



¿Qué ave es esa?

Las aves silvestres migran desde Norteamérica hacia el sur para pasar el invierno, y entre los meses de **septiembre a marzo**, las podremos observar en nuestro territorio, en búsqueda de alimento, refugio y de mejores condiciones climáticas.

Aunque estas aves que migran suelen ser portadoras naturales de diferentes microorganismos, potencialmente pueden transmitirlos a las aves domésticas si se presenta un contacto cercano y prolongado entre ellas, poniendo en riesgo su salud.

Aprender a identificar este tipo de aves y cualquier anomalía en ellas, puede contribuir a **prevenir el posible ingreso** de enfermedades a las **granjas avícolas**



Pato de alas azules / *Spatula Discors*
Foto: Archivo ICA

TheCornellLab
Merlin®

eBird



Merlin® y **eBird** son dos aplicaciones gratuitas las cuales se complementan para la identificación de aves que puedan ser avistadas cerca de su ubicación; con la aplicación **Merlin®** se identifican las aves y por medio de **eBird** se transfiriere la información del ave identificada a una base de datos global en línea, la cual cuenta con registros de cientos de aves reportadas por gran número de observadores de aves de todo el mundo.

El reconocimiento de las aves silvestres en los alrededores de su predio avícola es de gran utilidad para reforzar las medidas de bioseguridad, buscando minimizar la posibilidad de contacto con sus aves. Descárguela en las aplicaciones de Android o Apple



¿Como hacer uso de Merlin® y poder identificar las aves fácilmente?

La aplicación **Merlin®** cuenta con una herramienta de identificación automatizada de fotografías, un asistente que lo lleva paso a paso y una guía de campo que le ofrece una lista de las especies probables de acuerdo con su ubicación.

1. Una vez descargada e instalada la aplicación, cree su usuario y contraseña.
2. Seleccione alguno de los paquetes de aves que ofrece la aplicación de forma automática de acuerdo con su ubicación. Tenga en cuenta que debe disponer de 1.36 GB de almacenamiento en su celular.
3. Esta aplicación cuenta con 4 opciones para obtener la identificación del ave:
 - Por medio del botón INICIAR ID.
 - Cargando fotografías desde la galería de su celular.
 - Registrando grabaciones del canto del ave.
 - Por medio del ícono "explorar aves de la zona".

Seleccionando la opción INICIAR ID deberá responder 5 preguntas sencillas las cuales direccionan a unas posibles opciones de identificación del ave



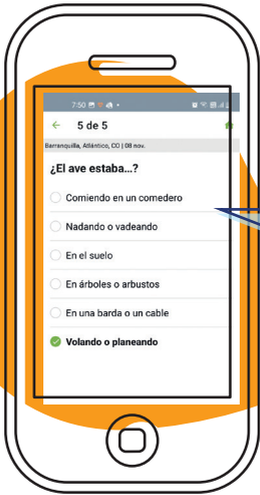
¿Dónde observó el ave?

¿Cuándo observó el ave?

¿De qué tamaño era el ave?

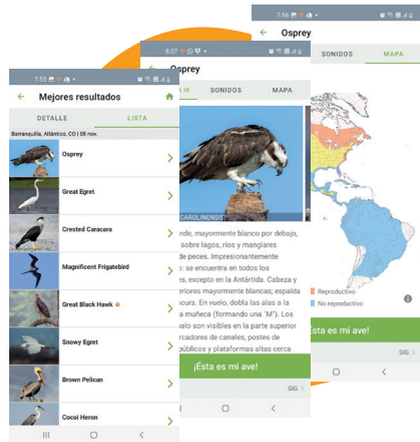


¿Cuáles eran sus colores principales?



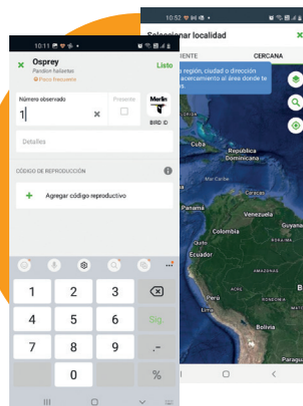
¿El ave estaba...?

4. Una vez seleccionada el ave dentro del listado sugerido que le arrojará la aplicación, podrá tener acceso a información adicional sobre la misma, sonidos y mapa de distribución geográfica (ubicación, área de reproducción, ruta de migración, entre otras).



5. En este último paso seleccione **¡esta es mi ave!** Automáticamente se transfiere la información a la aplicación **eBird** previamente descargada, con usuario y contraseña (debe tener el mismo correo de registro en las 2 aplicaciones).

- Para realizar el almacenamiento de su selección se debe agregar ubicación exacta del avistamiento, para ello hay un mapa que le facilita hacer el proceso y de manera prediseñada le da algunas opciones de los lugares que puede seleccionar, adicionalmente se debe agregar el número de aves para crear una lista del avistamiento.



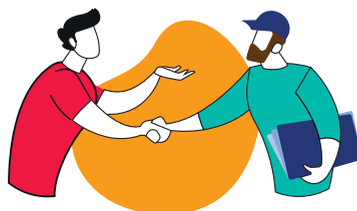
¿Qué utilidad tiene la aplicación eBird en la prevención de la Influenza Aviar?



Adicionalmente la App eBird, a través de la opción explorar, permite visualizar mapas de cualquier lugar del mundo y conocer las especies silvestres que habitan en el área pudiendo de esta manera:

- Facilitar la identificación de las especies de aves silvestres que circulan en el entorno donde se encuentran las granjas avícolas.
- Conocer acerca de la distribución de aves y dimensionar estimaciones del número de individuos presentes.
- Obtener mapas de distribución de las aves en tiempo real.

Lo invitamos a **conocer y usar estas aplicaciones** como herramientas para la **gestión del riesgo** frente al posible ingreso y propagación de enfermedades aviarias tales como la **Influenza Aviar**.



Súmesese a esta iniciativa para salvaguardar la sanidad avícola del país. Un mensaje de Fenavi – Fonav.

Un mensaje de:

Fonav
Fondo Nacional Avícola

