



Nombre \_\_\_\_\_

Lugar \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_ Hora: desde \_\_\_\_\_ hasta \_\_\_\_\_

- Para cada especie de ave, anota el total de aves vistas durante tu observación y compártelas en aVerAves. ¡Gracias!

- Tus observaciones ayudan a que entendamos mejor las poblaciones de aves de tu región.



**Luis bienteveo**  
*Pitangus sulphuratus*  
Great Kiskadee

# \_\_\_\_\_



**Tirano pirirí**  
Tyrannus pirirí  
*Tyrannus melancholicus*  
Tropical Kingbird

# \_\_\_\_\_



**Calandria Dorso Negro Mayor**  
(Calandria)  
*Icterus gularis*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Chara Pea**  
(Pepe)  
*Psilorhinus morio*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Tortolita cola larga**  
*Columbina inca*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Paloma Morada**  
*Patagioenas flavirostris*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Tangara Alas Amarillas**  
(Tangara Aliamarilla)  
*Thraupis abbas*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Saltador Gris**  
(Saltator)  
*Saltator coerulescens*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Mirlo Café**  
(Primavera)  
*Turdus grayi*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Matraca Tropical**  
(Matraca)  
*Campylorhynchus zonatu*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Perico Pecho Sucio**  
*Eupsittula nana*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



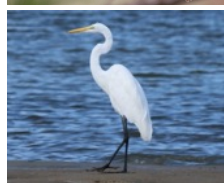
**Colibrí Vientre Canelo**  
(Colibrí)  
*Amazilia yucatanensis*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Aguililla Caminera**  
Aguililla  
*Rupornis magnirostris*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Garza Blanca**  
*Ardea alba*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Zanate Mayor**  
(Zanate)  
*Quiscalus mexicanus*  
Otro:

# \_\_\_\_\_



**Chachalaca Oriental**  
(Chachalaca)  
*Ortalis vetula*  
Otro:

# \_\_\_\_\_

**¿Viste algún ave que pudiste identificar pero no está en nuestra lista?** Anótala(s) aquí e ingrézala(s) en aVerAves también.

---

---

---

**¿Viste algún ave que no pudiste identificar pero puedes describirla?** Descríbela(s) en detalle para que después la trates de identificar con ayuda de un líder de grupo, guía de campo o en internet.

---

---

---

**Dibuja alguna(s) de las aves que viste y su entorno, para recordar sus detalles y dónde buscarla(s).**

