



# La Biodiversidad en Colombia

## UN TESORO INDÍGENA

Colombia es un país reconocido por su excepcional biodiversidad, albergando una asombrosa variedad de especies de plantas, animales, hongos y otros organismos. En medio de esta riqueza natural, los pueblos indígenas juegan un papel fundamental en la conservación y la protección de la biodiversidad, han desarrollado un profundo conocimiento y una relación ancestral con la naturaleza, transmitiendo a través de generaciones prácticas sostenibles de manejo de los recursos.

### Registros de Biodiversidad en Territorios y Territorialidades Indígenas

**885**  
RESGUARDOS INDÍGENAS A NIVEL NACIONAL



**448**  
RESGUARDOS EN COLOMBIA CON REGISTRO

**33,7**  
MILLONES DE HÉCTAREAS RESGUARDADAS



**33,3**  
SUPERFICIE DE HÉCTAREAS RESGUARDADES CON REGISTRO

**13,3**  
MILLONES DE REGISTROS EN COLOMBIA



**1,34**  
DEL TOTAL DE REGISTROS A NIVEL NACIONAL

### Importante

Los territorios y territorialidades indígenas de Colombia representan un espacio vital para la conservación de la biodiversidad, ya que albergan y permiten la existencia de una amplia gama de especies en regiones como:



**BOSQUE AMAZÓNICO**



**LOS ANDES**



**SELVA DEL CHOCÓ**



**COSTEROS MARÍTIMOS**

**57.806**  
ESPECIES IDENTIFICADAS TAXONÓMICAMENTE

REINO	ESPECIES IDENTIFICADAS EN COLOMBIA	ESPECIES IDENTIFICADAS EN TERRITORIOS INDÍGENAS	PORCENTAJE DEL TOTAL	ESPECIES IDENTIFICADAS EN TERRITORIOS Y TERRITORIALIDADES INDÍGENAS	PORCENTAJE DEL TOTAL
ANIMAL	24.123	6.233	25,84%	6.043	25,05%
VEGETAL	29.696	11.882	40,01%	10.865	36,59%
FUNGI	2.509	317	12,63%	355	14,15%
PROTISTA	104	4	25,84%	27	25,96%

EN TERRITORIOS Y TERRITORIALIDADES INDÍGENAS

**45 %**  
**25.768**  
ESPECIES



EN RESGUARDOS INDÍGENAS LEGALIZADOS

**32 %**  
**18.458**  
ESPECIES



### Las aves de Colombia:

#### UN CANTO A LA BIODIVERSIDAD

**#1**

ESPECIE DE AVE MÁS PRESENTE

**TIRANO MELANCÓLICO**

**SIRIRÍ**

**20 %**

**2.118**  
ESPECIES DE AVES A NIVEL MUNDIAL

**79 %**

EN TERRITORIALIDADES INDÍGENAS



### Orquídeas

#### DE COLOMBIA

**5 ESPECIES AMENAZADAS**  
EN RESGUARDOS INDÍGENAS

**#1**

**1.986**  
ESPECIES DE ORQUÍDEAS A NIVEL MUNDIAL EN TERRITORIALIDADES INDÍGENAS

**21 %**  
EN RESGUARDOS INDÍGENAS

**89 ESPECIES**  
VAUPÉS Y KOGUZ

**17 %**  
TERRITORIALIDADES INDÍGENAS

**51 ESPECIES**  
MALAYO ARHUACO



Oncidium nevadense



Espeleta Pycnophylla

### Frailejones

#### GUARDIANES DE LA ALTA MONTAÑA

**AMENAZA DE EXTINCIÓN**

**26**  
ESPECIES

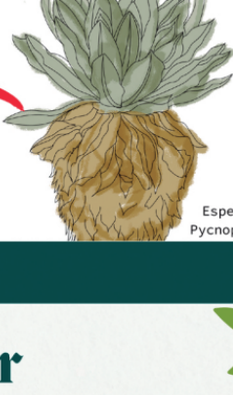
**23 %**  
EN TERRITORIOS INDÍGENAS

**MAYOR PRESENCIA EN TERRITORIOS INDÍGENAS**

PUEBLO PASTO

PUEBLO INGA

PUEBLO KAMENTSÁ



### Condor

#### VULTUR GRYPHUS

**AMENAZA DE EXTINCIÓN EN RIESGO CRÍTICO**

**1.187**  
REGISTROS EN EL PAÍS

**73**  
REGISTROS

EN RESGUARDOS

**6 %**

- Arhuaco de la Sierra Nevada
- Kogui - Malayo Arhuaco
- Kankuamo, en la Sierra Nevada de Santa Marta
- Kokonuco
- Paletará
- Puracé en el departamento del Cauca
- Unido Uwa en el departamento de Boyacá.



**19 ESPECIES DEL REINO ANIMAL OBSERVADAS EN RESGUARDOS INDÍGENAS ESTÁN EN RIESGO CRÍTICO**

**CONDOR**



**RANA COCOI**



**MONO ARAÑA**



**ABEJITA VERDE**



**TORTUGA CHARAPA**



**TORTUGA CAREAY**



**PEZ SÁBALO**

### EL RETO DE LA CONSERVACIÓN

La conservación de la biodiversidad de Colombia es un reto complejo que requiere la colaboración de diferentes actores, incluyendo el gobierno, las comunidades indígenas, las organizaciones no gubernamentales y la sociedad en general.

**PROTECCIÓN DE ECOSISTEMAS**

La protección de los ecosistemas es fundamental para la conservación de la biodiversidad. Esto implica la creación de áreas protegidas, la restauración de ecosistemas degradados y la promoción de prácticas sostenibles de manejo de los recursos.

**PARTICIPACIÓN INDÍGENA**

La participación de los pueblos indígenas es crucial para la conservación de la biodiversidad, ya que poseen un conocimiento profundo de los ecosistemas y prácticas tradicionales de manejo de los recursos.

**EDUCACIÓN AMBIENTAL**

La educación ambiental es un elemento clave para generar conciencia sobre la importancia de la biodiversidad y promover prácticas sostenibles que contribuyan a su conservación.

### INVESTIGACIÓN Y MONITOREO

La investigación científica y el monitoreo continuo son esenciales para comprender la biodiversidad de Colombia, identificar las amenazas que enfrenta y desarrollar estrategias de conservación efectivas.



**INVENTARIO DE ESPECIES**

Los inventarios de especies ayudan a comprender la riqueza y distribución de la biodiversidad, lo que permite la identificación de áreas prioritarias para la conservación.



**MONITOREO CONTINUO**

Los inventarios de especies ayudan a comprender la riqueza y distribución de la biodiversidad, lo que permite la identificación de áreas prioritarias para la conservación.



**EVALUACIÓN DE AMENAZAS**



**MONITOREO CONTINUO**

Los inventarios de especies ayudan a comprender la riqueza y distribución de la biodiversidad, lo que permite la identificación de áreas prioritarias para la conservación.



**DESARROLLO DE SOLUCIONES**

La evaluación de las amenazas que enfrentan las especies y los ecosistemas es fundamental para desarrollar estrategias de mitigación y conservación.