

aVerAves

aVerAves



nabci

MANUAL DEL USUARIO



NABCI MÉXICO - CONABIO

ÍNDICE

- Capítulo I
 - ¿Qué es [aVerAves](#)?
 - ¿Dónde está el portal de [aVerAves](#)?
 - ¿Cómo me registro?

- Capítulo II
 - Configurar datos de tu cuenta: “[Mis Preferencias en aVerAves](#)”

- Capítulo III
 - Envía tus observaciones
 - Seleccionar una de “[Mis Localidades](#)”
 - Encuéntrala en el Mapa
 - Utiliza Latitud/Longitud
 - Selecciona un estado completo
 - Importar datos

ÍNDICE

- Capítulo IV
 - Ver y explorar datos
- Capítulo V
 - Mi aVerAves
 - Personaliza tu cuenta
 - Administra tus localidades y observaciones
 - Descarga tus datos

CAPÍTULO I

- ¿Qué es aVerAves?
- ¿Dónde está?
- ¿Cómo me registro?

¿Qué es aVerAves?

- El Laboratorio de Ornitología de Cornell y la Sociedad Nacional Audubon de Estados Unidos crearon el programa [eBird](#).
- [aVerAves](#) es la versión en español de eBird y se desarrolló en colaboración con la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad ([CONABIO](#)).
- aVerAves es un portal de internet que ofrece herramientas gratuitas para almacenar y analizar observaciones de aves que provienen de listados de especies proporcionadas por los usuarios.
- aVerAves permite visualizar y administrar tus observaciones personales. También puedes ver, explorar y descargar datos de cualquier especie registrada por los usuarios.
- aVerAves es utilizado por observadores de aves, aficionados, científicos, educadores ambientales y conservacionistas que quieren saber más sobre la distribución y patrones de movimiento de las aves.

¿Dónde está el portal de aVerAves?

- El portal de aVerAves en CONABIO está en:
<http://www.conabio.gob.mx/averaves/>
- También puedes acceder directamente con el siguiente link:
<http://ebird.org/content/averaves>
- Para encontrarlo rápidamente puedes buscarlo en Google tecleando “averaves.org”

Entrar a aVerAves por el portal de CONABIO

<http://www.conabio.gob.mx/>

Da un clic en la sección
“BIODIVERSIDAD MEXICANA”

The screenshot shows the homepage of the Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). The header includes the logo of the Gobierno Federal, the 20th anniversary of CONABIO (1992-2012), and the organization's name. A search bar is located in the top right corner. The main navigation menu includes links for Conócenos, Financiamiento, Informes, Proyectos, Medios, Transparencia, and Para Maestros. The central content area features a large graphic titled "NOVEDADES" with a grid of images representing various biodiversity topics: Biodiversidad, Ecosistemas, Especies, Genes, Comedidos, Biología, Paisaje, and Planeta. A red arrow points to the "BIODIVERSIDAD MEXICANA" link within this grid. To the right of the grid, there are several featured articles and links, including "Visita el sitio web de Biodiversidad Mexicana", "Sitio web para niños 'México, el país de las maravillas'", "Vecinos Verdes: árboles comunes de las ciudades", "Moles", "Aves", "Cantos y cuentos por nuestra naturaleza", and "Razas de maíz de México". Below the grid, there are sections for "CONVOCATORIAS CONABIO 2012" and "OTRAS CONVOCATORIAS 2012", each with a list of upcoming events and calls for action. A "CALENDARIO | EVENTOS CONABIO 2012" section is also visible, featuring a video player. At the bottom, there are social media links for Facebook, Twitter, and YouTube, and a "LIGAS DE INTERÉS" section with various thematic banners such as "MOSAICO NATURA MEXICO", "BANCO DE IMAGENES", "BIBLIOTECA DE BIODIVERSIDADES", "CAPITAL NATURAL DE MEXICO", "ESTRATEGIAS ESTATALES DE BIODIVERSIDAD", and "MANGLARES DE MEXICO".

Paso uno de cuatro

<http://www.biodiversidad.gob.mx/>

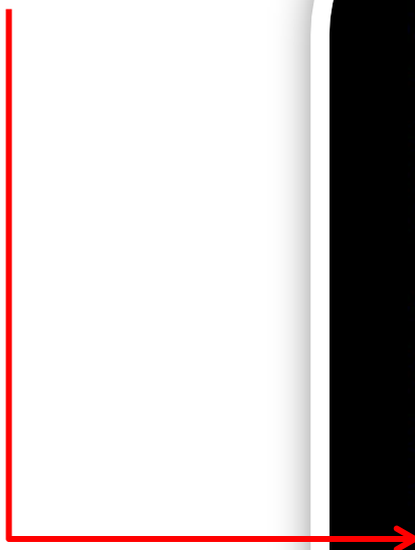
Da un clic en la sección
“Especies”



Paso dos de cuatro

<http://www.biodiversidad.gob.mx/especies/especies.html>

Da un clic en
"Aves"



BIODIVERSIDAD MEXICANA

English | Español Recursos y servicios | Difusión | Niños | Mapa del sitio | Google™ Buscar

ESPECIES

Conceptos

- [¿Qué son las especies?](#)
- [¿Cómo se forman las especies?](#)
- [¿Cómo se relacionan?](#)
- [La gran familia](#)
- [¿Cuántas especies hay?](#)
- [Distribución de las especies](#)
- [Extinción](#)
- [Categorías de riesgo en: México | Mundo | CITES](#)

Conocimiento y uso

- [Especies en riesgo](#)
- [Especies prioritarias](#)
- [Especies para la reforestación](#)
- [Especies de malezas](#)
- [Herbario virtual](#)
- [Especies invasoras](#)
- [Aves](#)
- [Catálogos de especies](#)
- [Colecciones científicas](#)
- [Sistema de Información Biótica](#)
- [Red Mundial de Información sobre Biodiversidad](#)

Para conocer más

- [Bibliografía](#)
- [Sitios Web](#)

Menú

- [Biodiversidad](#)
- [Ecosistemas](#)
- [Especies](#)
- [Genes](#)
- [Usos](#)
- [Corredor](#)
- [Región](#)
- [País](#)
- [Planeta](#)
- [Comentarios](#)
- [Créditos](#)
-

Inicio - Especies

"Hay grandeza en esta visión de la vida, que con sus diferentes fuerzas, habiéndose originado de una o pocas formas; y que, mientras este planeta ha ido girando de acuerdo a la ley de la gravedad, desde un origen tan sencillo, hayan evolucionado, y sigan haciéndolo, una infinidad de las formas más bellas y más maravillosas".

Charles Darwin (1809-1882)
Naturalista inglés

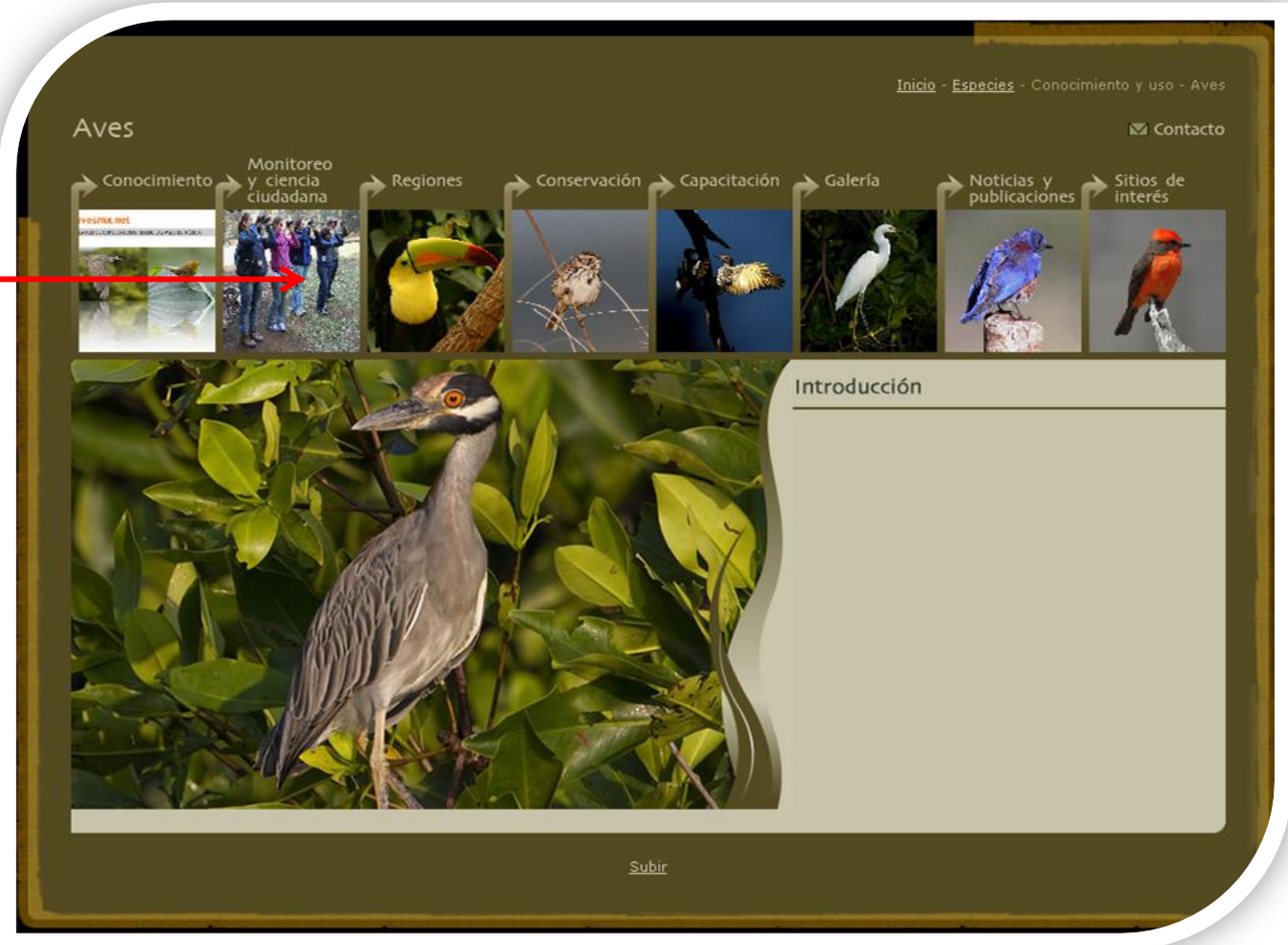
"Sobre el Origen de las Especies por Medio de la Selección Natural", 1859

Audio NO SI

Paso tres de cuatro

<http://www.biodiversidad.gob.mx/especies/aves.html>

Da un clic en
“Monitoreo y
ciencia ciudadana”



Subir

Paso cuatro de cuatro

<http://www.biodiversidad.gob.mx/especies/aves.html#>

Da un clic en
“aVerAves”

Inicio - Especies - Conocimiento y uso - Aves

✉ Contacto

Aves

Conocimiento Monitoreo y ciencia ciudadana Regiones Conservación Capacitación Galería Noticias y publicaciones Sitios de interés

vesmx.net

Monitoreo y ciencia ciudadana

aVerAves

- Monitoreo comunitario
- Ornitología urbana
- Breeding Bird Survey
- Bases de datos de monitoreo de aves

↑ Ver introducción

Subir

Bienvenido a aVerAves

<http://ebird.org/content/averaves>

The screenshot shows the aVerAves website interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: Inicio, Acerca de aVerAves, Envía tus observaciones, Ver y explorar datos, and Mi aVerAves. Below the navigation bar, there is a greeting: "Hola Víctor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#)". To the right, there is a language selection option: "Traducir a: [English](#) | [Español](#)".

The main content area features a large green heading: "Bienvenido a aVerAves" with the tagline "All birds, all day, every day." Below this, there is a section titled "Noticias sobre observación de aves". This section contains three news items:

- Relatos de Fogata**
July 31, 2012

- Se llevó a cabo el Primer Encuentro de Monitores Comunitarios de Aves**
CONANP – CONABIO.
July 31, 2012

- ieBird se acerca a 100 millones de observaciones!**
July 11, 2012

- El viaje de Daruda**
July 03, 2012


On the right side of the page, there is a sidebar with the CONABIO logo and the text "CONABIO". Below this, there is a section titled "eBird Resources" with the following links:

- [Important Bird Areas of Mexico](#)
- [Avian Knowledge Network](#)
- [BNA Online](#)
- [All About Birds](#)

At the bottom of the sidebar, there is a logo for the NSF (National Science Foundation) and the text "Wolf Creek Charitable Foundation".

También puedes acceder desde un navegador web tecleando “averaves.org”

The image shows a screenshot of a Google search interface. The search bar contains the text "averaves.org". Below the search bar, it indicates "Aproximadamente 7,270 resultados (0.36 segundos)". On the left side, there are navigation options: "Todo", "Imágenes", "Vídeos", "Noticias", and "Más". Below these are "Ciudad de México, DF" and "Cambiar ubicación". At the bottom left, there is a "La Web" section with links for "Páginas en español", "Páginas de México", and "Páginas extranjeras traducidas". The search results on the right include:

- Birding News and Features — aVerAves** - [Traducir esta página]
averaves.org/ - En caché
 21 Oct 2008 – Conabio, North American Bird Conservation Initiative. **aVerAves**. Sections. Home · About eBird · Submit Observations · View and Explore Data ...
- Monitoreo de especies - aVerAves**
www.conabio.gob.mx/averaves/ - En caché
 Página Principal | Presentación | **aVerAves** | ¿Requiere más información?
 asesoraveraves@xolo.conabio.gob.mx · programaaveraves@xolo.conabio.gob.mx.
- Averaves - Uruguay**
averaves.fcien.edu.uy/ - En caché
 Tiene como objetivo incrementar el conocimiento sobre la avifauna Uruguaya.
- www.averaves.org** - [Traducir esta página]
www.pagesinventory.com/domain/www.averaves.org.html - En caché
 www.averaves.org is a domain maintained by 4 domain name servers ns3.nameresolve.com, ns2.nameresolve.com, ns4.nameresolve.com, ns1.nameresolve.com.

