

## AVES DE SERRANIAS Y CAMPOS AGRICOLAS

### “PERDIZ CHILENA”

*Nothoprocta predicarí* - ENDÉMICA

Descripción: Mide 29 cm - Cuerpo rechoncho casi sin cola  
Colores café-terrosos - Sin dimorfismo sexual -  
Distribución: Atacama (Huasco) hasta Llanquihue (10ª)  
Ecología: Solitaria o en parejas - Grito de alarma y silbido  
de ubicación característico - Huevos café brillantes como  
porcelana



### “CODORNIZ”

*Callipepla californica* - INTRODUCIDA

Descripción: Mide 25-26 cm - Presenta dimorfismo sexual  
Inconfundible plumas como moño  
Distribución: San Pedro de Atacama (2a) a Temuco (9a)  
Ecología: Grupos familiares, a veces grandes bandadas.  
Muy caminantes - Grito característico “chancaca”



### “QUELTEHUE”

*Vanellus chilensis*

Descripción: Mide 36 cm - Frente, garganta y pecho negro  
Iris y piernas rojas - Sin dimorfismo sexual.  
Distribución: Antofagasta (2a) a Tierra del Fuego (12a).  
Exclusivo de Sudamérica  
Ecología: Se alimenta de invertebrados que captura en el  
suelo - Grito característico muy estridente - Muy agresivos  
en defensa del nido



### “GALLINA CIEGA”

*Caprimulgus longirostris*

Descripción: Mide 21 – 25 cm - Largas vibrisas en torno  
al pico.  
Distribución: Todo Chile - Toda América del sur.  
Ecología: Crepuscular o nocturna - Vuelo desordenado en  
zigzag - Captura insectos al vuelo



### “AGUILA”

*Geranoaetus melanoleucus*

Descripción: Mide 60-76 cm Ea: 150-180 cm  
Grande, robusta  
Distribución: Todo Chile - Toda Sudamérica  
Ecología: Ocupa gran variedad de ambientes.  
Solitaria o en parejas - Se alimenta de roedores, conejos,  
liebres y aves, que acecha desde el aire.



Curso-Taller: CAPACITACIÓN DE GUÍAS PARA OBSERVACIÓN DE AVES  
Profesor: Juan Aguirre C.

“AGUILUCHO”

*Buteo polyosoma*

Descripción: Mide 45-51 cm (M) 52-55 (H)

Cola blanca con banda subterminal negra

Distribución: Todo Chile - Casi toda Sudamérica

Ecología: En parejas o grupos familiares - Se posa en puntos altos (postes, árboles, cercos) donde acecha presas - A veces acecha desde el aire y halconeas



“BAILARIN”

*Elanus leucurus*

Descripción: Mide 37-40 cm - Dorsalmente gris, ventralmente blanco - Iris rojo

Distribución: Atacama (3a) a Chiloé (10a) - Casi toda Sudamérica.

Ecología: Ocupa terrenos despejados - En parejas o solitarios - Caza al vuelo “bailando” en el aire - Usualmente crepuscular



“TIUQUE”

*Milvago chimango*

Descripción: Mide 37-40 cm Ea: 80-99 cm - Rabadilla y primarias externas blancas.

Distribución: Desde Atacama (3a) a Tierra del Fuego (12a) Sur de Sudamérica

Ecología: Gran variedad de ambientes desde nivel del mar a 2000 msnm - Gregario. Aprovecha y se acerca al ser humano y sus construcciones - Oportunista.

Aprovecha desechos, carroña, captura invertebrados, preda sobre nidos, etc. - Habitual en ciudades



“CERNÍCALO”

*Falco sparverius*

Descripción: Mide 25-27 cm Ea: 52-61 cm - M: coberteras celestes H: cola barrada

Distribución: Todo Chile - Toda América.

Ecología: Gran variedad de ambientes desde nivel del mar hasta 4000 msnm - Se posa en sitios elevados para acechar sus presas: insectos o pequeños vertebrados - Habitual en ciudades



Curso-Taller: CAPACITACIÓN DE GUÍAS PARA OBSERVACIÓN DE AVES  
Profesor: Juan Aguirre C.

“PEQUÉN”

*Athene cunicularia*

Descripción: Mide 19-25 cm - Largas piernas. Iris amarillo

Distribución: Desde Tarapacá (1a) hasta Valdivia (9a).

Hay registros en 11ª - Toda América.

Ecología: Mas diurno y crepuscular - Ambientes áridos y semiáridos, serranías de espinos, arenales, etc.

Anida y vive en cuevas en el suelo



“GARZA BOYERA”

*Bubulcus ibis*

Descripción: Mide 45-51 cm - Blanca, robusta. Pico amarillo - Piernas amarillas o verdosas

Distribución: Todo Chile - Todos los continentes

Ecología: Camina entre el ganado doméstico - Durante el crepúsculo se desplaza a los dormideros en formación en V - Nidifica en colonias



“JOTE CABEZA ROJA”

*Cathartes aura*

Descripción: Mide 71 cm Ea: 170 cm - Pardo muy oscuro con cabeza desnuda roja

Distribución: Todo Chile - Toda América

Ecología: Gregario - Vuela rastreando el terreno a baja altura - El olfato es su principal sentido - Carroñero.



