior contenga los elementos que antes tenia el body

for(let i = 0; i < arrayHijosBody.length; i++){

    divInferior.append(arrayHijosBody[i]);

}

//----------------------agregar div en la parte inferior del body (ultimo elemento) con su contenido----------------------

body.appendChild(divInferior);

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

No he podido hacer la parte del índice porque no me dio tiempo