El portal de aVerAves

<http://ebird.org/content/averaves>

Secciones del portal



Apartado de noticias sobre observación de aves



Seleccionar idioma

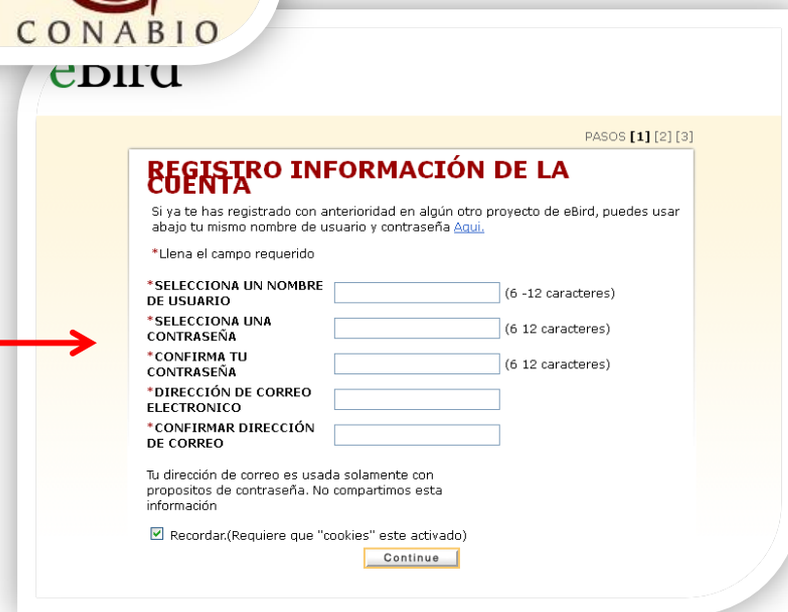


Ligas a portales relacionados



The screenshot shows the aVerAves website interface. At the top, there is a header with the 'aVerAves' logo and a bird image. Below the header, there is a navigation menu with tabs: 'Inicio', 'Acerca de aVerAves', 'Envía tus observaciones', 'Ver y explorar datos', and 'Mi aVerAves'. A user greeting reads 'Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#)'. To the right, there is a language selection option: 'Traducir a: [English](#) | [Español](#)'. Below the header, there is a main content area with a 'Bienvenido a aVerAves' message and the tagline 'All birds, all day, every day.'. The main content area is divided into two columns. The left column contains a section titled 'Noticias sobre observación de aves' with several news items, each with a title, date, and a small image. The right column contains a section titled 'eBird Resources' with a list of links: 'Important Bird Areas of Mexico', 'Avian Knowledge Network', 'BNA Online', and 'All About Birds'. Below this, there is a logo for 'NSF' and the text 'Wolf Creek Charitable Foundation'.

Registrarse como nuevo usuario



Regístrate en tres pasos:

Completa los campos requeridos



PASOS [1] [2] [3]

REGISTRO INFORMACIÓN DE LA CUENTA

Si ya te has registrado con anterioridad en algún otro proyecto de eBird, puedes usar abajo tu mismo nombre de usuario y contraseña [Aqui](#).

* Llena el campo requerido

* SELECCIONA UN NOMBRE DE USUARIO (6 -12 caracteres)

* SELECCIONA UNA CONTRASEÑA (6 12 caracteres)

* CONFIRMA TU CONTRASEÑA (6 12 caracteres)

* DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRONICO

* CONFIRMAR DIRECCIÓN DE CORREO

Tu dirección de correo es usada solamente con propositos de contraseña. No compartimos esta información

Recordar.(Requiere que "cookies" este activado)

Regístrate: Nombre, dirección, etc

eBird

PASOS [1] [2] [3]

REGISTRO INFORMACIÓN DE LA CUENTA

Si ya te has registrado con anterioridad en algún otro proyecto de eBird, puedes usar abajo tu mismo nombre de usuario y contraseña [aquí](#).

*Llena el campo requerido

*SELECCIONA UN NOMBRE DE USUARIO (6 -12 caracteres)

*SELECCIONA UNA CONTRASEÑA (6-12 caracteres)

*CONFIRMA TU CONTRASEÑA (6-12 caracteres)

*DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO

*CONFIRMAR DIRECCIÓN DE CORREO

Tu dirección de correo es usada solamente con propósitos de contraseña. No compartimos esta información

Recordar (Requiere que "cookies" este activado)

eBird

PASOS [1] [2] [3]

REGISTRO INFORMACIÓN DEL PERFIL

*Llena el campo requerido

*NOMBRE

*APELLIDOS

ORGANIZACIÓN/ COMPAÑÍA

DIRECCION 1

DIRECCION 2

CIUDAD

ESTADO/PROVINCIA

CÓDIGO POSTAL

*

NÚMERO TELEFÓNICO

(123) 456-7890

Regístrate: información general

eBird

PASOS [1] [2] [3]

REGISTRO INFORMACIÓN DEL PERFIL

*Llena el campo requerido

*NOMBRE

*APELLIDOS

ORGANIZACIÓN/ COMPAÑÍA

DIRECCION 1

DIRECCION 2

CIUDAD

ESTADO/PROVINCIA

CÓDIGO POSTAL

NÚMERO TELEFÓNICO

(123) 456-7890

eBird

Salta esta parte y ve a "mi eBird" » PASOS [1] [2] [3]

REGISTRO INFORMACIÓN OPCIONAL

¿Cuál es el rango de tu edad?

¿Cual es tu género?

¿Cuál es tu nivel de educación?

¿Cuál es tu ocupación?

¿Cómo te enteraste sobre este proyecto?

CAPÍTULO II

- Configura tu cuenta en:
“Mis Preferencias en aVerAves”

Entra al portal de AverAves y regístrate
<http://ebird.org/content/averaves>

aVerAves  

Inicio | **Acerca de aVerAves** | Envía tus observaciones | Ver y explorar datos | Mi aVerAves

[Regístrate](#) | [Registrarse como Nuevo Usuario](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#)

Bienvenido a aVerAves
For your consideration.

Noticias sobre observación de aves

[Nueva Imagen en la Página de Conabio](#)
July 29, 2011

[El Observatorio de Aves de Santa Alejandrina, Veracruz, rebasa las 10,000 capturas en menos de un año](#)
June 10, 2011



10,011 CAPTURAS
 OCT. 2010 - MAY 2011

[Las grabaciones completas del Neotrópico de Ted Parker III, digitalizadas y disponibles para todo público](#)
June 08, 2011

[A Observar Aves en la Sierra Gorda de Guanajuato](#)
May 30, 2011

La CONANP, la RB Sierra Gorda de Guanajuato y Alas de Guanajuato te invitan

eBird Resources

- ▶ [Important Bird Areas of Mexico](#)
- ▶ [Avian Knowledge Network](#)
- ▶ [BNA Online](#)
- ▶ [eBird Google Gadget](#)
- ▶ [All About Birds](#)

 **NSF**

Wolf Creek Charitable Foundation

Para entrar **Escribe** tu nombre de usuario y contraseña

eBird

REGISTRATE

Si ya te has registrado en algún otro proyecto de eBird, puedes usar tu mismo nombre de usuario y contraseña.

NOMBRE DEL USUARIO

[Obtener el nombre del usuario](#)

CONTRASEÑA

[Obtener la contraseña](#)

Registro

[Recuérdame](#) (Requiere que tu computadora tenga activado "cookies")

¿Todavía no estas registrado? [Regístrate](#)

Regístrate ahora y escribe una sola vez tu información personal. De esta manera cada vez que regreses al sitio, sólo escribirás tu nombre de usuario y contraseña para un acceso rápido y fácil a "Mi eBird?". Una vez registrado, podrás enviar tu información sobre observaciones de aves, analizar tu información personal y otra información publica sobre observación de aves en eBird.

Si ya te registraste en algún otro proyecto de eBird, puedes usar tu mismo nombre de usuario y contraseña .

Selecciona la pestaña “Mi aVerAves”



aVerAves Ervia Tus Observaciones Ver y Explorar Datos **Mi aVerAves**

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

[Editar la lista de ?Mis Localidades?](#)

Encuétralo en el Mapa
Selecciona una de tus localidades personales o un Sitio Importante para la Observación de Aves, o marca una nueva localidad en el mapa.

Utiliza Latitud/Longitud
Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud. Utiliza primero "Encuétralo en el Mapa" para verificar si la localidad ya existe.

Selecciona un Estado completo, un Municipio o una ciudad
Selecciona esta opción si estuviste observando aves en un área extensa (por ej. un Estado, Municipio o ciudad). Toma en cuenta que tus datos son más valiosos cuanto más precisa sea la ubicación de la localidad.

Importar Datos
Importar datos desde una hoja de cálculo, desde una base de datos o de programas de observación de aves. [Aprende como](#)

Elige como visualizar tus listados en la sección “**Datos de tu cuenta**”

aVerAves

Inicio | Acerca de aVerAves | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | Mi aVerAves

Hola Aver Aves (usuario_aav) | [Preferencias](#) | [Salir](#) | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Mi aVerAves

Personaliza tu cuenta de aVerAves, maneja tus localidades y observaciones y guarda tus listados personales.

Tu listado de por Vida: [0 Especies](#)
Última actualización hace 3 segundos.

Tus estadísticas

	de por Vida	Anual	Mensual
Total de especies	0	0	0
Total de Listados	0	0	0
Total de marcas por Estado	0	0	0

Tus listados

Regiones Mayores | País | Estado/Provincia

Condado/Municipio

	de por Vida	Anual	Mensual
Mundo	0	0	0
Western Hemisphere	0	0	0
Eastern Hemisphere	0	0	0
Norteamérica	0	0	0
Suramérica	0	0	0
Central America	0	0	0
Caribe	0	0	0
Área AOU	0	0	0
Área ABA	0	0	0
Lower 48	0	0	0
Western Palearctic	0	0	0
Europe	0	0	0
Asia	0	0	0

Datos de tu cuenta

[Editar mi perfil](#)
[Mis Preferencias en aVerAves](#)
[Manejar Mis Contactos](#)

Da un clic en
“Mis Preferencias en aVerAves”

Datos de tu cuenta

[Editar mi perfil](#)
[Mis Preferencias en aVerAves](#)
[Manejar Mis Contactos](#)

Datos de tu cuenta

[Editar mi perfil](#)
[Mis Preferencias en](#)

Personaliza tu cuenta en: “Mis Preferencias en aVerAves”

aVerAves

Inicio | Acerca de aVerAves | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | Mi aVerAves

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Mis Preferencias para aVerAves

[« regreso](#)

Mostrar Preferencias Salvar cambios

MostrarNombreEspecie

- Nombre común Traducido a inglés (Estados Unidos)
- Nombre Científico
- Ambos, Nombres comunes traducidos a inglés (Estados Unidos)

Notificaciones de correo electrónico
 Las notificaciones serán enviadas a **vicvar@hotmail.com**. Actualizar tu dirección de correo electrónico por [Editar tu perfil](#).

- Todos
- Ninguno
- Sólo para la instancia seleccionada
 - Compartir listados

Elige como deseas que aparezcan los listados en la Sección “Envía Tus Observaciones”

Selecciona como deseas recibir las notificaciones del portal

CAPÍTULO III

- Envía tus observaciones
 - Seleccionar de “Mis Localidades”
 - Encuéntralo en el Mapa
 - Utiliza Latitud/Longitud
 - Selecciona un estado completo
 - Importar datos

Envía tus observaciones

Paso 1. ¿Dónde observaste aves?

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

[Editar la lista de Mis Localidades?](#)

Encuétralo en el Mapa

Selecciona una de tus localidades personales o un Sitio Importante para la Observación de Aves, o marca una nueva localidad en el mapa.

Utiliza Latitud/Longitud

Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud. Utiliza primero "Encuétralo en el Mapa" para verificar si la localidad ya existe.

Selecciona un Estado completo, un Municipio o una ciudad

Selecciona esta opción si estuviste observando aves en un área extensa (por ej. un Estado, Municipio o ciudad). Toma en cuenta que tus datos son más valiosos cuanto más precisa sea la ubicación de la localidad.

Importar Datos

Importar datos desde una hoja de cálculo, desde una base de datos o de programas de observación de aves. [Aprende como](#)

Envía tus observaciones.

Paso 1. ¿Dónde observaste aves? Opción uno. Selecciona una de tus localidades

1 2 3 Paso 1. ¿Dónde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

Seleccionar de "Mis Localidades"

- Bosque de Tlalpan
- Jardin Botanico UNAM
- Jardin Botanico UNAM 2
- Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta

Selecciona una de tus localidades personales o un Sitio Importante para la Observación de Aves, o marca una nueva localidad en el mapa.

Utiliza Latitud/Longitud

Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud. Utiliza primero "Encuétralos en el Mapa" para verificar si la localidad ya existe.

Selecciona un Estado completo, un Municipio o una ciudad

Selecciona esta opción si estuviste observando aves en un área extensa (por ej. un Estado, Municipio o ciudad). Toma en cuenta que tus datos son más valiosos cuanto más precisa sea la ubicación de la localidad.

Importar Datos

Importar datos desde una hoja de cálculo, desde una base de datos o de programas de observación de aves. [Aprende como](#)

Paso 1. ¿Dónde observaste aves? Opción dos.