“JOTE CABEZA NEGRA”

*Coragyps atratus*

Descripción: Mide 65 cm Ea:105 cm - Completamente negro.

Distribución: Región de Atacama (3a) a Aisén (11a)  
Toda América

Ecología: Todo tipo de ambientes, no sube a la cordillera. Gregario para alimentarse o descansar - Compite con el anterior - Carroñero.



“MINERO”

*Geositta cunicularia*

Descripción: Mide 15 – 16 cm - Coloración terrosa con pecho estriado - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Todo Chile - Sur de Sudamérica

Ecología: En ambientes áridos, pedregosos, dunas costeras - Solitario o en parejas - Muy terrestre y caminante





Curso-Taller: CAPACITACIÓN DE GUÍAS PARA OBSERVACIÓN DE AVES  
Profesor: Juan Aguirre C.

“CHIRICOCA”

*Chilia melanura* ENDÉMICA

Descripción: Mide 17-19 cm - Cuerpo rufo, garganta y parte alta del pecho, blanco.

Distribución: Entre Huasco (3a) y Colchagua (6a)

Ecología: Roqueríos, faldeos cordilleranos o entre arbustos - Se desplaza caminando o saltando - Anida en cavidades entre rocas



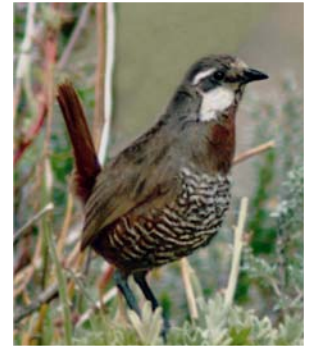
“TURCA” ENDÉMICA

*Pteroptochos megapodius*

Descripción: Mide 23 – 24 cm - Sin dimorfismo sexual  
Piernas largas y grandes dedos

Distribución: Copiapó (3ª) a Concepción (8ª)

Ecología: Solitario o en parejas - Muy caminante, se alimenta en el suelo - Varias vocalizaciones muy características



“TAPACULO” ENDÉMICA

*Scelorchilus albicollis*

Descripción: Mide 18 – 20 cm - Sin dimorfismo sexual

Se posa o camina con la cola levantada

Distribución: Entre Paposó (2ª) y Curicó (7ª)

Ecología: Quebradas semiaridas y pendientes rocosas con matorral xerófito o esclerófilo - Solitario o en pareja.  
Huidizo - Diversas vocalizaciones



“CHURRÍN del NORTE” ENDÉMICA

*Scytalopus fuscus*

Descripción: Mide 11 – 12 cm - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Desde Atacama (3ª) al Bio-Bio (8ª)

Ecología: Gran variedad de ambientes cerca de agua o terrenos húmedos . Solitario o grupos familiares - Terrestre, inquieto, vuela poco - Vocalización típica onomatopéyica



“MERO”

*Agriornis livida*

Descripción: Mide 26 – 30 cm - Cuerpo robusto con cabeza grande - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Atacama (3ª) a Tierra del Fuego (12ª)

ARGENTINA

Ecología: Solitario o en parejas - Se posa en sitios altos con buena visibilidad – Silencioso - Se alimenta de insectos y a veces pequeños vertebrados



## Curso-Taller: CAPACITACIÓN DE GUÍAS PARA OBSERVACIÓN DE AVES

Profesor: Juan Aguirre C.

“COLEGIAL”

*Lessonia rufa*

Descripción: Mide 11 – 13 cm - Marcado dimorfismo sexual

Distribución: Copiapó (3ª) al Cabo de Hornos (12ª)  
Argentina - Uruguay, Paraguay, Bolivia, Brasil (invierno)

Ecología: Solitario o en parejas – Terrestre - Muy movedizo, corre y se detiene - Asociado a áreas húmedas como costa marina, esteros, lagos, lagunas.



“GOLONDRINA CHILENA”

*Tachycineta meyeni*

Descripción: Mide 12 – 14 cm - Rabadilla blanca destacada - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Copiapó (3ª) al Cabo de Hornos (12ª)  
Argentina - Uruguay, Paraguay, Perú, Bolivia y Brasil  
Ecología: Areas abiertas - Se alimenta en el aire - Siempre en grupos, la mas abundante en Chile - Muy asociada a habitaciones humanas, que a veces utiliza para nidificar.



“GOLONDRINA DORSO NEGRO”

*Pygochelidon cyanoleuca*

Descripción: Mide 12 – 13 cm - Pequeña de cuerpo compacto - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Todo Chile - América central y sur  
Ecología: Areas abiertas en todos los ambientes, la mas abundante en la cordillera central - Pequeñas bandadas a veces mixtas con Golondrina chilena - Nidifica en cavidades



“GOLONDRINA BERMEJA”

*Hirundo rustica*

Descripción: Mide 15 – 17 cm - Silueta larga y delgada  
Sin dimorfismo sexual

Distribución: Todo Chile, mas frecuente en la zona norte  
Toda América y Hemisferio norte  
Ecología: Migratoria del Hemisferio Norte - Algunos años mas abundante - Diversos ambientes



“CHERCÁN”

*Troglodytes aedon*

Descripción: Mide 10 – 13 cm - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Todo Chile - Toda América

Ecología: Solitario o en parejas - Se mueve oculto entre la vegetación - Nido en agujeros naturales o artificiales  
Vocalizaciones fuertes



## Curso-Taller: CAPACITACIÓN DE GUÍAS PARA OBSERVACIÓN DE AVES

Profesor: Juan Aguirre C.

