



¿Conoces las
aves del campus?



Universidad de
los Andes

Campus UANDES: nuestra casa común

A través del proyecto “Campus UANDES: nuestra casa común”, invitamos a la comunidad universitaria a conocer y cuidar su campus. Un elemento característico de este son las hermosas aves que diariamente nos acompañan con su canto.

Gracias a la colaboración de Fernando Claro, economista y alumno del Instituto de Filosofía, además de observador aficionado de aves y autor del libro “Geografía de Pájaros”, realizamos un catastro de las distintas especies que habitan la UANDES.

En este catastro destacamos 19 de ellas, para que puedas observarlas y reconocerlas al recorrer el campus.



TENCA



Mimus thenca

La tenca es un ave endémica de Chile, es decir, solo se la puede encontrar en nuestro país. Entre Copiapó y Puerto Montt, vive desde la costa hasta los 2.000 metros de altitud.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

La tenca es abundante en la Universidad. Se le puede ver en la punta de los árboles —como quillayes o castaños— o postes, donde se ubica para observar y, generalmente, cantar imitando el trino de otras aves, como diucas o chercanes. En la Pérgola de Biblioteca ocurre algo muy poco común: la tenca es confiada y se acerca a los humanos, todo un fenómeno.

ZORZAL



Turdus falcklandii magellanicus

El clásico zorzal, al igual que el chincol, habita en prácticamente todo Chile, desde la cordillera al mar.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

En el pasto, el más característico hábitat del zorzal. Ahí, de salto en salto, busca lombrices, que encuentra con su increíble oído. Observa cómo de repente se detiene y agacha su cuerpo para escucharlas bajo la tierra y luego comerlas.

CHINCOL



Zonotrichia capensis chilensis

El chincol es quizás el pájaro más típico de Chile. Habita en todo el país, desde la cordillera al mar.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

El chincol está en prácticamente todo el campus. Es muy confiado: lo puedes ver de cerca en los árboles y arbustos o en el suelo, comiendo semillas o migas. No te sorprendas si lo ves alimentando a un pájaro más grande y oscuro. Se trata de un mirlo, especie que se aprovecha y deja sus huevos en los nidos de los chincoles, para que estos se los críen.

CHERCÁN



Troglodytes aedon chilensis

Este hiperactivo pájaro habita en todo el país, de norte a sur.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

El canto de los chercanes es uno de los más comunes en la primavera universitaria. Su hiperactividad característica se traduce también en estar constantemente cantando. Puedes verlo en toda la Universidad, con mayor facilidad entre los castaños al frente de Biblioteca y de los edificios de Ciencias y Humanidades, donde tienen sus nidos y escondites.

CODORNIZ



Callipepla californica brunnescens

Introducida desde California, Estados Unidos, la elegante codorniz ha colonizado desde Atacama a Los Lagos.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

La codorniz es un pájaro muy asustadizo, siempre escondido y alerta a los humanos. En el campus la puedes encontrar atrás de Biblioteca, buscando semillas tranquilamente. Inconfundible por el gran penacho del macho, anda en bandadas comiendo en el suelo, pero también en árboles y arbustos. Ojo en primavera y verano, cuando generalmente camina en pareja, junto a sus crías recién nacidas.

campus UANDES: nuestra casa común

JILGUERO



Spinus barbata

El llamado "canario chileno" vive entre Atacama y Tierra del Fuego.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Los jilgueros andan, por lo general, en grandes grupos. Bien hiperactivos, se mueven en bandadas constantemente, de rama en rama y de árbol en árbol. Además de ser grandes cantores, se caracterizan por el llamativo color amarillo de sus plumas, más fuerte en el macho que en la hembra. En la Universidad es común verlos entre los castaños al frente de Biblioteca.

DIUCA



Diuca diuca

Este gran cantor vive en prácticamente todo Chile, desde Antofagasta al sur.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

A las diucas las puedes encontrar por todo el campus. Sin embargo, es común verlas en los pastos y espinos detrás de Biblioteca, principalmente en pequeños grupos y comiendo en el suelo. Nunca se acercará confiadamente a los humanos como el gorrión y el chicol. Su canto es uno de los más melodiosos y típicos de nuestro país y la tenca, una experta en su imitación.

QUELTEHUE



Vanellus chilensis

El pájaro guardián de Chile. Habita desde Copiapó hasta Chiloé.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Se le puede ver en diferentes lados, incluso, se le ha visto sorprendentemente en los techos del edificio Biblioteca. Sin embargo, su hábitat más natural es el pasto, donde está, por lo general, en pareja buscando insectos. Si no, lo más fácil es escuchar sus gritos, una clásica llamada de alerta durante el día y la noche.

campus UANDES: nuestra casa común

TIJERAL



Leptasthenura aegithaloides

Al tijeral lo puedes encontrar entre Coquimbo y Aysén.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Más difícil de ver que otras aves, en el campus podrás encontrarlo en aquellos sitios más tranquilos y silenciosos. Hay que poner atención en los espinos, a su fuerte y característico grito de alarma y, especialmente, a su larga y escalonada cola que termina como una "V" o tijera, que es justamente lo que le da su nombre.