Encuétralo en el Mapa Selecciona una de tus localidades personales o un Sitio Importante para la Observación de Aves, ó marca una nueva localidad en el mapa

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

[Editar la lista de "Mis Localidades?"](#)

Encuétralo en el Mapa
 Selecciona una de tus localidades

Utiliza Latitud/Longitud
 Crea una nueva localidad

Selecciona un Sitio Importante
 Selecciona esta opción si el sitio es importante para la observación de aves y precisa sea la ubicación

Importar Datos
 Importar datos de un archivo CSV

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Zoom the map to... * = Required

CONDADO (US), MUNICIPIO

(México):

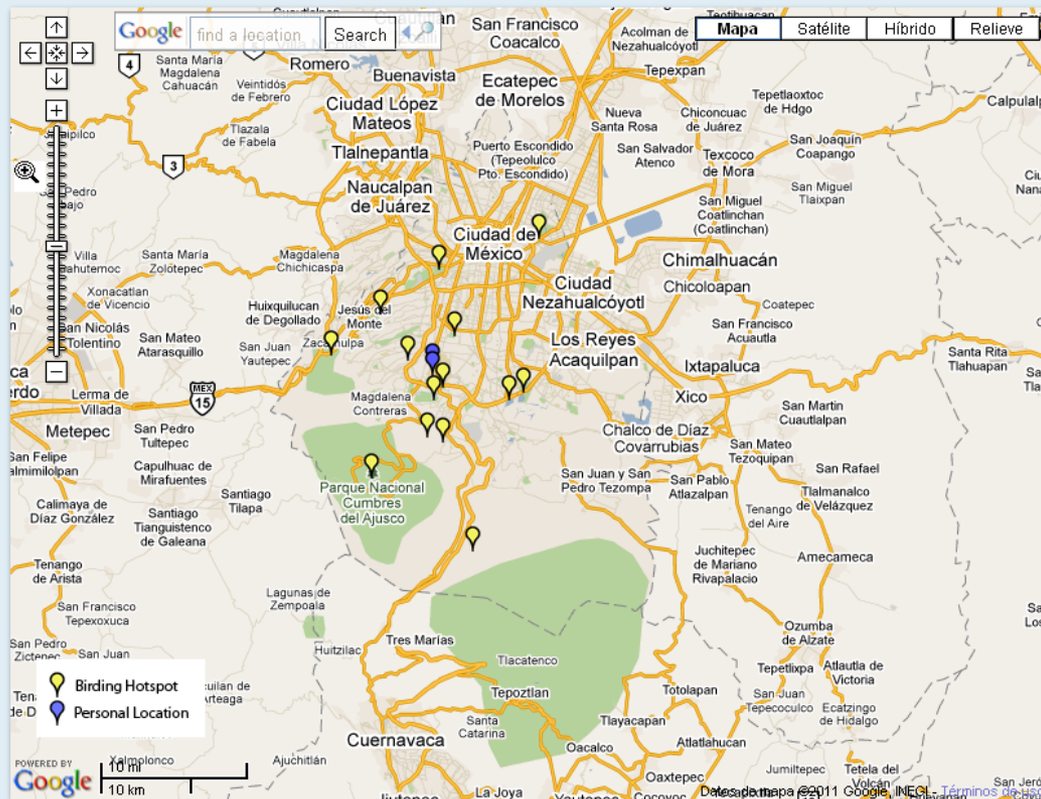
* ESTADO/PROVINCIA:

* PAIS: Mexico

Derechos y Copia; 2008 Audubon y Cornell Lab of Ornithology. | [Afiliados y Patrocinadores](#) | [Declaración de Privacidad](#) | [Contactar](#) | [Preguntas frecuentes](#)

Realiza los acercamientos necesarios sobre el mapa para localizar la localidad de observación

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?



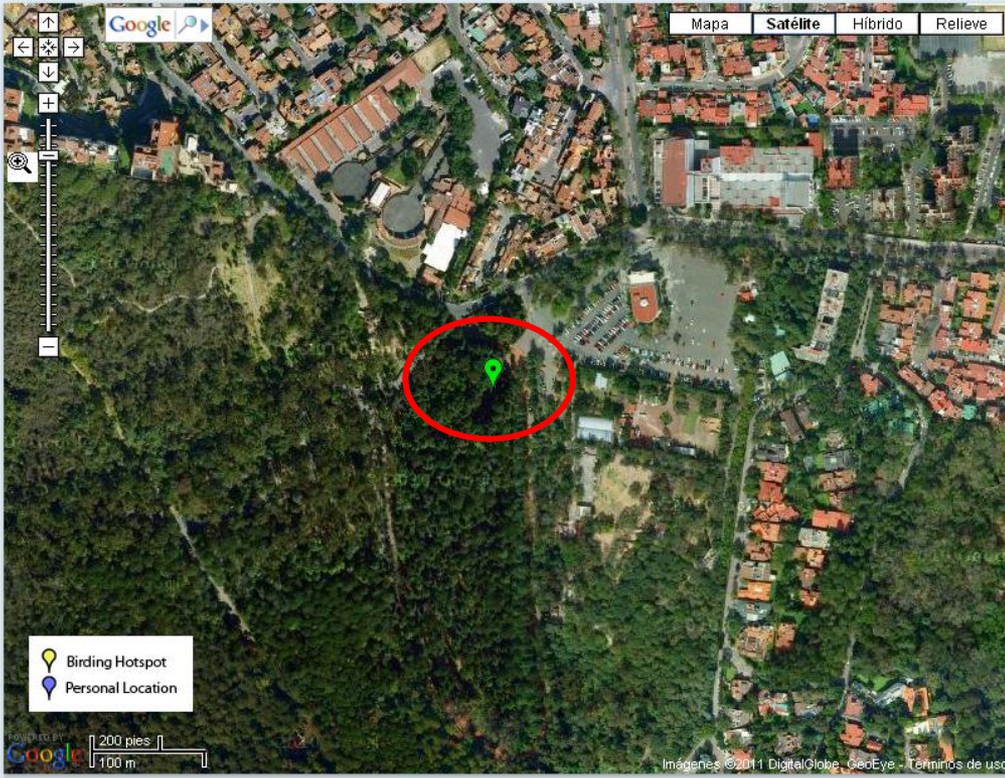
Choose a Location on the Map

Haz click en "+" sobre los marcadores para hacer un acercamiento a las localidades existentes. Elige marcadores individuales para introducir datos. Para localidades nuevas, ácercate lo más posible y haz un click en el mapa para ubicar tu localidad -- deberá aparecer un nuevo marcador rojo.



Coloca un marcador en la localidad y escribe el nombre en el espacio indicado

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?



Choose a Location on the Map

Haz click en "+" sobre los marcadores para hacer un acercamiento a las localidades existentes. Elige marcadores individuales para introducir datos. Para localidades nuevas, ácercate lo más posible y haz un click en el mapa para ubicar tu localidad -- deberá aparecer un nuevo marcador rojo.

Enter NOMBRE DE LA LOCALIDAD

Bosque de Tlalpan

Recomienda esta localidad como un Sitio Importante para la Observación de Aves ?

◀ Continue ▶

Paso 1. ¿Dónde observaste aves? Opción tres.

Utiliza Latitud Longitud. Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud. Utiliza primero "Encuétralo en el Mapa" para verificar si la localidad ya existe

1 2 3 Paso 1. ¿Dónde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

[Editar la lista de "Mis Localidades?"](#)

Encuétralo en el Mapa
Selecciona una de tus localidades

Utiliza Latitud/Longitud
Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud

Selecciona un Estado
Selecciona esta opción si esta es una nueva localidad y precisa sea la ubicación de la localidad

Importar Datos
Importar datos desde una hoja de cálculo

Derechos

1 2 3 Paso 1. ¿Dónde observaste aves?

Enter Latitude and Longitude in Decimal Degrees Use Degrees, Minutes, and Seconds * = Requerido

* NOMBRE DE LA LOCALIDAD:

LOCALIDAD: ¿Propones esta localidad como un [Sitio Importante para la Observación de Aves](#) ?

* LATITUD:
e.g., 42.86328

* LONGITUD:
e.g., -94.58703 — Negativo en Norteamérica

Derechos y Copia; 2008 Audubon y Cornell Lab of Ornithology. | [Afiliados y Patrocinadores](#) | [Declaración de Privacidad](#) | [Contactar](#) | [Preguntas frecuentes](#)

Paso 1. ¿Dónde observaste aves? Opción cuatro.

Selecciona un estado completo, un municipio o una ciudad, selecciona esta opción si estuviste observando aves en un área extensa (por ej. un Estado, Municipio o ciudad). Toma en cuenta que tus datos son más valiosos cuanto más precisa sea la ubicación de la localidad

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

[Editar la lista de ?Mis Localidades?](#)

Encuétralo en el Mapa
Selecciona una de tus localidades personales

Utiliza Latitud/Longitud
Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud

Selecciona un Estado completo.
Selecciona esta opción si estuviste observando aves en un área extensa (por ej. un Estado, Municipio o ciudad). Toma en cuenta que tus datos son más valiosos cuanto más precisa sea la ubicación de la localidad.

Importar Datos
Importar datos desde una hoja de cálculo, archivo CSV o archivo de texto

Derechos y Copia, 2008

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Proporciona toda la información que tengas al agregar una nueva localidad. * = Requerido

CIUDAD:

CONDADO (US), MUNICIPIO
(México):

* ESTADO/PROVINCIA:

* PAÍS:

Muéstrame Sitios Importantes para la Observación de Aves en esta Región

Derechos y Copia, 2008. Audubon y Cornell Lab of Ornithology. | [Afiliados y Patrocinadores](#) | [Declaración de Privacidad](#) | [Contactar](#) | [Preguntas frecuentes](#)

Paso 1. ¿Dónde observaste aves? Opción cinco.

Importar datos desde una hoja de cálculo, desde una base de datos o de programas de observación de aves

- Esta opción se explica con mayor detalle en el anexo 1

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

[Editar la lista de ?Mis Localidades?](#)

Encuétralo en el Mapa
Selecciona una de tus localidades personales o un Sitio Importante para la Observación de Aves, o marca una nueva localidad en el mapa.

Utiliza Latitud/Longitud
Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud. Utiliza primero "Encuétralo en el Mapa" para verificar si la localidad ya existe.

Selecciona un Estado completo, un Municipio o una ciudad
Selecciona esta opción si estuviste observando aves en un área extensa (por ej. un Estado, Municipio o ciudad). Toma en cuenta que tus datos son más valiosos cuanto más precisa sea la ubicación de la localidad.

Importar Datos
Importar datos desde una hoja de cálculo, desde una base de datos o de programas de observación de aves. [Aprende como](#)

Derechos y Copia, 2008 Audubon y Cornell Lab of Ornithology. | [Afiliados y Patrocinadores](#) | [Declaración de Privacidad](#) | [Contactar](#) | [Preguntas frecuentes](#)

Paso 2. Fecha y esfuerzo.

Selecciona la fecha y el tipo de observación correspondiente

1 **2** 3 **Fecha y esfuerzo** Bosque de Tlalpan, Distrito Federal, MX [Cambiar](#)

*** FECHA DE OBSERVACION:** jul --- 2011

*** TIPO DE OBSERVACION:**

- Traveling** Recorriste una distancia definida — caminando por un sendero, o siguiendo las rutas de un parque o reserva. [▶ More Info...](#)
- Stationary** Permaneciste en una localidad fija — observando desde una ventana, observando rapaces en migración o aves marinas. [▶ More Info...](#)
- Incidental** Avistamientos casuales cuando la observación de aves no era tu propósito principal o cuando te falta la información requerida del evento — avistaste un ave mientras conducías o jardineabas, registros históricos sobre los que no tienes información detallada. [▶ More Info...](#)
- Otro**

ELEVACIÓN:

[◀](#) [Continuar ▶](#)

Derechos y Copia, 2008 Audubon y Cornell Lab of Ornithology. | [Afiliados y Patrocinadores](#) | [Declaración de Privacidad](#) | [Contactar](#) | [Preguntas frecuentes](#)

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?

Mi aVerAves

1 2 3 ¿Qué viste o escuchaste? ANP CUMBRES DEL AJUSCO, Distrito Federal, MX Cambiar

vie Jun 17, 2011 11:00 AM Cambiar

WATERFOWL	<input type="checkbox"/>	Dendrocygna autumnalis
	<input type="checkbox"/>	Anas platyrhynchos (Domestic type)
	<input type="checkbox"/>	Anas cyanoptera
	<input type="checkbox"/>	Anas discors/cyanoptera
	<input type="checkbox"/>	Oxyura jamaicensis
GROUSE, QUAIL, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	Dendrortyx macroura
LOONS AND GREBES	<input type="checkbox"/>	Tachybaptus dominicus
	<input type="checkbox"/>	Podilymbus podiceps
	<input type="checkbox"/>	Podiceps nigricollis
	<input type="checkbox"/>	Aechmophorus occidentalis/clarkii
CORMORANTS, ANHINGAS, AND PELICANS	<input type="checkbox"/>	Pelecanus erythrorhynchos
HERONS, IBIS, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	Ixobrychus exilis
	<input type="checkbox"/>	Ardea herodias
	<input type="checkbox"/>	Ardea alba
	<input type="checkbox"/>	Egretta thula
	<input type="checkbox"/>	Egretta tricolor
	<input type="checkbox"/>	Bubulcus ibis
	<input type="checkbox"/>	Butorides virescens
	<input type="checkbox"/>	Nycticorax nycticorax
	<input type="checkbox"/>	Plegadis chihi
VULTURES, HAWKS, FALCONS AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	Cathartes aura
	<input type="checkbox"/>	Pandion haliaetus
	<input type="checkbox"/>	Chondrohierax uncinatus
	<input type="checkbox"/>	Elanus leucurus
	<input type="checkbox"/>	Accipiter striatus
	<input type="checkbox"/>	Accipiter cooperii
	<input type="checkbox"/>	Parabuteo unicinctus
	<input type="checkbox"/>	Buteo jamaicensis
	<input type="checkbox"/>	Falco peregrinus
RAILS, GALLINULES, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	Rallus elegans
	<input type="checkbox"/>	Rallidae sp.

+ Agregar especies

↓ Alfabético

Mostrar aves raras

Mostrar subespecies

Mostrar los más probables

?

Claves Preferencias

¿Estás ingresando la **lista completa** de las aves que lograste identificar?

Sí No ?

Buscar una especie

Configuración
opcional para
el listado

Especies de
la región

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?

Configuración del listado. Mostrar aves raras

1 2 3 ¿Qué viste o escuchaste? Bosque de Tlalpan VMVC, Distrito Federal, MX Cambiar
sáb sep 24, 2011 08:00 AM Cambiar

WATERFOWL

<input type="checkbox"/>	<i>Dendrocygna autumnalis</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Dendrocygna bicolor</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Anser albifrons</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Chen caerulescens</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Aix sponsa</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Anas strepera</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Anas penelope</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Anas americana</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Anas platyrhynchos</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Anas platyrhynchos (Domestic type)</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Anas discors</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Anas cyanoptera</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Anas discors/cyanoptera</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Anas clypeata</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Anas acuta</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Anas crecca</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Aythya valisineria</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Aythya americana</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Aythya collaris</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Aythya affinis</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Bucephala albeola</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Lophodytes cucullatus</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Oxyura jamaicensis</i>

GROUSE, QUAIL, AND ALLIES

<input type="checkbox"/>	<i>Dendrotyx macroura</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Cyrtonyx montezumae</i> RARE

LOONS AND GREEBES

<input type="checkbox"/>	<i>Gavia immer</i> RARE
<input type="checkbox"/>	<i>Tachybaptus dominicus</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Podilymbus podiceps</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Podiceps nigricollis</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Aechmophorus occidentalis</i> RARE

Q |/r a...

+ Agregar especies
↓ Alfabético

Mostrar aves raras
 Mostrar subespecies
 Mostrar los más probables
?

Claves Preferencias

¿Estás ingresando la **lista completa** de las aves que lograste identificar?
 Sí No ?

Enviar

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?

