



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal
y de Fauna
Silvestre



Importancia de la coexistencia humano-fauna silvestre. Casos de manejo con énfasis en poblaciones de ardillas en la ciudad de Piura”

Blgo. Max Guerra Tume

ATFFS PIURA

06/noviembre/2025



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Eccional
Forestal y
de Fauna
Silvestre



ÍNDICE

1. Coexistencia
2. La ciudad y su fauna silvestre
3. Ardilla nuca blanca en Piura

1. COEXISTENCIA HUMANO - FAUNA SILVESTRE



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre

DEFINICIONES

COEXISTENCIA:

“Estado dinámico de las poblaciones de dos o más especies en el cual las poblaciones **cohabitán, interactúan y coadaptan**, de forma que no afectan la sostenibilidad a largo plazo de las poblaciones de ninguna de las especies” (Chesson y Warner 1981).

COEXISTENCIA FAUNA-GENTE

“Sistema socioecológico dinámico en el que los seres humanos y la vida silvestre se **integran y coadaptan** para vivir juntos en el espacio y el tiempo” (Carter y Linnell 2016).



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre

COEXISTENCIA FAUNA-GENTE

“Cuando el interés de los seres humanos y de la vida silvestre están satisfechos, o cuando se negocia un compromiso para permitir la existencia de los seres humanos y de la vida silvestre juntos” (Frank 2016).



2. La ciudad de Piura y su fauna silvestre



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre



Fuente: <https://www.globalforestwatch.org/> (2025)



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre



**PARQUE SANTA ISABEL-
PIURA**



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

Extracción sanitaria (Translocación) de iguanas (*Iguana iguana*) en la
subestación de transformación eléctrica Sullana.



EXTRACCIÓN SANITARIA (TRANSLOCACIÓN) DE IGUANA IGUANA "IGUANA" EN LA SUBESTACIÓN DE TRANSFORMACIÓN ELÉCTRICA SULLANA-



Iguana iguana "Iguana" en la Subestación de transformación Sullana

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN DE BIGOTE

Creada Mediante Ley N° 24627 del 29-12-86

Manuel Seoane N° 111 - San Juan de Bigote

Morropón - Chulucanas

Región Piura

RUC. 20158887259



"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA
INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE
JUNÍN Y AYACUCHO"

San Juan de Bigote, 15 de mayo del 2024.

OFICIO N.º 196-2024-MDSJB-A

ING. RONAL CHANCASANAMPA MEDINA
ADMINISTRADOR TÉCNICO SERFOR PIURA.

ASUNTO: SOLICITO INSPECCIÓN OCULAR DE PLAGA DE
ARDILLAS EN LOS CULTIVOS DE FRUTALES DE
NUESTRO DISTRITO SAN JUAN DE BIGOTE.

3. Ardilla nuca blanca en Piura



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR
Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre

La “ardilla de nuca blanca”:

- Distribución natural en Tumbes, Piura y Lambayeque (comparte con Ecuador).
- Es la única especie de esciúridos en el Perú que habita en bosques secos.
- Cosmopolita.
- Trepador arbóreo.
- Dispersor de semillas.
- Captura comercial (2015).



C.C CECILIA
MARGARITA



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego**SERFOR**Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JUAN DE BIGOTE**

Creada Mediante Ley Nº 24627 del 29-12-86

Manuel Seoane Nº 111 - San Juan de Bigote

Morropón - Chulucanas

Región Piura

RUC. 20158887259



**“AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA
INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE
JUNÍN Y AYACUCHO”**

San Juan de Bigote, 15 de mayo del 2024.

OFICIO N.º 196-2024-MDSJB-A**ING. RONAL CHANCASANAMPA MEDINA
ADMINISTRADOR TÉCNICO SERFOR PIURA.****ASUNTO: SOLICITO INSPECCIÓN OCULAR DE PLAGA DE
ARDILLAS EN LOS CULTIVOS DE FRUTALES DE
NUESTRO DISTRITO SAN JUAN DE BIGOTE.**

**Grandes poblaciones que afectan los
sistemas agroforestales (caso Morropón)**

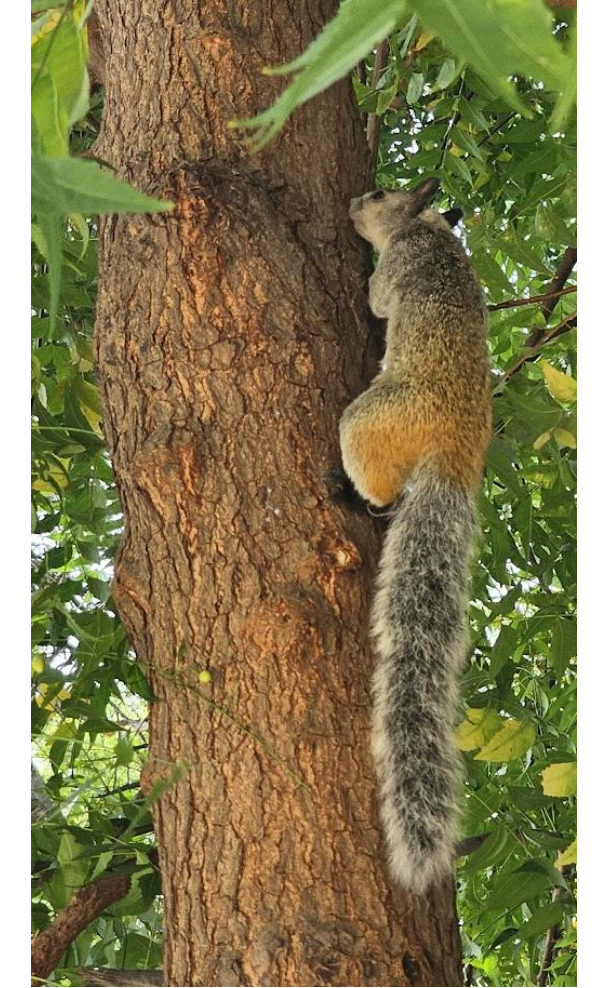


PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre



Poblaciones en el parque ecológico (Kurt Beer)



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre



Caso Parque
de Las Aguas

GRACIAS



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

SERFOR

Servicio
Nacional
Forestal y
de Fauna
Silvestre