TÓRTOLA



Zenaida auriculata

Es uno de los pájaros más comunes de Chile y se le puede encontrar de Iquique a Tierra del Fuego.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Las tórtolas, y especialmente las que frecuentan el campus, ya están muy acostumbradas al hombre, por lo que es fácil verlas. Muchas de ellas se acercan a los patios de concreto, para comer los restos que dejan las personas. También se les puede observar volando en altura y gran rapidez, en dirección al cerro u otros parques lejanos.

RARA



Phytotoma rara

Este esquivo pechirrojo habita en casi todo Chile, desde Atacama a Magallanes.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Las raras son más difíciles de ver que de escuchar, pues su extraño canto es parecido al sonido de un cascabel. Es común encontrarlas detrás de Biblioteca, en los espinos o grandes árboles, observando o cantando. Mientras el macho se caracteriza por tener el cuerpo y pecho de un color rojo acanelado, la hembra es de un tono blanquecino, con un jaspeado de pintas negras. Ambos, eso sí, tienen unos fuertes ojos rojos.

campus UANDES: nuestra casa común

LOICA



Sturnella loyca

Inconfundible pechirrojo que habita en casi todo nuestro país, desde Atacama a Magallanes.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Las loicas son más tímidas que el resto de los pájaros del campus, por lo que hay que buscarla en lugares más tranquilos, como los jardines detrás de Biblioteca. Ahí, por lo general, la podrás ver en algún árbol, posando con su pecho rojo —de colorido más intenso en el macho que en la hembra—, o más comúnmente en el pasto, donde camina lentamente buscando semillas e insectos.

GORRIÓN



Passer domesticus

Originario de Europa, el gorrión llegó a Chile en 1904 y hoy se encuentra en todo el país, desde Arica a Tierra del Fuego.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Junto con la paloma, el gorrión debe ser uno de los pájaros más urbanos de Chile. En el campus lo podrás ver cerca de los edificios, donde muy bulliciosos y en grupos, buscan grietas o espacios en los techos para hacer sus nidos. Como es confiado, se acerca a kioskos y cafeterías, en busca de restos de comida.

DIUCÓN



Xolmis pyrope

Este solitario pájaro habita prácticamente en todo Chile, desde Atacama a Magallanes.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

El diucón es un pájaro tímido, por lo que es más común verlo en los perímetros del campus, alejado del movimiento universitario, casi siempre posado en la punta de distintos árboles, postes y alambrados. Es fácil distinguirlo por el rojo fuerte de sus ojos y porque generalmente está solo.

TORDO



Curaeus curaeus

Al tordo lo puedes encontrar en casi todo Chile, desde Antofagasta hasta Magallanes.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Es prácticamente imposible ver a un tordo solo. Siempre anda en grandes y ruidosas bandadas recorriendo el campus, aunque les gusta estar principalmente atrás del edificio de Biblioteca. Ahí, por lo general, se les encuentra en constante movimiento entre los árboles y el suelo, donde buscan su alimento: semillas, insectos e incluso frutos.

GOLONDRINA



Tachycineta meyeni

Durante invierno y verano, es decir, sin migrar como el resto de su especie, la golondrina chilena habita entre Atacama y Tierra del Fuego.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Las golondrinas están constantemente volando alrededor del campus buscando insectos, su principal alimento. También las puedes ver posadas en los tendidos eléctricos, o entrando y saliendo de las madrigueras naturales que encuentran en las grietas o techos.

PALOMA



Columba livia

Se la puede encontrar a lo largo de todo Chile, tanto en campos como en ciudades.

¿DÓNDE LA PUEDES VER EN EL CAMPUS?

A las confiadas palomas las puedes ver en todo el campus, tanto en parques y jardines, como cerca de los kioscos y cafeterías. En diferentes versiones de colores, la paloma debe ser el pájaro más común del mundo, presente principalmente en zonas urbanas y cerca de cultivos de granos.

CACHUDITO



Anairetes parulus

Este diminuto e inquieto pájaro se encuentra desde Atacama hasta Cochrane, en el sur de Chile.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

El cachudito es difícil de ver por su tamaño y timidez, ya que muy pocas veces se acerca a las personas. Con su inconfundible cresta negra en la cabeza, al cachudito le gustan los espinos y árboles grandes, para volar rápida y ágilmente de rama en rama, silbando o cantando un leve y casi imperceptible susurro.

TIUQUE

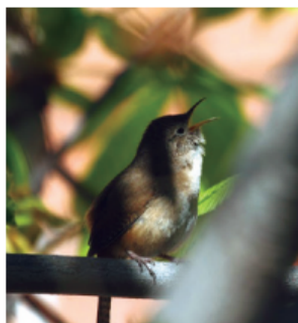


Milvago chimango

El clásico tiuque habita en casi todo Chile, desde Atacama a Magallanes.

¿DÓNDE LO PUEDES VER EN EL CAMPUS?

Lo puedes observar volando tranquilamente por el campus o haciendo acrobacias en el aire. También comparte los pastos y jardines junto a los gritones queltehues. Como es confiado, se acerca a los edificios y cafeterías en busca de alimento, porque es un ave que come de todo: desde desperdicios humanos y carroña, hasta insectos, lombrices e, incluso, polluelos de otros pájaros.



Universidad de
los Andes