Configuración del listado. Mostrar subespecies

1 2 3 ¿Qué viste o escuchaste? Bosque de Tlalpan VMVC, Distrito Federal, MX [Cambiar](#)
sáb sep 24, 2011 08:00 AM [Cambiar](#)

WATERFOWL	<input type="checkbox"/>	<i>Dendrocygna autumnalis</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas americana</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas platyrhynchos diazi</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas platyrhynchos (Domestic type)</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas discors</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas cyanoptera</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas discors/cyanoptera</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas clypeata</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas acuta</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas crecca</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Aythya americana</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Oxyura jamaicensis</i>
GROUSE, QUAIL, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	<i>Dendrotyx macroura</i>
LOONS AND GREBES	<input type="checkbox"/>	<i>Tachybaptus dominicus</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Podilymbus podiceps</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Podiceps nigricollis</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Aechmophorus occidentalis/clarkii</i>
CORMORANTS, ANHINGAS, AND PELICANS	<input type="checkbox"/>	<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Pelecanus occidentalis</i>
HERONS, IBIS, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	<i>Ixobrychus exilis</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Ardea herodias</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Ardea alba</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Egretta thula</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Egretta caerulea</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Egretta tricolor</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Bubulcus ibis</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Butorides virescens</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Nycticorax nycticorax</i>

Q |/r a...

+ Agregar especies
↓ Alfabético

Mostrar por pares
 Mostrar subespecies
 Mostrar los más probables

?

Claves Preferencias

¿Estás ingresando la **lista completa** de las aves que lograste identificar?

Sí No ?

Enviar

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?

Configuración del listado. Mostrar las más probables

1 2 3 ¿Qué viste o escuchaste? Bosque de Talpan VMVC, Distrito Federal, MX [Cambiar](#)
sáb sep 24, 2011 08:00 AM [Cambiar](#)

AGRUPAR BASADO EN 2 LISTAS COMPLETAS PARA BOSQUE DE TLALPAN VMVC

FRECUENTE (10% O MORE)

<input type="checkbox"/>	<i>Columba livia</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Columbina inca</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Columbina passerina</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Cyananthus latirostris</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Amazilia beryllina</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Hylocharis leucotis</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanerpes formicivorus</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Picoides scalaris</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Contopus cooperi</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Contopus pertinax</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Empidonax sp.</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Aphelocoma californica</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Hirundo rustica</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Psaltiriparus minimus</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Sitta carolinensis</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Thryomanes bewickii</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Polioptila caerulea</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Regulus calendula</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Turdus migratorius</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Toxostoma curvirostre</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Ptilonys cinereus</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Mniotilta varia</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Oreothlypis superciliosa</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Oreothlypis celata</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Setophaga nigrescens</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Setophaga townsendi</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Setophaga occidentalis</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Setophaga virens</i>
<input type="checkbox"/>	<i>Basileuterus rufifrons</i>

Q | Ir a...

+ Agregar especies
↓ Alfabético

Mostrar aves raras
 Mostrar subespecies
 Mostrar los más probables

Claves ⚙ Preferencias

¿Estás ingresando la **lista completa** de las aves que lograste identificar?
 Sí No ?

◀ **Enviar** ▶

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?

Configuración del listado. Agregar una especie al listado

1 2 3 ¿Qué viste o escuchaste? Bosque de Tlalpan VMVC, Distrito Federal, MX [Cambiar](#)
 sáb sep 24, 2011 08:00 AM [Cambiar](#)

Agregar una especie a esta lista x

+ Agregar especies

Alfabético

Mostrar aves raras

Mostrar subespecies

Mostrar los más probables

¿Estás ingresando la **lista completa** de las aves que lograste identificar?

Si No

WATERFOWL	<input type="checkbox"/>	<i>Dendrocygna autumnalis</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas americana</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas platyrhynchos (Domestic type)</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas discors</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas cyanoptera</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas discors/cyanoptera</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas clypeata</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas acuta</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Anas crecca</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Aythya americana</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Oxyura jamaicensis</i>
GROUSE, QUAIL, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	<i>Dendrortyx macroura</i>
LOONS AND GREBES	<input type="checkbox"/>	<i>Tachybaptus dominicus</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Podilymbus podiceps</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Podiceps nigricollis</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Aechmophorus occidentalis/clarkii</i>
CORMORANTS, ANHINGAS, AND PELICANS	<input type="checkbox"/>	<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Pelecanus occidentalis</i>
HERONS, IBIS, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	<i>Ixobrychus exilis</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Ardea herodias</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Ardea alba</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Egretta thula</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Egretta caerulea</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>Egretta tricolor</i>

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste? Configuración del listado. Preferencias

1 2 3 ¿Qué viste o escuchaste? Bosque de Tlalpan VMVC, Distrito Federal, MX Cambiar
sáb sep 24, 2011 08:00 AM Cambiar

WATERFOWL *Dendrocygna autumnalis*

GROUSE, QUAIL, AND ALLIES

LOONS AND GREBES *Podilymbus podiceps*
Podiceps nigricollis
Aechmophorus occidentalis/clarkii

CORMORANTS, ANHINGAS, AND PELICANS *Pelecanus erythrorhynchos*
Pelecanus occidentalis

HERONS, IBIS, AND ALLIES *Ixobrychus exilis*
Ardea herodias
Ardea alba
Egretta thula
Egretta caerulea
Egretta tricolor
Bubulcus ibis
Butorides virescens
Nycticorax nycticorax
Nyctanassa violacea

Preferencias de listas

Mostrar siempre...

- Subespecies
- Edad y Sexo
- Códigos de reproducción
- Aves empetroladas

Nombres de especies

- Common name only
- Scientific name only
- Both common and scientific name

Mostrar nombre común...

inglés (Estados Unidos)

Guardar preferencias Cancelar

Preferencias

¿Estás ingresando la lista completa de las aves que lograste identificar?

Sí No ?

Enviar

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?

Escribe el número de individuos observados por especie o una “x” para denotar la presencia de la especie en el lugar

	<input type="checkbox"/>	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Pheucticus melanocephalus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Passerina caerulea</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Passerina amoena</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Passerina cyanea</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Passerina versicolor</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Passerina ciris</i>	
BLACKBIRDS	<input type="checkbox"/>	<i>Agelaius phoeniceus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Sturnella magna</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Xanthocephalus xanthocephalus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Euphagus cyanocephalus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Quiscalus mexicanus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Molothrus aeneus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Molothrus ater</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus wagleri</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus spurius</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus cucullatus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus bullockii</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus galbula</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus abeillei</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus parisorum</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Icterus sp.</i>	
FINCHES, EUPHONIAS, AND ALLIES	<input type="checkbox"/>	<i>Euphonia elegantissima</i>	
	20	<i>Carpodacus mexicanus</i> Show Details	
	<input type="checkbox"/>	<i>Loxia curvirostra</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Spinus pinus</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Spinus notatus</i>	
	x	<i>Spinus psaltria</i> Añadir detalles.	
	<input type="checkbox"/>	<i>Coccothraustes abeillei</i>	
	<input type="checkbox"/>	<i>Coccothraustes vespertinus</i>	
OLD WORLD SPARROWS	<input type="checkbox"/>	<i>Passer domesticus</i>	

Q *Ira...*

+ Agregar especies ▲ Arriba

▼ Alfabético

Mostrar aves raras

Mostrar subespecies

Mostrar los más probables

?

🗑 Claves ⚙ Preferencias

¿Estás ingresando la **lista completa** de las aves que lograste identificar?

Sí No ?

◀ **Enviar** ▶

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste? Añadir detalles. Opción “Edad y sexo”

FINCHES,
EUPHONIAS, AND
ALLIES

- Euphonia elegantissima*
- 20 *Carpodacus mexicanus* Esconder detalles.
- Loxia curvirostra*
- Spinus pinus*
- Spinus notatus*
- X *Spinus psaltria* Añadir detalles.
- Coccothraustes abeillei*
- Coccothraustes vespertinus*

Edad y Sexo:

	Juvenil	Inmaduro	Adult	Desconocido
Macho				
Hembra				
Desconocido				

X

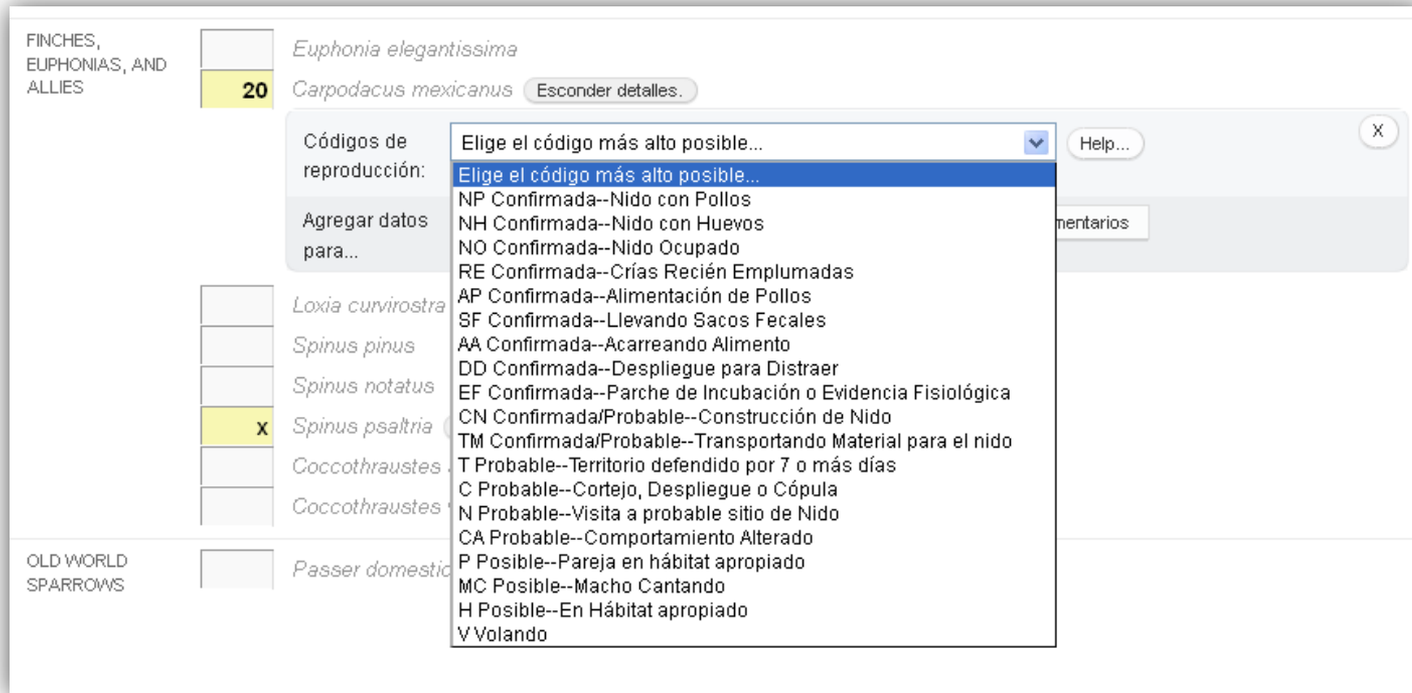
Agregar datos para...

Edad y Sexo
Códigos de reproducción
Aves empetroladas
Comentarios

¿Estás ingresando la **lista completa** de las aves que lograste identificar?

Sí
 No
 ?

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste? Añadir detalles. Opción “códigos de reproducción”



Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?

El listado enviado se muestra en una ventana para que sea revisado y editado si fuera necesario

Lista de aves S8875429

Más viejo All Checklists Más reciente

Tu lista de chequeo ha sido enviada! Por favor revisala cuidadosamente y haz los cambios necesarios.

Nombre de la Localidad Jardín Botánico UNAM, Distrito Federal, MX [map] Administrar Mis Localidades

Fecha y esfuerzo sáb mar 14, 2009 10:00 AM Modificar fecha y esfuerzo

Protocolo: Traveling
 Número de 1
 Personas que Salieron a
 Observar Aves:
 DURACION: 4 hora(s), 45 minuto(s)
 DISTANCIA 1.23 milla(s)
 RECORRIDA:
 Compartido con: Victor Manuel Vargas Canales
 Comentarios: No/Disponible

Species 14 species total Editar Lista de Especies

X <i>Ploceoides scalaris</i>	ELIMINAR
X <i>Pyrocephalus rubinus</i>	ELIMINAR
X <i>Vireo gilvus</i>	ELIMINAR
X <i>Psittiparus minimus</i>	ELIMINAR
X <i>Catherpes mexicanus</i>	ELIMINAR
X <i>Thryomanes bewickii</i>	ELIMINAR
X <i>Mimus polyglottos</i>	ELIMINAR
X <i>Toxostoma curvirostre</i>	ELIMINAR
X <i>Oreothlypis celata</i>	ELIMINAR

Ocultar de las aplicaciones eBird ?

El listado lo puedes imprimir, descargar, borrar ó enviártelo por correo

También puedes compartir tu listado con otras personas que te acompañaron en la observación de aves

Ó puedes continuar enviando otros listados

Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste? Listados de especies en aVerAves

- Los listados que aparecen en el “Paso 3. ¿Qué viste o escuchaste?” corresponden a la versión actualizada del último checklist de Clements, que se encuentra en el siguiente link:
- <http://www.birds.cornell.edu/clementschecklist/downloadable-clements-checklist>

CAPÍTULO IV

- Ver y explorar datos

Para buscar datos en el portal accede a la sección “Ver y explorar datos”

The screenshot shows the aVerAves website interface. At the top left is the 'aVerAves' logo. To its right is a large image of a bird's head. Further right are the logos for CONABIO and nabcí. Below these is a navigation menu with items: 'Inicio', 'Acerca de aVerAves', 'Envía tus observaciones', 'Ver y explorar datos' (circled in red), and 'Mi aVerAves'. Below the menu are links for 'Regístrate' and 'Registrarse como Nuevo Usuario', and a language selector 'Traducir a: English | Español'. The main content area features a welcome message 'Bienvenido a aVerAves' with the tagline 'Taking birding to the next level.' Below this is a section titled 'Noticias sobre observación de aves' containing three news items: 'El Observatorio de Aves de Santa Alejandrina, Veracruz, rebasa las 10,000 capturas en menos de un año' (dated June 10, 2011) with a graphic showing '10,011 CAPTURAS OCT 2010 - MAY 2011'; 'Las grabaciones completas del Neotrópico de Ted Parker III, digitalizadas y disponibles para todo público' (dated June 08, 2011); and 'A Observar Aves en la Sierra Gorda de Guanajuato' (dated May 30, 2011) with a photo of people on a trail. On the right side, there is a CONABIO logo and an 'eBird Resources' section with links to 'Important Bird Areas of Mexico', 'Avian Knowledge Network', 'BNA Online', 'eBird Google Gadget', and 'All About Birds'. At the bottom right is the NSF logo and the 'Wolf Creek Charitable Foundation' logo.

