

20 ESPECIES DE FAUNA AUTÓCTONA

del Piedemonte de Godoy Cruz



**GODOY
CRUZ**

CARACTERÍSTICAS DE LA FAUNA DEL PIEDEMONTÉ

Cambian su postura y orientación del cuerpo para calentarse con el sol cuando hace frío o para evitar el sol cuando hace demasiado calor, como en lagartijas y lagartos.

Seleccionan los alimentos tratando de evitar las plantas que contengan demasiadas sales y prefieren los frutos carnosos y de alto contenido de agua. Se refugian en madrigueras, cuevas o nidos subterráneos que les permiten refrescarse, como en el caso del tunduque.

La hibernación es un mecanismo de disminución de la actividad durante un período que puede ser el de invierno o el de menor disponibilidad de alimentos. Colores parecidos al sustrato (mimetismo) que le permiten confundir a los predadores, generalmente como el sustrato es pedregoso o arenoso los colores son grises, negros o marrones.



ZORRO GRIS

Lycalopex grisea

Los ejemplares más conocidos son aquellos que presentan un manto gris uniforme, compuesto por pelos negros y blanquecinos.

Según la resolución N° 1030/2004 de la SAyDS se clasifica como Especie No Amenazada.

Se alimenta, según la disponibilidad en el hábitat: semillas y frutos, presas de origen animal como libres, aves terrestres, pequeños mamíferos, reptiles, insectos e inclusive carroña.

Presenta hábitos solitarios y territoriales. Los mismos son crepusculares y nocturnos, sin embargo se lo puede observar activo en cualquier hora del día.

**PROHIBIDA
SU CAZA**



**GODOY
CRUZ**



PUMA

Puma concolor

MIMETISMO: Color del pelaje amarronado (parecido al paisaje de su hábitat) que le permite “camuflarse” y confundir a depredadores y a sus presas.

Especie protegida por la Ley Nacional de Fauna (Nº 22.421). Su caza, captura o tenencia hogareña están prohibidas y penadas.

Es la cuarta especie de felino más grande del mundo. Es un animal carnívoro de hábito territorial, solitarios y nocturnos, aunque también presenta actividad diurna. Como refugio utiliza cuevas, madrigueras con espesa vegetación y árboles alto.

Según la resolución Nº 1030/2004 de la SAyDS: Especie No Amenazada. A nivel nacional, estado de conservación: Preocupación Menor. Sin embargo, se recomienda monitorear algunas de sus sub-poblaciones que se perciban bajo amenaza

**PROHIBIDA
SU CAZA**

mamífero



**GODOY
CRUZ**

CUIS CHICO

Microcavia australis

Es de pequeño tamaño, ojos muy grandes, orejas pequeñas y el dorso es de color gris oliváceo, ligeramente jaspeado de negro. El vientre es blancuzco o amarillento y la garganta tiene una banda ancha grisácea

Vive en estepas arbustivas y de gramíneas desérticas o semiáridas, bosques secos y en campos cultivados en zonas áridas y semiáridas.

Es una especie abundante, sin problemas de conservación e incluso en algunos sitios es considerada plaga y por este motivo combatida

Es diurno y si bien es básicamente terrestre, con frecuencia se lo observa trepar arbustos y árboles en busca de comida. Vive en colonias numerosas

mamífero



**GODOY
CRUZ**

TUNDUQUE

Ctenomys mendocinus

¿Por qué se llama tucotuco?
Por el sonido que hace

Es herbívoro come pastos, hierbas y arbustos

¿A qué hora sale de su cueva?
Al atardecer y al anochecer

Es un roedor de unos de 24 cm de largo, los machos son más grandes que las hembras.

Papel en el ecosistema: Ayuda a airear el suelo y a movilizar nutrientes, lo que es importante para la mantención de los ecosistemas



**GODOY
CRUZ**

ARAÑA POLLITO

Grammostola sp

Araña grande, de color castaño o gris a casi negro uniforme, de aproximadamente 10 cm de tamaño.

Predadora y carroñera por eso ante una mordedura, se utiliza vacuna antitetánica. Hacen madrigueras para refugiarse y capturar presas

ACCIÓN DEL VENENO: Inocuo, no es mortal para las personas

Habita en zonas rurales o poco urbanizadas, camina grandes distancias.

