



# Diplomado en Patrimonio Nacional

Módulo I  
Patrimonio e Identidad Nacional

Cuestionario Unidad III  
Patrimonio Natural de Nicaragua



## Cuestionario

**1. Según el VI Informe Nacional de Cumplimiento al Convenio sobre la Diversidad Biológica ¿Qué cantidad de especies reporta Nicaragua a la fecha?**

- a. A la fecha ha reportado 20,485 especies distribuidas de la siguiente manera: el 29.35 % corresponde a especies de Flora, 9.75 % especies vertebradas, 59.98 % especies invertebradas y 0.89 % especies de hongos.
- b. Según el V Informe Nacional de Cumplimiento al Convenio sobre la Diversidad Biológica, Nicaragua reporta lo siguiente: 5,237 especies de flora, 3,015 especies vertebradas, 7,492 especies invertebradas y 325 especies de hongos.
- c. A la fecha la República de Nicaragua presenta un aproximado de 17,234 especies clasificadas de la siguiente manera: 4,852 especies invertebradas, 2725 especies vertebradas, 6,847 especies de flora sin olvidar 2721 especies de hongos.

**2. En el año 2018 se realizó un estudio sobre las especies en peligro de Nicaragua, identifique ¿Qué cantidad de especies se encuentran en amenaza y peligro extinción en Nicaragua?**

- a. En el año 2018 se reportó que en Nicaragua, 29 especies de animales silvestres se encuentran en peligro de extinción debido a la caza y exportación ilegal.
- b. Dentro del informe realizado en el 2018 se pudieron contabilizar alrededor de 42 especies en peligro de extinción gracias a la caza indiscriminada y la exportación ilegal.
- c. Se pudieron contabilizar 37 especies dentro de la fauna nicaragüense que se encuentran amenazadas y en peligro de extinción, debido a la caza y exportación ilegal.

**3. Dentro de los programas para la protección del Patrimonio Natural, identifique ¿En qué consiste el Programa de Reducción de Emisiones RE que Impulsa el MARENA?**

- a. Consiste en una campaña de divulgación en donde se da a conocer distintas acciones para reducción de manera significativa las Emisiones de CO<sub>2</sub>, entre ellas se encuentran la reducción de uso de auto privados y consumir dieta con baja huella de carbono.
- b. Consiste en la reducción de emisiones por deforestación y degradación de los bosques, conservación de la biodiversidad, impactando en una mejor calidad de vida para los pueblos originarios y afrodescendientes de la Costa Caribe.





- c. Este programa consiste en la Reducción de Emisiones derivadas de la actividad humana, quema de diferentes tipos de combustibles y otros procesos, por lo que se iniciará con un programa de reciclaje y posteriormente un calendario de circulación vehicular para reducir las emisiones al año 2040.

**4. Dentro de los Refugios de Vida Silvestre, identifique ¿Qué característica presenta el Refugio de Vida Silvestre Los Guatuzos?**

- a. Posee 2,694 hectáreas divididas dos zonas climáticas: Tropical Seco y Tropical Transición a Húmedo, siendo esta la vegetación dominante, asimismo, se encuentra el último reducto de manglar de la franja costera del Pacífico.
- b. Cuenta con una extensión de 7,645 hectáreas (46.45 km<sup>2</sup>), en donde habitan una gran variedad de madera preciosa, diversidad de especies de plantas y flores, así como amplia fauna y especies migratorias, sobre todo aves.
- c. Es una extensa franja de territorio ocupada por bosques y humedales, habitada por una gran variedad de fauna silvestre. Ubicado al sur del Lago de Nicaragua, con una superficie de 43,750 hectáreas.

**5. Identifique ¿Dónde se encuentra ubicada la Reserva de Recursos Genéticos Llanos de Apacunca?**

- a. Se localiza entre los municipios de Somotillo y Villanueva, Chinandega, al norte de la región del Pacífico de Nicaragua, posee una extensión de 1,576 hectáreas.
- b. Ésta se localiza en la zona sureste del país, bordeando el Río San Juan. Tiene una superficie de 316,720 hectáreas, conformada por lagunas, ríos y humedales, planicies costeras y formaciones montañosas.
- c. Ubicado al sur del Lago de Nicaragua, con una superficie de 43,750 hectáreas, ocupado mayormente por el bosque húmedo tropical gracias a los 18 ríos o caños y sus varias lagunas.