Ver y Explorar Datos.

Aquí puedes consultar el conjunto de herramientas para visualizar y explorar datos

The screenshot shows the 'Ver y Explorar Datos' section of the aVerAves website. It features a navigation bar with links for 'Inicio', 'Acercas de aVerAves', 'Envía Tus Observaciones', 'Ver y Explorar Datos', and 'Mi aVerAves'. Below the navigation bar, there are links for 'Regístrate' and 'Registro', and a language selection menu with options for 'English', 'Español', 'Français', and 'Portugués'. The main content area is titled 'Ver y explorar datos' and contains several tool cards:

- Range and Point Maps BETA**: Explore interactive range maps by species or subspecies — zoom in for details. Includes a map of North America.
- Todas las Aves en una Localidad**: (Por ejemplo, un Estado, Municipio, o Región para la Conservación de las Aves). Includes a bar chart showing bird counts by month.
- Una especie en particular**: (Por ejemplo, Chipe Amarillo o Chara verde). Includes a line graph showing bird counts over time.
- Your Totals**: Track your totals and compare with other eBirders.
 - Yard Totals BETA**: How many species and checklists have you submitted for your yard?
 - Patch Totals BETA**: How many have you submitted for your favorite birding patches?
 - 100 Mas Altos**: Compare with the top eBirders in your region.
- Llegadas y partidas**: Llegadas y partidas para un país, estado/provincia, condado o en Sitios Importantes para Observación de Aves.
- Primer/último registro histórico**: Primer y último registros históricos para una región.
- Conteos máximos**: Conteos máximos por especie para una región; limitado a conteos estacionarios y conteos por recorrido de 8 km en 400 hectáreas o menos.
- alertas**: Ver reportes de aves interesantes por región y establecer preferencias para recibir notificaciones (alertas) por correo electrónico.
- Resumir Todas las Observaciones de aVerAves**: Crear tablas utilizando todas las observaciones de aVerAves, en resúmenes por semana, mes o año.
 - [All Observations](#)
 - [Resumir mis observaciones](#)

Herramientas para visualizar datos



Herramientas para explorar datos



Ver y Explorar Datos.

Opción Mapas de distribución por especie




[Inicio](#)
[Acerca de aVerAves](#)
[Envía Tus Observaciones](#)
Ver y Explorar Datos
[Mi aVerAves](#)

[Regístrate](#) | [Registro](#)
Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Ver y explorar datos



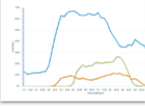
[Range and Point Maps](#) BETA

Explore interactive range maps by species or subspecies — zoom in for details



[Todas las Aves en una Localidad](#)

(Por ejemplo, un Estado, Municipio, o Región para la Conservación de las Aves)



[Una especie en particular](#)

(Por ejemplo, Chipe Amarillo o Chara verde)

Your Totals

Track your totals and compare with other eBirders.

[Yard Totals](#) BETA
How many species and checklists have you submitted for your yard?

[Patch Totals](#) BETA
How many have you submitted for your favorite birding patches?

[100 Mas Altos](#)
Compare with the top eBirders in your region.

[Llegadas y partidas](#)

Llegadas y partidas para un país, estado/provincia, condado o en Sitios Importantes para Observación de Aves

[Primer/último registro histórico](#)
Primer y último registros históricos para una región

[Conteos máximos](#)
Conteos máximos por especie para una región; limitado a conteos estacionarios y conteos por recorrido de 8 km en 400 hectáreas o menos.

[alertas](#)
Ver reportes de aves interesantes por región y establecer preferencias para recibir notificaciones (alertas) por correo electrónico

Resumir Todas las Observaciones de aVerAves
Crear tablas utilizando todas las observaciones de aVerAves, en resúmenes por semana, mes o año.
[All Observations](#) | [Resumir mis observaciones](#)

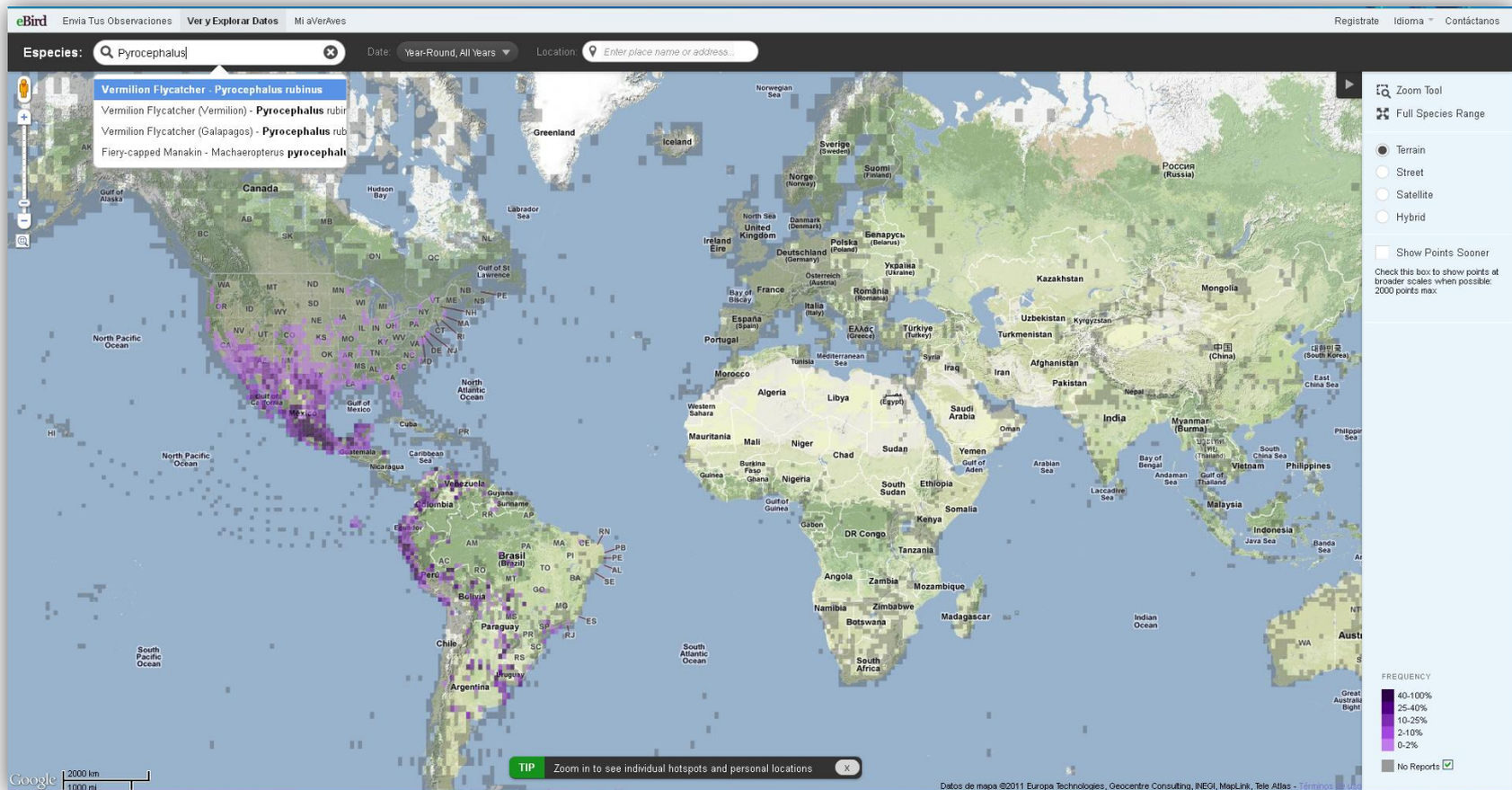
Escribe el nombre de una especie para ver su distribución en el mapa

The image shows a screenshot of the eBird Range Map web application in a Mozilla Firefox browser. The browser's address bar shows the URL ebird.org/ebird/averaves/map/. The page header includes the eBird logo and navigation links: "Envía Tus Observaciones", "Ver y Explorar Datos", and "Mi aVerAves". There are also links for "Regístrate", "Idioma", and "Contáctanos".

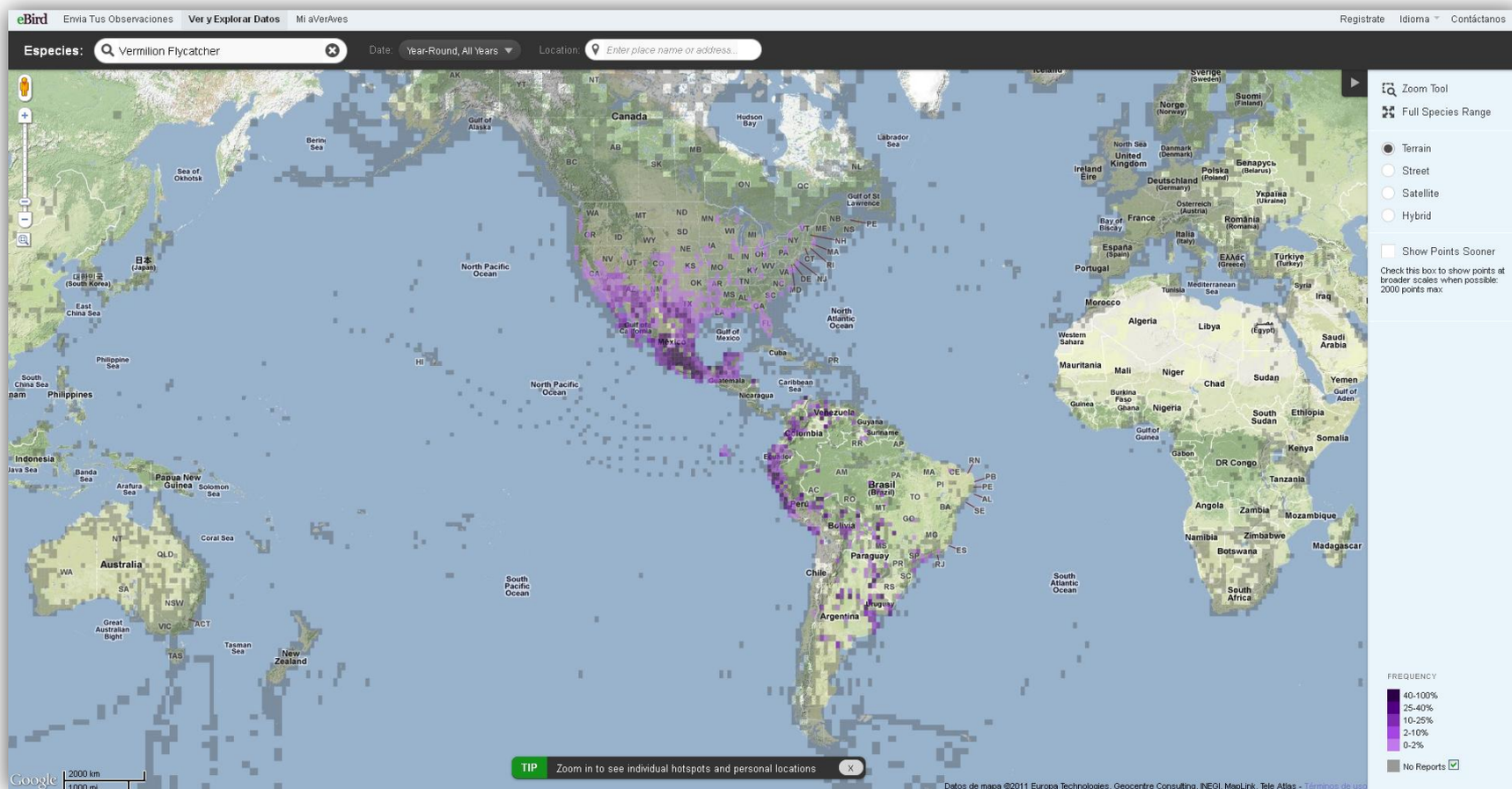
The main interface features a search bar labeled "Especies:" with a magnifying glass icon and the placeholder text "Enter species name...". To the right of the search bar are dropdown menus for "Date:" (set to "Year") and "Found, All Years", and a "Location:" field with the placeholder "Enter place name or address...". A red rectangle highlights the search bar and the date/location dropdowns.

The map displays a world map with a grid of small colored squares representing bird distribution data. The map includes labels for major countries and regions, such as Canada, Mexico, the United States, Europe, Africa, and Asia. A zoom tool is visible on the right side of the map, with options for "Terrain", "Street", "Satellite", and "Hybrid". A scale bar at the bottom left indicates 2000 km and 1000 mi. At the bottom right, there is a checkbox for "Surveyed locations" which is checked.

Puedes buscar una especie por nombre común en inglés ó por nombre científico, por ejemplo
"Pyrocephalus rubinus"



Mapa de distribución de *Pyrocephalus rubinus*, los tonos mas oscuros denotan una frecuencia mayor de la especie en los listados



Puedes personalizar el intervalo de fechas que se visualizará en el mapa para la especie seleccionada

The screenshot shows the eBird website interface for the Vermilion Flycatcher. The search bar contains 'Vermilion Flycatcher'. The date range is set to 'Year-Round, All Years'. A dropdown menu is open, showing options for 'Year-Round, All Years', 'Year-Round, Past 10 Years', and 'Year-Round, Current Year'. Below these are 'CUSTOM DATE RANGE...' options with radio buttons for 'Year-Round', 'Mar-May', 'Jun-Jul', 'Ago-Nov', and 'Dic-Feb', along with date pickers for 'ene' to 'dic'. There are also radio buttons for 'All Years', 'Past 10 Years', and 'Current Year', with date pickers for '1900' to '2011'. A green 'Set Date Range' button is at the bottom of the menu. A red arrow points from the dropdown menu to the 'Set Date Range' button. The map shows the distribution of the species across North and South America, with a frequency legend on the right side.

Puedes personalizar la escala, activa la herramienta “Show Points Sooner” y realiza los acercamientos necesarios hasta ver los puntos azules y rojos

The image shows a screenshot of the eBird website interface. At the top, there are navigation links: "eBird", "Envía Tus Observaciones", "Ver y Explorar Datos", and "Mi aVerAves". On the right side, there are links for "Regístrate", "Idioma", and "Contáctanos".

The main search area includes:

- Especies:** A search bar containing "Vermilion Flycatcher".
- Date:** A dropdown menu set to "Year-Round, All Years".
- Location:** A text input field with the placeholder "Enter place name or address...".