Tiene pelos urticantes en el abdomen que pueden causar una fuerte reacción irritante al tocar la piel, ojos o cualquier parte del cuerpo. Por esto frotan sus patas, sobre el abdomen, para eliminarlos



**GODOY
CRUZ**

ESCORPIÓN

Timogenes elegans

Uno de los más comunes, es color marrón claro, rojizo o pardo.

ACCIÓN DEL VENENO: produce dolor leve, inflamación, enrojecimiento y, eventualmente, contracturas musculares leves, pero nunca con riesgo de muerte.

De costumbres nocturnas, caminadores y muy agresivos.

Habitan bajo piedras, grietas del terreno, hojarasca o leña. En ambientes rurales o poco urbanizados.

Tityus trivittatus

Especie de importancia médica



ARAÑA TIGRE

Argiope argentata

La coloración es muy característica, presenta ocho ojos simples dispuestos en forma semicircular.

Acostumbra colocarse en el centro de la telaraña que construye. El tejido es diferente, con forma semicircular y más denso. Los hilos de la telaraña son bastante duros a diferencia del de otras especies.

Teje su telaraña en arbustos de tamaño medio, se la puede encontrar también en jardines.

Cuando se encuentra en la telaraña, mantiene unidos los pares de patas I-II de cada lado y los pares III-IV, asemejando tener solamente cuatro patas.



**GODOY
CRUZ**

YARARÁ

Bothrops ammodytoides

Es la más pequeña de su género en Argentina.
Es la víbora más austral del mundo.

No es una serpiente agresiva, ataca cuando se siente amenazada.

ACCIÓN DEL VENENO: causa síndrome histotóxico-hemorrágicohipotensivo que puede conducir a la muerte.

Dorso es de color marrón claro o grisáceo, con rombos o barras cruzadas de color marrón oscuro o negro. Algunos individuos pueden presentar bandas en forma de zigzag. El vientre es de color amarillento o blanquecino con manchas marrones pequeñas.

Cabeza triangular con el cuello marcado.



Manchas cuadrangulares y circulares.



Es una especie endémica de Argentina y solo se encuentra en nuestro país.



**GODOY
CRUZ**

HORNERO

Furnarius rufus

Se lo llama “hornero” debido a que su nido tiene una forma similar a la de un horno de barro.

El hábitat del hornero incluye fundamentalmente donde disponga del imprescindible barro para la construcción de su nido. El agua también es indispensable. Es un ave sedentaria; no migra.

Es un pájaro insectívoro. También forman parte de su dieta arácnidos, lombrices y otros gusanos.

La construcción del nido del hornero es un trabajo en equipo entre la pareja

Es el ave nacional de la Argentina



**GODOY
CRUZ**

CÓNDOR

Vultur gryphus

Los machos tienen una cresta de color rojo en la cabeza, y el iris es de color café.

Las hembras no tienen cresta y el iris es de color rojo

Pone un huevo cada dos años en cuevas o sitios protegidos similares.

Ave de gran tamaño que habita en la cordillera de los Andes y las costas del océano Pacífico en América del Sur.

Se alimenta de carroña y cumplen un invaluable rol en los ecosistemas, al consumir animales muertos.

Amenazada (AM):

según Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y Aves Argentinas. Categorización de las Aves de la Argentina según su estado de conservación.

Planea en corrientes de aire, pudiendo llegar a más de 8000 m de altura.



**GODOY
CRUZ**

ÁGUILA MORA

Geranoaetus melanoleucus

Son aves rapaces, también llamadas aves de presa o de rapiña. Principalmente cazadoras

Puede alcanzar una longitud de 76 cm. Se la observa solitaria o en parejas, posada sobre árboles, postes telefónicos y rocas. Es muy buena planeadora, llega hasta 4500 m de altura.

Se alimenta de roedores y mamíferos medianos (frecuentemente liebres). También culebras y carroña

No Amenazada (NA): según MADS y AA, 2017 (Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y Aves Argentinas).Categorización de las Aves de la Argentina según su estado de conservación. Informe del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y de Aves Argentinas. 146 p. 2017

La hembra es más grande que el macho

**PROHIBIDA
SU CAZA**

ave



**GODOY
CRUZ**



MARTINETA COPETONA

Eudromia elegans

Su dieta consiste en semillas, hojas, frutos e insectos

El macho se encarga de la incubación y crianza de los pichones.