### “TENCA”

*Mimus thenca* ENDEMICA

Descripción: Mide 27 – 29 cm - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Entre Copiapó (3ª) y Valdivia (9ª)

Ecología: Solitaria o en parejas, bandadas en invierno - Muy abundante en la precordillera - Se posa en sitios altos y despejados - Camina y corre con la cola erguida



### “BAILARIN CHICO”

*Anthus correndera*

Descripción: Mide 14 – 16 cm - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Antofagasta (2ª) a Tierra del Fuego (12ª)

Perú, Bolivia, Uruguay, Brasil, Argentina.

Ecología: Pastizales abiertos y áreas cerca de ríos, esteros y cuerpos de agua - Solo o en parejas Normalmente en el suelo, muy caminador - Despliegue nupcial con planeo descendente trinado



### “CHIRIHUE”

*Sicalis luteola*

Descripción: Mide 11 – 14 cm - Presenta dimorfismo sexual

Distribución: Atacama (3ª) a Islas Guaitecas (11ª) Sudamérica

Ecología: Pastizales y áreas abiertas a veces cerca del agua - En invierno grandes bandadas - Despliegue nupcial con canto melodioso al bajar planeando - Se alimenta en el suelo



### “CHINCOL”

*Zonotrichia capensis*

Descripción: Mide 14 – 16 cm - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Todo Chile - Toda Sudamérica

Ecología: Todo tipo de ambientes, también asociado a habitaciones humanas - Solitario o en parejas - Se desplaza con saltos cortos - Canto muy característico



### “LOICA”

*Sturnella loyca*

Descripción: Mide 24 – 28 cm - Presenta dimorfismo sexual

Distribución: Copiapó (3ª) a Tierra del Fuego (12ª) Argentina

Ecología: Desde pastizales a bosques, también en ciudades - En invierno en bandadas - Se alimenta y nidifica en el suelo





Curso-Taller: CAPACITACIÓN DE GUÍAS PARA OBSERVACIÓN DE AVES  
Profesor: Juan Aguirre C.

“MIRLO”

*Molothrus bonariensis*

Descripción: Mide 19 – 22 cm - Presenta dimorfismo sexual

Distribución: Arica (1ª) hasta Aysen (11ª) - Sudamérica

Ecología: Areas abiertas y pastizales, ingresa a las ciudades - En invierno bandadas muy numerosas, duermen colectivamente - Se alimentan en el suelo entre las patas de animales - Parasita nidos de otros pajarillos



“TORDO”

*Curaeus curaeus*

Descripción: Mide 26 – 30 cm - Sin dimorfismo sexual

Distribución: Atacama (3ª) al Cabo de Hornos (12ª) Argentina

Ecología: Usualmente en bandadas de hasta 20 individuos - Se alimentan en el suelo con vigía en lugar alto - Omnívoro



“PLATERO”

*Phrygilus alaudinus*

Descripción: Mide 13 – 15 cm - Presenta dimorfismo sexual - Franja blanca en la cola

Distribución: Arica (1ª) a Valdivia (9ª) - Ecuador, Perú, Bolivia, Argentina

Ecología: Solitario o en parejas - Se alimenta en el suelo entre los pastos - Despliegue nupcial, baja planeando en círculos mientras canta



“YAL”

*Phrygilus fruticeti*

Descripción: Mide 17 – 19 cm - Presenta dimorfismo sexual

Distribución: Todo Chile - Perú, Bolivia y Argentina

Ecología: Sectores con matorrales y vegetación arbórea espaciada - En invierno pequeñas bandadas - El macho emite canto territorial desde un sitio alto.



Curso-Taller: CAPACITACIÓN DE GUÍAS PARA OBSERVACIÓN DE AVES  
Profesor: Juan Aguirre C.

“DIUCA”

*Diuca diuca*

Descripción: Mide 16 – 18 cm - Leve dimorfismo sexual

Distribución: Antofagasta (2ª) a Tierra del Fuego (12ª)

Bolivia, Uruguay, Brasil, Argentina

Ecología: Matorral, bosque esclerófilo, zonas agrícolas y en ciudades - Bandadas mixtas en invierno - Se alimentan en el suelo - Canto muy temprano en la mañana



“GORRION”

*Passer domesticus* INTRODUCIDO

Descripción: Mide 14 – 16 cm - Marcado dimorfismo sexual

Distribución: Todo Chile - Ave europea introducida en Sudamérica

Ecología: Gran variedad de ambientes asociados a establecimientos humanos - Agresivo, desplaza especies nativas - Oportunista, muy adaptable, omnívoro