The map displays a large number of bird sighting points across Mexico, represented by blue and red pins. A red box highlights the "Show Points Sooner" checkbox in the right-hand sidebar, which is currently checked. Below this checkbox, a tooltip reads: "Check this box to show points at broader scales when possible. 2000 points max." Other sidebar options include "Zoom Tool", "Full Species Range", and map style selections: "Terrain" (selected), "Street", "Satellite", and "Hybrid".

At the bottom of the map, there is a scale bar (0 to 100 km / 0 to 100 mi) and a "TIP" box that says: "Click points to see sightings and checklists at that location". A legend at the bottom right identifies the red pin as "Birding Hotspot" and the blue pin as "Personal Location".

Puedes ver la información correspondiente a cada punto, como localidad, fecha, observador y listado

eBird Envía Tus Observaciones Ver y Explorar Datos Mi aVerAves Registrar Idioma Contáctanos

Especies: Date: Year-Round, All Years Location:

Parque Ecológico Xochimilco
MX-DIF

DATE	#	OBSERVER	Checklist
2011-10-22	X	Gustavo Hernández Orta	Checklist
2011-04-17	X	manuel grosselet	Checklist
2011-03-31	5	marco reyes	Checklist
2011-02-23	X	manuel grosselet	Checklist
2011-02-23	X	raul rios	Checklist
2011-02-20	X	Gustavo Hernández Orta	Checklist
2011-02-08	X	Gustavo Hernández Orta	Checklist
2011-02-03	7	marco reyes	Checklist
2011-01-22	X	Carlos Arthur Cortés	Checklist
2011-01-22	X	manuel grosselet	Checklist
2010-08-07	5	marco antonio reyes cruz	Checklist
2010-01-05	3	Francisco Valdés de la Torre	Checklist
2007-11-10	10	Armando Gómez Rosas	Checklist

Zoom Tool
Full Species Range

Terrain
 Street
 Satellite
 Hybrid

Show Points Sooner
Check this box to show points at broader scales when possible. 2000 points max.

RECENT OLDER (30+ DAYS)

Birding Hotspot
 Personal Location

TIP Click points to see sightings and checklists at that location

Puedes realizar un acercamiento mayor para ver las localidades con mayor precisión

eBird Envía Tus Observaciones Ver y Explorar Datos Mi aVerAves Regístrate Idioma Contactános

Especies: Date: Location:

DATE	#	OBSERVER	Checklist
2011-09-25	6	Victor Manuel Vargas Canales	Checklist
2011-09-25	6	Natalia Mendizabal	Checklist
2011-09-25	6	Aves FC	Checklist
2011-09-25	6	Vicente Rodriguez-Contreras	Checklist

Jardín Botánico UNAM y REPSA Poniente
 MX-DIF

Zoom Tool
 Full Species Range
 Terrain
 Street
 Satellite
 Hybrid
 Show Points Sooner
 Check this box to show points at broader scales when possible. 2000 points max.

RECENT OLDER (30+ DAYS)
 Birding Hotspot
 Personal Location

TIP Click points to see sightings and checklists at that location

Puedes ver el listado correspondiente a la localidad y observador seleccionado

aVerAves [Envía Tus Observaciones](#) [Ver y Explorar Datos](#) [Mi aVerAves](#)

Lista de aves S8875168 ◀ Más viejo All Checklists Más reciente ▶

Nombre de la Localidad Jardín Botánico UNAM y REPSA Poniente, Distrito Federal, MX [\[map\]](#)

Fecha y esfuerzo **dom sep 25, 2011 08:30 AM**

Protocolo: Traveling
 Número de: 12
 Personas que Salieron a Observar Aves:
 DURACION: 3 hora(s), 30 minuto(s)
 DISTANCIA RECORRIDA: 2.0 kilómetro(s)
 Compartido con: Aves FC, Natalia Mendizabal, Vicente Rodríguez-Conteras, Victor Manuel Vargas Canales

Species **29 especies (+2 otro taxa) total**

- 1 Inca Dove
- 1 Broad-billed Hummingbird
- 1 Berylline Hummingbird
- 2 Ladder-backed Woodpecker
- 1 Greater Pewee
- 2 Empidonax sp.
- 6 Vermilion Flycatcher

Edad y Sexo	Juvenil	Inmaduro	Adult	Desconocido
Macho			5	
Hembra			1	
Desconocido				

- 4 Cassin's Kingbird

Ver y Explorar Datos.

Opción todas las aves en una localidad

aVerAves

Inicio | Acerca de aVerAves | Envía Tus Observaciones | **Ver y Explorar Datos** | Mi aVerAves

Regístrate | Registro | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Ver y explorar datos



[Range and Point Maps](#) BETA

Explore interactive range maps by species or subspecies — zoom in for details

Your Totals

Track your totals and compare with other eBirders.

[Yard Totals](#) BETA
How many species and checklists have you submitted for your yard?

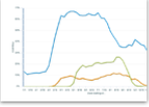
[Patch Totals](#) BETA
How many have you submitted for your favorite birding patches?

[100 Mas Altos](#)
Compare with the top eBirders in your region.



[Todas las Aves en una Localidad](#)

(Por ejemplo, un Estado, Municipio, o Región para la Conservación de las Aves)



[Una especie en particular](#)

(Por ejemplo, Chipe Amarillo o Chara verde)

[Llegadas y partidas](#)
Llegadas y partidas para un país, estado/provincia, condado o en Sitios Importantes para Observación de Aves

[Primer/último registro histórico](#)
Primer y último registros históricos para una región

[Conteos máximos](#)
Conteos máximos por especie para una región; limitado a conteos estacionarios y conteos por recorrido de 8 km en 400 hectáreas o menos.

[alertas](#)
Ver reportes de aves interesantes por región y establecer preferencias para recibir notificaciones (alertas) por correo electrónico

Resumir Todas las Observaciones de aVerAves
Crear tablas utilizando todas las observaciones de aVerAves, en resúmenes por semana, mes o año.

[All Observations](#) | [Resumir mis observaciones](#)

Selecciona una de tus localidades ó una región, por ejemplo el estado de Baja California Sur

eBird

Inicio | Acerca de eBird | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | Mi eBird

Hola Víctor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

« Empezar de nuevo

Selecciona una localidad

Crear un listado de especies para la localidad en intervalo de tiempo de tu elección.

Localidad actual: Selecciona una localidad

Selecciona una región:	Déspues selecciona una subregión:
<input type="text" value="Mexico"/>	<input checked="" type="radio"/> Selecciona un Estado o Provincia
<ul style="list-style-type: none"> Aguascalientes Baja California <li style="background-color: #0070c0; color: white;">Baja California Sur Campeche Chiapas Chihuahua Coahuila 	<input type="radio"/> Condado en Baja California Sur
	<input type="radio"/> Los Sitios Importantes para la Observación de Aves en Baja California Sur
	<input type="radio"/> Región para la Conservación de las Aves elegidas en Baja California Sur

0

Selecciona desde dentro:

Región para la Conservación de las Aves elegida por mi

Mis localidades

- Bosque de Tlalpan
- Jardin Botanico UNAM
- Jardin Botanico UNAM 2
- Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta

Listado del estado de Baja California Sur.

Las barras verdes indican la frecuencia de la especie en los listados mensuales en el intervalo de fechas seleccionado



Ver y Explorar Datos.

Opción Una especie en particular

The screenshot shows the aVerAves website with a navigation bar and several data exploration options. A red box highlights the 'Una especie en particular' option.

aVerAves

Inicio | Acerca de aVerAves | Envía Tus Observaciones | **Ver y Explorar Datos** | Mi aVerAves

Regístrate | Registro | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Ver y explorar datos



[Range and Point Maps](#) ^{BETA}

Explore interactive range maps by species or subspecies — zoom in for details

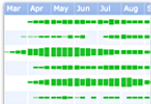
Your Totals

Track your totals and compare with other eBirders.

[Yard Totals](#) ^{BETA}
How many species and checklists have you submitted for your yard?

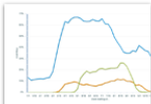
[Patch Totals](#) ^{BETA}
How many have you submitted for your favorite birding patches?

[100 Mas Altos](#)
Compare with the top eBirders in your region.



[Todas las Aves en una Localidad](#)

(Por ejemplo, un Estado, Municipio, o Región para la Conservación de las Aves)



[Una especie en particular](#)

(Por ejemplo, Chipe Amarillo o Chara verde)

[Llegadas y partidas](#)

Llegadas y partidas para un país, estado/provincia, condado o en Sitios Importantes para Observación de Aves

[Primer/último registro histórico](#)

Primer y último registros históricos para una región

[Conteos máximos](#)

Conteos máximos por especie para una región; limitado a conteos estacionarios y conteos por recorrido de 8 km en 400 hectáreas o menos.

[alertas](#)

Ver reportes de aves interesantes por región y establecer preferencias para recibir notificaciones (alertas) por correo electrónico

Resumir Todas las Observaciones de aVerAves

Crear tablas utilizando todas las observaciones de aVerAves, en resúmenes por semana, mes o año.

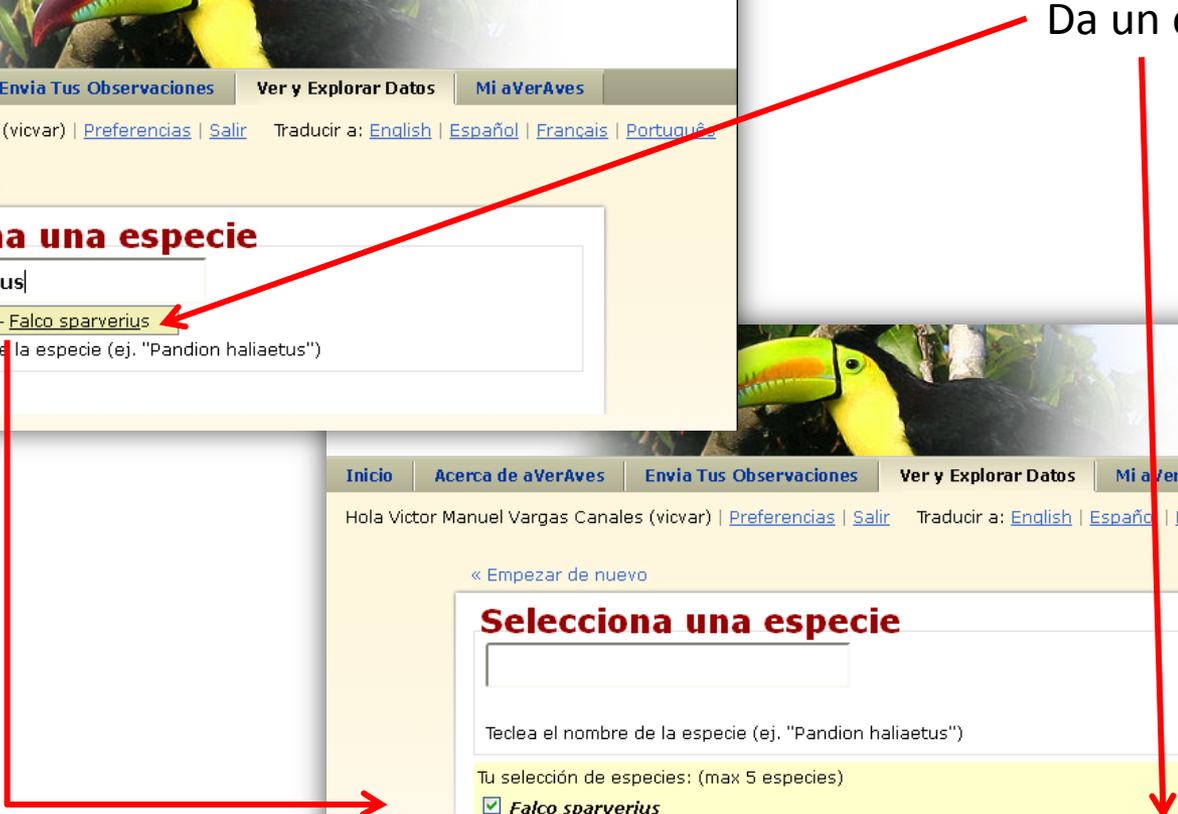
[All Observations](#) | [Resumir mis observaciones](#)

Una especie en particular.

Escribe el nombre científico de una especie, por ejemplo *Falco sparverius*



Da un clic



Una especie en particular. Estadísticas para la especie seleccionada

Botón para cambiar la fecha

Botón para cambiar la especie

Botón para cambiar la localidad

Conjunto de estadísticas
automáticas para la especie
seleccionada



Una especie en particular. “Frecuencia” para *Falco sparverius*

Frecuencia:
Es el porcentaje de listados que registran la especie en una región y en un intervalo de fechas determinado



Una especie en particular. “Abundancia” para la especie *Falco sparverius*

Abundancia:
Es el promedio de individuos observados de una especie en todos los listados de una región y en un intervalo de fechas determinado



Una especie en particular. “Aves por hora” para la especie *Falco sparverius*

Aves por hora:
Es el promedio de individuos registrados de una especie por hora de observación en una región y en un intervalo de fechas determinado



Una especie en particular. “Conteo promedio” para la especie *Falco sparverius*

Conteo promedio:
Es el promedio de individuos registrados de una especie considerando únicamente los listados en los cuales se registró a la especie en una región y en un intervalo de fechas determinado



Una especie en particular. “Conteo Máximo” para la especie *Falco sparverius*

Conteo Máximo:
Es el valor más alto de individuos registrados de una especie en un solo listado, para una región y en un intervalo de fechas determinado



Una especie en particular. “Totales” para la especie *Falco sparverius*

Totales:
Es la suma de todas las observaciones de una especie en todos los listados, para una región y en un intervalo de fechas determinado



CAPÍTULO V

- Mi aVerAves
 - Personaliza tu cuenta, administra tus localidades y observaciones y descarga datos

Mi aVerAves.

Personaliza tu cuenta, administra tus localidades y listados

Da un clic para ver tu listado de por vida

Tus estadísticas

Tus listados

aVerAves

Inicio | Acerca de aVerAves | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | **Mi aVerAves**

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Mi aVerAves
Personaliza tu cuenta de aVerAves, maneja tus localidades y observaciones y guarda tus listados personales.

Tu listado de por vida: 86 Especies
Última actualización hace 19 segundos.