El plumaje bataraz le permite camuflarse bien y escapar de sus numerosos depredadores. Tiene hábitos sociales y es común verla en grupos

No Amenazada (NA): según MADS y AA, 2017 (Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y Aves Argentinas).Categorización de las Aves de la Argentina según su estado de conservación. Informe del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y de Aves Argentinas. 146 p. 2017



**GODOY
CRUZ**

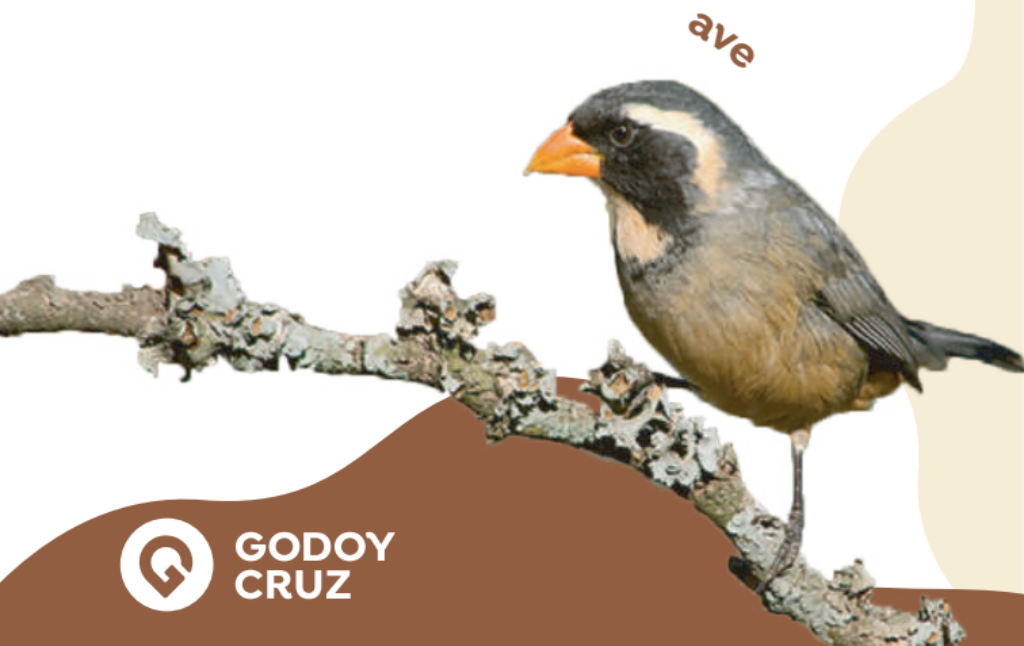
SIETECUCHILLOS

Saltator aurantiirostris

Se alimenta de frutos, flores, hojas, pimpollos, insectos, pan, semillas

La Unión Internacional de Conservación de la Naturaleza (UICN) lo considera vulnerable, debido al tráfico de aves silvestres, el trampeo y la venta ilegal.

Pico naranja y patas pardo grisáceas



**GODOY
CRUZ**

LECHUZA DE LAS VIZCACHERAS

Athene cunicularia

Controlador biológico: se alimentan de roedores de importancia sanitaria. además de otras aves, anfibios e insectos

Habita las eco-regiones de la estepa patagónica y el monte; también áreas rurales, viñedos y olivares

Nidifica en cuevas que excava con su pico, retira la tierra con sus patas y madrigueras hechas por otros animales (de allí su nombre común, por emplear cuevas de vizcachas).

No Amenazada (NA): según SAyDS, 2010 (Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable).

Categorización de aves autóctonas de Argentina.

Lista de aves no registradas, endémicas y exóticas de Argentina (Res 348). 2010

Nidifica en campos de pastoreo y bordes de campos y caminos



HALCONCITO COLORADO

Falco sparverius

Su vuelo es rápido y puede quedarse suspendido en un lugar (halconeo) acechando a su presa que pueden ser insectos, roedores, aves y otros vertebrados pequeños

Solitario o en parejas, posa en sitios visibles, como postes y alambrados

Nidifica en huecos de árboles, donde pone entre cuatro y siete huevos ocres con pintas y manchas castañas

