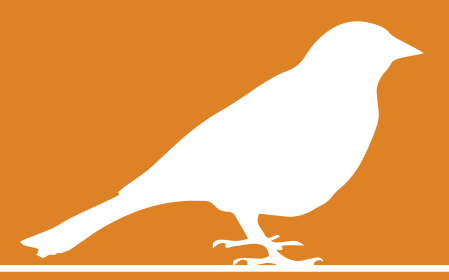


## Guía de especies de Aves presentes en los Campus de la UTEM



En este documento, podrás encontrar todas las aves que visitan los campus de la UTEM, en que temporadas podemos verlas y de donde provienen, te invitamos a conocerlas e investigar más sobre ellas.







### Cachudito

Nombre científico: Anairetes parulus.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie nativa.



Nombre común:

## Chercán

Nombre científico: Troglodytes aedon chilensis.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Aumento)



#### Rara

Nombre científico: Phytotoma rara.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie nativa.



Nombre común:

## Paloma

Nombre científico: Columba livia.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Alto)



#### Zorzal

Nombre científico: Turdus falcklandii magellanicus.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Aumento)

Especie exótica.



Nombre común:

#### Tenca

Nombre científico: Mimus thenca.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)



## Tiuque

Nombre científico: Milvago chimango chimango. Phalcoboenus chimango chimango.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Aumento)

Especie exótica.



Nombre común:

#### Tórtola

Nombre científico: Zenaida auriculata auriculata.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)



### Chincol

Nombre científico: Anairetes parulus.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie nativa.



Nombre común:

#### Mirlo

Nombre científico: Zonotrichia capensis chilensis.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Aumento)



### Gorrión

Nombre científico: Passer domesticus.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie exótica.



Nombre común:

#### Cotorra

Nombre científico: Myiopsitta monachus.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado Conservacion Vigente: Preocupación menor (Alto)



## Tijeral

Nombre científico: Leptasthenura aegithaloides aegithaloides.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie exótica.



Nombre común:

# Golondrina chilena

Nombre científico: Tachycineta meyeni.

Época de avistamiento: Primavera - Otoño

Estado de conservación vigente: Preocupación menor

Especie nativa.



### Fio Fio

Nombre científico: Elaenia albiceps chilensis.

Época de avistamiento: Primavera - Otoño.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie nativa.



Nombre común:

### Picaflor chico

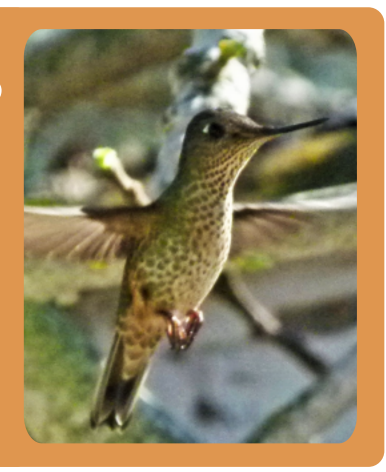
Nombre científico: Sephanoides sephaniodes.

Época de avistamiento:

Primavera - Otoño

Estado de conservación vigente: Preocupación menor

Especie nativa.



#### Diucón

Nombre científico: Xolmis pyrope pyrope.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie nativa.



#### Nombre común:

#### Diuca

Nombre científico: Diuca diuca.

Época de avistamiento: Todo el año.

Estado de conservación vigente: Preocupación menor (Estable)

Especie nativa.



#### **FOTOGRAFIAS:**

Oscar Mercado. - Rara (Hembra y Macho): - Paloma: Oscar Mercado. - Zorzal: Juan Tassara. - Tenca: Oscar Mercado. - Tiuque: Oscar Mercado. - Tórtola: Oscar Mercado. - Chincol: Oscar Mercado. - Mirlo (Hembra y Macho): Oscar Mercado. - Cachudito: Oscar Mercado. - Chercán Oscar Mercado. - Gorrión (Hembra): Joaquín Matamales - Gorrión (Macho): Oscar Mercado. - Cotorra: Oscar Mercado. - Tijeral: Oscar Mercado. - Golondrina Chilena: Oscar Mercado. - Fio Fio: Oscar Mercado.

#### **FUENTES:**

Oscar Mercado.

Oscar Mercado.

Oscar Mercado.

- Picaflor chico:

- Diucón:

- Diuca:

Estado de conservación vigente:

Los datos de estado de conservación, están basados en la evaluación y lista roja por parte de la UICN( Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza ) y en la base "Inventario nacional de especies de Chile" del Ministerio del medioambiente.

https://www.iucnredlist.org/assessment/red-list-index/http://especies.mma.gob.cl/CNMWeb/Web/WebCiudadana/Default.aspx



#### Participa, comparte, se voluntario/a!

www.sustentabilidad.utem.cl



Unidas y unidos contra el cambio climático.