Tus estadísticas

	de por Vida	Anual	Mensual
Total de especies	86	41	0
Total de Listados	42	3	0
Total de marcas por Estado	0	0	0

Tus listados

Regiones Mayores | País | Estado/Provincia

Condado/Municipio

	de por Vida	Anual	Mensual
Mundo	86	41	0
Western Hemisphere	86	41	0
Eastern Hemisphere	0	0	0
Norteamérica	86	41	0
Suramérica	0	0	0
Central America	0	0	0
Caribe	0	0	0
Área AOU	86	41	0
Área ABA	0	0	0
Lower 48	0	0	0
Western Palearctic	0	0	0
Europe	0	0	0
Asia	0	0	0

Support eBird
[Donate Now](#)

Mis observaciones
[Resumir mis observaciones](#)
Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.
[Administrar mis observaciones](#)
Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.
[Mis Observaciones Compartidas](#)
Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo
[Administrar Mis Localidades](#)
Agrega localidades nuevas o edita las existentes.
[Cargar datos](#)
Cargar tus observaciones de Aves de National Geographic para PC de bolsillo
[Manejar datos cargados](#)
Ver, arreglar y enviar tus datos cargados
[Descargar mis Datos](#)
Descargar y guardar tus datos en tu computadora
[Manejar mis alertas](#)
Modificar o ver sus alertas

Datos de tu cuenta
[Editar mi perfil](#)
[Mis Preferencias en aVerAves](#)

Mi aVerAves.

Tu listado de por vida, aquí puedes consultar ó descargar tus listados

Descargar tu listado
en formato csv

Total de especies
observadas

Localidades de
observación

Fechas de las
observaciones

Mundo Life List [Descargar \(csv\)](#)
Última actualización hace 4 segundos.

Número	Especie	Localidad	Fecha
1	Chondestes cinereus	Jardin Botanico UNAM	01 Feb 2009
2	Accipiter cooperii	Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta	24 Aug 2011
3	Buteo jamaicensis	Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta	24 Aug 2011
4	Columbina inca	Jardin Botanico UNAM	01 Feb 2009
5	Carpodacus mexicanus	Jardin Botanico UNAM	23 Aug 2009
6	Archilochus colubris	Jardin Botanico UNAM	30 Aug 2009
7	Selasphorus platycercus	Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta	24 Aug 2011
8	Cyananthus labrostris	Bosque de Tlalpan	20 Aug 2011
9	Amazilia beryllina	Jardin Botanico UNAM	22 Feb 2009
10	Hylocharis leucotis	Jardin Botanico UNAM	22 Feb 2009
11	Melanerpes formicivorus	Bosque de Tlalpan	20 Aug 2011
12	Sphyrapicus varius	Jardin Botanico UNAM	25 Oct 2009
13	Picoides scalaris	Jardin Botanico UNAM	14 Mar 2009
14	Colaptes auratus	Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta	24 Aug 2011
15	Campostoma imberbe	Bosque de Tlalpan	19 Jul 2009
16	Contopus pertinax	Jardin Botanico UNAM	30 Aug 2009
17	Empidonax hammondi	Jardin Botanico UNAM	29 Mar 2009
18	Empidonax oberholseri	Jardin Botanico UNAM	08 Mar 2009
19	Empidonax fulvifrons	Jardin Botanico UNAM	10 May 2009
20	Pyrocephalus rubinus	Jardin Botanico UNAM	08 Mar 2009
21	Tyrannus vociferans	Jardin Botanico UNAM	22 Feb 2009
22	Catherpes mexicanus	Jardin Botanico UNAM	16 Aug 2009
23	Vireo olivaceus	Jardin Botanico UNAM	25 Jan 2009
24	Aphelocoma californica	Jardin Botanico UNAM	25 Jan 2009
25	Eremophila alpestris	Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta	24 Aug 2011
26	Hirundo rustica	Jardin Botanico UNAM	10 May 2009
27	Psaltirparus minimus	Jardin Botanico UNAM	22 Feb 2009
28	Catherpes mexicanus	Jardin Botanico UNAM	14 Mar 2009
29	Thryomanes bewickii	Jardin Botanico UNAM	14 Mar 2009
30	Polioptila caerulea	Jardin Botanico UNAM	01 Feb 2009
31	Regulus calendula	Jardin Botanico UNAM	01 Feb 2009
32	Turdus rufopalliatu	Jardin Botanico UNAM	21 Mar 2009

Mi aVerAves.

“Mis observaciones” es un conjunto de herramientas para explorar los datos que has generado con tus listados

aVerAves

Inicio | Acerca de aVerAves | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | **Mi aVerAves**

Hola Aver Aves (usuario_aav) | [Preferencias](#) | [Salir](#) | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Mi aVerAves

Personaliza tu cuenta de aVerAves, maneja tus localidades y observaciones y guarda tus listados personales.

Tu listado de por Vida: 0 Especies
Última actualización hace 3 segundos.

Support eBird [Donate Now](#)

Tus estadísticas

	de por Vida	Anual	Mensual
Total de especies	0	0	0
Total de Listados	0	0	0
Total de marcas por Estado	0	0	0

Tus listados

Regiones Mayores | País | Estado/Provincia

Condado/Municipio

	de por Vida	Anual	Mensual
Mundo	0	0	0
Western Hemisphere	0	0	0
Eastern Hemisphere	0	0	0
Norteamérica	0	0	0
Suramérica	0	0	0
Central America	0	0	0
Caribe	0	0	0
Área AOU	0	0	0
Área ABA	0	0	0
Lower 48	0	0	0
Western Palearctic	0	0	0
Europe	0	0	0
Asia	0	0	0
Eurasia	0	0	0

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)
Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)
Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones Compartidas](#)
Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)
Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)
Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)
Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)
Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)
Modificar o ver sus alertas

Datos de tu cuenta

[Editar mi perfil](#)
[Mis Preferencias en](#)

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones](#)

[Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas

Mi aVerAves.

Opción Resumir mis observaciones, aquí puedes configurar la frecuencia con la que quieres recibir tus reportes

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones](#)

[Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas



eBird

[Inicio](#) | [Acerca de eBird](#) | [Envía Tus Observaciones](#) | [Ver y Explorar Datos](#) | [Mi eBird](#)

Hola Víctor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Paso: **[1]** [2] [3]

RESUMEN DE RECUADRO - Reporte y Selección de Fecha

*Llena el campo requerido.

*** QUIERO CREAR**

- Reporte Semanal
- Reporte Mensual (Reportes mensuales siempre inician el primer día del mes)
- Reporte Anual

QUIERO QUE MI REPORTE INICIE EN:*

ENE 2011

Mi aVerAves.

Opción Administrar mis observaciones, en esta sección puedes editar, compartir o borrar tus listados

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones](#)

[Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas



eBird

[Inicio](#) | [Acerca de eBird](#) | [Envía Tus Observaciones](#) | [Ver y Explorar Datos](#) | [Mi eBird](#)

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

ADMINISTRA MIS OBSERVACIONES

[Mis Observaciones Compartidas](#) Pagina 1 de 1 1 [Show Fewer](#)

Fecha	Localidad	Estado/Provincia (en Canadá)	Project	
24/08/11	Reserva Ecológica Comunitaria Milpa Alta	MX-DIF	eBird	Vista Detallada Compartir Borrar
19/07/09	Bosque de Tlalpan	MX-DIF	eBird	Vista Detallada Compartir Borrar
21/03/09	Jardin Botanico UNAM	MX-DIF	aVerAves	Vista Detallada Compartir Borrar
8/03/09	Jardin Botanico UNAM	MX-DIF	aVerAves	Vista Detallada Compartir Borrar
22/02/09	Jardin Botanico UNAM	MX-DIF	aVerAves	Vista Detallada Compartir Borrar
1/02/09	Jardin Botanico UNAM	MX-DIF	aVerAves	Vista Detallada Compartir Borrar
29/01/09	Jardin Botanico UNAM 2	MX-DIF	aVerAves	Vista Detallada Compartir Borrar

Mi aVerAves.

Opción Mis Observaciones Compartidas, son los listados que otros usuarios han compartido contigo

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas



aVerAves

Inicio | Acerca de aVerAves | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | Mi aVerAves

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Mis Observaciones Compartidas

Localidad	Fecha	Creador	
Jardín Botánico UNAM y REPSA Poniente	25-sep-2011 - 8:30	Aves FC	Ver o Editar
Bosque de Tlalpan	20-ago-2011 - 7:50	Aves FC	Ver o Editar

Mi aVerAves.

Opción Administrar mis localidades, aquí puedes editar y agregar nuevas localidades

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones](#)

[Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas

eBird

Inicio | Acerca de eBird | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | Mi eBird

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Administrar Mis Localidades

Número Total de Localidades 4 Número Total de Listados de Aves 7

Type Key: P = personal location, S = localidades compartidas

Search:

<input type="checkbox"/> Nombre de la Localidad	País	Estado	Condado	En Mis Localidades	Tipo*	Total de Listados de Aves	
<input type="checkbox"/> Bosque de Tlalpan	MX	Distrito Federal		Si	C	1	Editar
<input type="checkbox"/> Jardin Botanico UNAM	MX	Distrito Federal		Si	P	4	Editar
<input type="checkbox"/> Jardin Botanico UNAM 2	MX	Distrito Federal		Si	P	1	Editar
<input type="checkbox"/> Reserva Ecologica Comunitaria Milpa Alta	MX	Distrito Federal		Si	P	1	Editar

Página 1 de 1

[Inicio de la pagina](#)
1 [Show Fewer](#)

Mi aVerAves.

Opción Manejar datos cargados, aquí puedes cargar nuevos archivos o borrar los datos cargados

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones](#)

[Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas



eBird

Inicio | Acerca de eBird | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | Mi eBird

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Mis datos cargados

[Cargar un archivo](#) | [Mi eBird](#)

Archivos que has cargado:

Cargar 6 - "MILPA_ALTA_AGO_2011_CSV.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 25-ago-2011 14:29:38 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 5 - "19JUL2009cvs.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 12-jul-2011 14:10:13 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 4 - "21MAR2009cvs.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 13-abr-2011 20:24:48 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 3 - "08MAR2009cvs.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 16-feb-2011 13:30:47 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 2 - "22FEB2009cvs.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 15-feb-2011 12:36:46 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 1 - "01FEB2009cvs.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 23-nov-2010 17:47:33 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	

Mi aVerAves.

Opción Descargar mis datos, aquí puedes solicitar la descarga de tus datos y un link con vigencia de una semana será enviado por correo electrónico a tu cuenta

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas



The screenshot shows the eBird website interface. At the top, there is a navigation menu with the following items: Inicio, Acerca de eBird, Envía Tus Observaciones, Ver y Explorar Datos, and Mi eBird. Below the menu, there is a greeting: "Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)". The main content area contains the following text: "Descargar tus datos haciendo Clic en el boton "solicitar". Un correo electrónico será enviado a vicvar@hotmail.com cuando tus datos esten listos, con una liga para recuperar los resultados de tu consulta. Tus resultados estarán disponibles por una semana, despues de la cual, deberás enviar una nueva solicitud. Si no recibes un correo electrónico de AverAves en las siguientes 24 horas, verifica que tu cuenta de correo sea válida y comprueba las preferencias anti spam en tu cuenta de correo. Asegurate de que puedas recibir mensajes de do-not-reply@ebird.org. Revisa tu carpeta de spam para buscar solicitudes anteriores." Below this text is a button labeled "Submit Request". A red arrow points from the "Descargar mis Datos" link in the sidebar to this button.

Mi aVerAves

Opción Manejar mis alertas, estas alertas son para observaciones de aves raras dentro de los Estados Unidos y Canada (región “ABA”)

Mis observaciones

[Resumir mis observaciones](#)

Calcular frecuencias, abundancias y elaborar cuadros con mis observaciones.

[Administrar mis observaciones](#)

Ver, editar, imprimir o bajar mis observaciones.

[Mis Observaciones Compartidas](#)

[Compartidas](#)

Listados que otros usuarios de aVerAves han compartido conmigo

[Administrar Mis Localidades](#)

Agrega localidades nuevas o edita las existentes.

[Cargar datos](#)

Cargar tus observaciones de *Aves de National Geographic para PC de bolsillo*

[Manejar datos cargados](#)

Ver, arreglar y enviar tus datos cargados

[Descargar mis Datos](#)

Descargar y guardar tus datos en tu computadora

[Manejar mis alertas](#)

Modificar o ver sus alertas



eBird

Inicio | Acerca de eBird | Envía Tus Observaciones | Ver y Explorar Datos | Mi eBird

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) | Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Manejar mis Alertas

No estas inscrito en ninguna Alerta. Para agregar una Alerta, elige de la siguiente lista.

Alertas disponibles

Registros raros según ABA

Alertas por correo electrónico sobre observaciones raras de aves (code 3 and above)

ABA Rarities [Ver](#) | [Suscribir](#)

Alertas Necesidades

Alertas por correo electrónico sobre especies que no has observado en un área particular

I'm interested in sightings of birds I haven't seen in (type region name)

[Subscribe](#) [View](#)

ANEXO 1

- Como importar datos desde una hoja de cálculo, utilizando para el listado de especies los nombres científicos ó los nombres comunes en inglés

Entra al portal de aVerAves y regístrate

<http://ebird.org/content/averaves>

The screenshot shows the homepage of the aVerAves website. At the top left is the 'aVerAves' logo. To its right is a photograph of a bird of prey. Further right are the logos for 'CONABIO' and 'nabci'. Below these are navigation tabs: 'Inicio', 'Acerca de aVerAves', 'Envía tus observaciones', 'Ver y explorar datos', and 'Mi aVerAves'. A red circle highlights the 'Regístrate' link in the 'Inicio' tab, with the text 'Regístrate | Registrarse como Nuevo Usuario' below it. To the right of the navigation is a language selection option: 'Traducir a: English | Español'. The main content area has a green header that says 'Bienvenido a aVerAves' with the tagline 'For your consideration.' Below this is a section titled 'Noticias sobre observación de aves' containing three news items:

- 'Nueva Imagen en la Página de Conabio' dated July 29, 2011.
- 'El Observatorio de Aves de Santa Alejandrina, Veracruz, rebasa las 10,000 capturas en menos de un año' dated June 10, 2011, accompanied by a graphic showing '10,011 CAPTURAS' from 'OCT 2010 - MAY 2011'.
- 'Las grabaciones completas del Neotrópico de Ted Parker III, digitalizadas y disponibles para todo público' dated June 08, 2011.
- 'A Observar Aves en la Sierra Gorda de Guanajuato' dated May 30, 2011, with a sub-header 'La CONANP, la RB Sierra Gorda de Guanajuato y Alas de Guanajuato te invitan' and a small photo of people in a natural setting.

 On the right side of the page, there is a 'CONABIO' logo and an 'eBird Resources' section with links to 'Important Bird Areas of Mexico', 'Avian Knowledge Network', 'BNA Online', 'eBird Google Gadget', and 'All About Birds'. At the bottom right, there is an 'NSF' logo and the 'Wolf Creek Charitable Foundation' logo.