No Amenazada (NA): : según SAyDS, 2010 (Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable). Categorización de aves autóctonas de Argentina. Lista de aves no registradas, endémicas y exóticas de Argentina (Res 348). 2010

Vive en áreas abiertas, rurales y poblados, tanto llanos como serranías, en toda la provincia



**GODOY
CRUZ**

AGUILUCHO COMÚN

Geranoaetus polyosoma

El macho posee cabeza y dorso gris, con frente y mejillas blancas. La hembra es similar, pero con espalda rufa (rojiza)

Solitario o en parejas suele planear a gran altura. Posa ensitios expuestos como postes y ramas

Se alimenta principalmente de roedores, aves y reptiles. También consume carroña, por lo que se suele ver a los costados de los caminos para comer animales atropellados

Nidifica en barrancas o sobre arbustos, donde construye una plataforma de palitos y ramas



**GODOY
CRUZ**

JOTE CABEZA NEGRA

Coragyps atratus

De color negro. Se puede diferenciar de otras carroñeras y rapaces negras por su cabeza negra desnuda y mancha ventral blanca en alas, perfil de planeo horizontal

No Amenazada (NA): según SAyDS, 2010 (Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable). Categorización de aves autóctonas de Argentina. Lista de aves no registradas, endémicas y exóticas de Argentina (Res 348). 2010

Habita en áreas abiertas y montañosas, claros del bosque. Dormideros en acantilados o en árboles, incluso de áreas suburbanas. Vista hasta los 1800 msnm

Se alimenta de carroña y basura. Asociado a basurales municipales, mataderos y criaderos de cerdos alimentados con desperdicios



CHIMANGO

Daptrius chimango

Color pardo, dorso algo más oscuro, rabadilla, subcaudales y base de la cola blanquecinas. Se puede diferenciar de otras rapaces pardas por tener una mancha blanca en los extremos del ala, cera y patas grisáceas

No Amenazada (NA): según SAyDS, 2010

(Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable). Categorización de aves autóctonas de Argentina. Lista de aves no registradas, endémicas y exóticas de Argentina (Res 348). 2010

Observado en todos los ambientes, salvo en la alta montaña. Frecuenta caminos, áreas rurales, urbanas y suburbanas. Vista hasta los 1400 msnm

Se alimenta principalmente carroña; come en basurales y de las bolsas de residuos domésticos.

Oportunista,
a veces roba
nidos, o caza aves,
roedores e insectos.



**GODOY
CRUZ**



PICAFLOR COLA COMETA

Sappho sparganura

Verde, con babero iridiscente. Parte inferior del dorso y rabadilla color púrpura brillante. La cola es larga y ahorquillada y sus plumas, escalonadas, son de color rojizo con punta negra.

La hembra es similar, pero con la región ventral blancuzca punteada de verde y su cola es corta

Importantes polinizadores: se alimentan del néctar de las flores

Nidifica en lugares sombríos. La hembra se encarga de construir un nido con musgos y líquenes, que sujeta araíces que cuelgan debajo de algún alero o saliente de un barranco

Hábito solitario. Común en Mendoza, donde frecuenta zonas urbanas



**GODOY
CRUZ**

ABEJA CORTADORA DE PÉTALOS

Megachile leucografa

Esta especie visita las flores de las Jarillas (Larrea sp.) ayudando a la polinización de las plantas del Monte de Mendoza.

Su nombre “abeja cortadora de pétalos” se debe a que esta abeja corta los pétalos de las flores de las Jarillas para fabricar sus nidos

Importantes polinizadores: Las abejas cumplen un rol fundamental en el ecosistema. Al alimentarse del néctar y polen de las flores ayudan a la polinización y reproducción de las plantas. Además, producen la miel que consumimos.

“El 20 de mayo es el día de las abejas”



**GODOY
CRUZ**



La educación ambiental es fundamental para promover la conciencia y la responsabilidad hacia el cuidado del ambiente. Es por esto que, desde el equipo de Educación Ambiental de la Municipalidad de Godoy Cruz, de la Dirección General de Ambiente, Energía y Cambio Climático elaboramos este material educativo con el objetivo de fomentar el conocimiento, la exploración y el descubrimiento de las maravillas naturales del Piedemonte.

Esperamos que sea de gran ayuda para los estudiantes y la comunidad en general, y que contribuya a la conservación y protección del ambiente.



**GODOY
CRUZ**