Paso 1. ¿Dónde observaste aves? Opción cinco. Importar datos desde una hoja de cálculo

1 2 3 Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades" ▾

Continuar

[Editar la lista de Mis Localidades?](#)

Encuétralo en el Mapa

Selecciona una de tus localidades personales o un Sitio Importante para la Observación de Aves, o marca una nueva localidad en el mapa.

Utiliza Latitud/Longitud

Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud. Utiliza primero "Encuentralo en el Mapa" para verificar si la localidad ya existe.

Selecciona un Estado completo, un Municipio o una ciudad

Selecciona esta opción si estuviste observando aves en un área extensa (por ej. un Estado, Municipio o ciudad). Toma en cuenta que tus datos son más valiosos cuanto más precisa sea la ubicación de la localidad.

Importar Datos

Importar datos desde una hoja de cálculo, desde una base de datos o de programas de observación de aves. [Aprende como](#)

Importar datos desde una hoja de cálculo

The image shows two overlapping screenshots from the eBird website. The background screenshot is titled 'Paso 1. ¿Donde observaste aves?' and lists several options for identifying observation locations. The 'Importar Datos' option is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to the foreground screenshot, which shows the 'Cargar un archivo' form. The form includes a file selection field, a format selection menu, and 'Cancelar' and 'Cargar Archivo' buttons.

Paso 1. ¿Donde observaste aves?

Identifica la localidad donde hiciste tus observaciones

Seleccionar de "Mis Localidades"

[Editar la lista de "Mis Localidades?"](#)

Encuétralo en el Mapa
Selecciona una de tus localidades personales o un Sitio

Utiliza Latitud/Longitud
Crea una nueva localidad utilizando Latitud y Longitud. (

Selecciona un Estado completo, un Municipio
Selecciona esta opción si estuviste observando aves en

Importar Datos
Importar datos desde una hoja de cálculo, desde una base

eBird

[Inicio](#) [Acerca de eBird](#) [Envía Tus Observaciones](#) [Ver y Explorar Datos](#) [Mi eBird](#)

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Cargar un archivo

Seleccione un archivo para cargarlo *Indica un campo requerido

* **Archivo:**

* **Formato:** Aves de National Geographic para PC de bolsillo
 Rejilla
 Extendido

Importar datos desde una hoja de cálculo

- Existen dos plantillas para enviar datos desde una hoja de cálculo, el formato rejilla (checklist) y el formato extendido (record), los cuáles se pueden descargar del siguiente link: <http://ebird.org/content/ebird/about/using-the-ebird-data-import-tool>
- En esta sección se hará énfasis en el formato rejilla
- Después de descargar el formato rejilla se deben rellenar los datos de esfuerzo junto con el listado de especies y el número de individuos registrados para completar el archivo de envío
- El formato rejilla también se puede elaborar directamente en una hoja de cálculo

Instrucciones para elaborar el formato rejilla (grid) utilizando nombres científicos

1. Crea un nuevo archivo en el programa excel y sávalo con un nombre adecuado y en formato csv, al realizar esta acción pueden salir dos ventanas, hacer clic en “aceptar” al mensaje que no es compatible con múltiples hojas y también hacer clic en “sí” al mensaje de características no compatibles
2. La columna “A” y las celdas “B1” – “B14” deben estar vacías
3. Escribe en la celda “C1” el nombre de la localidad, a continuación en el rango “C2” – “C14” rellena los datos correspondientes a los datos de esfuerzo. Los datos obligatorios varían según el protocolo empleado
4. La latitud y longitud deben ir en grados decimales, la fecha debe escribirse con formato mm/dd/aaaa, el estado debe ir con el código de tres letras (Anexo 2), el país debe escribirse con el código de dos letras (MX), el protocolo debe corresponder a uno de cuatro posibles según el caso (Anexo 3), la duración de la observación debe expresarse en minutos, la distancia recorrida debe escribirse en millas, el área cubierta debe expresarse en acres
5. A partir de la celda “B15” se deben escribir los nombres científicos de las especies observadas (según el último checklist de Clements), y a partir de la celda “C15” se debe escribir el número de individuos registrados por especie ó una “x” para denotar presencia de la misma
6. Salva el archivo (el archivo debe ser menor a un megabyte)

Importar datos desde una hoja de cálculo.

Formato rejilla ó grid (eBird Checklist Format), utilizando nombres científicos

	A	B	C
1			Localidad_01
2			Latitude
3			Longitude
4			Date
5			Start Time
6			State
7			Country
8			Protocol
9			Num Observers
10			Duration (min)
11			All Obs Reported (Y/N)
12			Dist Traveled (Miles)
13			Area Covered (Acres)
14			Notes
15		Nombre científico 01	1
16		Nombre científico 02	5
17		Nombre científico 03	6
18		Nombre científico 04	7
19		Nombre científico 05	4
20		Nombre científico 06	x
21		Nombre científico 07	x
22		Nombre científico 08	x
23		Nombre científico 09	6
24		Nombre científico 10	9
25		Nombre científico 11	10
26		Nombre científico 12	5
27		Nombre científico 13	x
28		Nombre científico 14	9
29			

Datos de esfuerzo

Nombre científico de las especies observadas

número de ejemplares registrados por especie

Instrucciones para importar dos o más listados en el formato rejilla utilizando nombres científicos

1. Para enviar dos o más listados juntos, primero se debe crear el archivo descrito en las instrucciones para elaborar el formato rejilla
2. Se debe realizar un listado único de especies para todas las localidades, comenzando en la celda “B15”
3. Anexar la información correspondiente a la segunda localidad en la celda “D1” hasta la celda “D14”, anotar el número de individuos registrados a partir de la celda “D15” según corresponda
4. Limitaciones. Se pueden utilizar como máximo 50 columnas que corresponden a 48 listados (columna AX) y el tamaño del archivo debe ser menor a un megabyte (MB)

Importar datos desde una hoja de cálculo

Formato rejilla, dos listados juntos

	A	B	C	D
1			Localidad_01	Localidad_02
2			Latitude	Latitude
3			Longitude	Longitude
4			Date	Date
5			Start Time	Start Time
6			State	State
7			Country	Country
8			Protocol	Protocol
9			Num Observers	Num Observers
10			Duration (min)	Duration (min)
11			All Obs Reported (Y/N)	All Obs Reported (Y/N)
12			Dist Traveled (Miles)	Dist Traveled (Miles)
13			Area Covered (Acres)	Area Covered (Acres)
14			Notes	Notes
15		Nombre científico 01	1	4
16		Nombre científico 02	5	3
17		Nombre científico 03	6	2
18		Nombre científico 04	7	7
19		Nombre científico 05	4	3
20		Nombre científico 06	x	1
21		Nombre científico 07	x	8
22		Nombre científico 08	x	5
23		Nombre científico 09	6	7
24		Nombre científico 10	9	1
25		Nombre científico 11	10	4
26		Nombre científico 12	5	9
27		Nombre científico 13	x	7
28		Nombre científico 14	9	1
29		Nombre científico 15		4
30		Nombre científico 16		9
		Nombre científico 17		7

Datos de esfuerzo primera localidad

Datos de esfuerzo segunda localidad

Listado único de especies para todas las localidades

Número de individuos registrados en la segunda localidad

Instrucciones para importar un listado desde una hoja de cálculo en el formato rejilla (grid) utilizando nombres comunes en inglés

1. Crea un nuevo archivo en el programa excel y sávalo con un nombre adecuado y en formato csv, al realizar esta acción pueden salir dos ventanas, hacer clic en “aceptar” al mensaje que no es compatible con múltiples hojas y también hacer clic en “sí” al mensaje de características no compatibles
2. La columna “B” y las celdas “A1” – “A14” deben estar vacías
3. Escribe en la celda “C1” el nombre de la localidad, a continuación en el rango “C2” – “C14” rellena los datos correspondientes a los datos de esfuerzo. Los datos obligatorios varían según el protocolo empleado
4. La latitud y longitud deben ir en grados decimales, la fecha debe escribirse con formato mm/dd/aaaa, el estado debe ir con el código de tres letras (Anexo 2), el país debe escribirse con el código de dos letras (MX), el protocolo debe corresponder a uno de cuatro posibles según el caso (Anexo 3), la duración de la observación debe expresarse en minutos, la distancia recorrida debe escribirse en millas, el área cubierta debe expresarse en acres
5. A partir de la celda “A15” escribe los nombres comunes en inglés de las especies observadas (según el último suplemento del AOU), y a partir de la celda “C15” escribe el número de individuos registrados por especie ó una “x” para denotar presencia de la especie
6. Salva el archivo (el archivo debe ser menor a un megabyte)

Importar datos desde una hoja de cálculo

Formato rejilla, utilizando nombres comunes en inglés

	A	B	C
1			Localidad_01
2			Latitude
3			Longitude
4			Date
5			Start Time
6			State
7			Country
8			Protocol
9			Num Observers
10			Duration (min)
11			All Obs Reported (Y/N)
12			Dist Traveled (Miles)
13			Area Covered (Acres)
14			Notes
15	Nombre común en inglés 01		1
16	Nombre común en inglés 02		5
17	Nombre común en inglés 03		6
18	Nombre común en inglés 04		7
19	Nombre común en inglés 05		4
20	Nombre común en inglés 06	x	
21	Nombre común en inglés 07	x	
22	Nombre común en inglés 08	x	
23	Nombre común en inglés 09		6
24	Nombre común en inglés 10		9
25	Nombre común en inglés 11		10
26	Nombre común en inglés 12		5
27	Nombre común en inglés 13	x	
28	Nombre común en inglés 14		9

Datos de esfuerzo

Listado de especies utilizando el nombre común en inglés

Número de ejemplares observados por especie

Instrucciones para importar dos o más listados en el formato rejilla utilizando nombres comunes en inglés

1. Para enviar dos o más listados juntos, primero se debe crear el archivo descrito en las instrucciones para elaborar el formato rejilla
2. Se debe realizar un listado único de especies para todas las localidades, comenzando en la celda “A15”
3. Anexar la información correspondiente a la segunda localidad en la celda “D1” hasta la celda “D14”, anotar el número de individuos registrados a partir de la celda “D15” según corresponda
4. Limitaciones. Se pueden utilizar como máximo 50 columnas que corresponden a 48 listados (columna AX) y el tamaño del archivo debe ser menor a un megabyte (MB)

Importar datos desde una hoja de cálculo

Formato rejilla, dos listados juntos utilizando nombres comunes en inglés

	A	B	C	D
1			Localidad_01	Localidad_02
2			Latitude	Latitude
3			Longitude	Longitude
4			Date	Date
5			Start Time	Start Time
6			State	State
7			Country	Country
8			Protocol	Protocol
9			Num Observers	Num Observers
10			Duration (min)	Duration (min)
11			All Obs Reported (Y/N)	All Obs Reported (Y/N)
12			Dist Traveled (Miles)	Dist Traveled (Miles)
13			Area Covered (Acres)	Area Covered (Acres)
14			Notes	Notes
15	Nombre común en inglés 01		1	4
16	Nombre común en inglés 02		5	3
17	Nombre común en inglés 03		6	
18	Nombre común en inglés 04		7	2
19	Nombre común en inglés 05		4	7
20	Nombre común en inglés 06	x		
21	Nombre común en inglés 07	x		3
22	Nombre común en inglés 08	x		1
23	Nombre común en inglés 09		6	8
24	Nombre común en inglés 10		9	5
25	Nombre común en inglés 11		10	
26	Nombre común en inglés 12		5	7
27	Nombre común en inglés 13	x		1
28	Nombre común en inglés 14		9	
29	Nombre común en inglés 15			4
30	Nombre común en inglés 16			9
31	Nombre común en inglés 17			

Datos de esfuerzo segunda localidad

Listado único de especies para todas las localidades

Número de individuos observados en la segunda localidad

Finalización del envío de datos desde una hoja de cálculo



eBird

[Inicio](#) | [Acerca de eBird](#) | [Envía Tus Observaciones](#) | [Ver y Explorar Datos](#) | [Mi eBird](#)

Hola Victor Manuel Vargas Canales (vicvar) | [Preferencias](#) | [Salir](#) Traducir a: [English](#) | [Español](#) | [Français](#) | [Português](#)

Mis datos cargados

Archivos que has cargado: [Cargar un archivo](#) | [Mi eBird](#)

Cargar 5 - "19JUL2009csv.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 12-jul-2011 14:10:13 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 4 - "21MAR2009csv.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 13-abr-2011 20:24:48 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 3 - "08MAR2009csv.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 16-feb-2011 13:30:47 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 2 - "22FEB2009csv.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 15-feb-2011 12:36:46 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	
Cargar 1 - "01FEB2009csv.csv" - Terminado	Borrar datos cargados
Cargado activado 23-nov-2010 17:47:33 - 1 Observaciones cargadas, 1 Enviadas	

ANEXO 2

Códigos de tres letras utilizados para los estados en el formato rejilla

NUM	ESTADO	CODIGO		NUM	ESTADO	CODIGO
1	Aguascalientes	AGU		17	Morelos	MOR
2	Baja California	BCN		18	Nayarit	NAY
3	Baja California Sur	BCS		19	Nuevo León	NLE
4	Campeche	CAM		20	Oaxaca	OAX
5	Coahuila	COA		21	Puebla	PUE
6	Colima	COL		22	Querétaro	QUE
7	Chihuahua	CHH		23	Quintana Roo	ROO
8	Chiapas	CHP		24	Sinaloa	SIN
9	Distrito Federal	DIF		25	San Luis Potosí	SLP
10	Durango	DUR		26	Sonora	SON
11	Guerrero	GRO		27	Tabasco	TAB
12	Guanajuato	GUA		28	Tamaulipas	TAM
13	Hidalgo	HID		29	Tlaxcala	TLA
14	Jalisco	JAL		30	Veracruz	VER
15	México	MEX		31	Yucatán	YUC
16	Michoacán	MIC		32	Zacatecas	ZAC

ANEXO 3

Tipos de protocolos de observación

- Traveling Recorriste una distancia definida — caminando por un sendero, o siguiendo las rutas de un parque o reserva.
- Stationary Permaneciste en una localidad fija — observando desde una ventana, observando rapaces en migración o aves marinas.
- Incidental Avistamientos casuales cuando la observación de aves no era tu propósito principal o cuando te falta la información requerida del evento — avistaste un ave mientras conducías o jardineabas, registros históricos sobre los que no tienes información detallada.
- Otro