

## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS (PARULIDAE)

Recopilado por: José A. Salguero Faría  
Sociedad Ornitológica Puertorriqueña, Inc.

### Generalidades

- Familia de aves conocidas como reinitas, cigüitas, bijiritas, chipes o wood warblers dependiendo del país dónde se encuentren.
- Interesantes por su comportamiento migratorio, su diversidad y que sirven como indicadores ecológicos.
- Son un reto para su identificación.

### ¿Qué es una “Reinita”?

Las reinitas son pequeñas aves mayormente insectívoras del orden Passeriformes (aves canoras), y que al momento la American Ornithological Society (AOS), coloca dentro de la familia Parulidae. Esta familia es muy cercana a otras como Coerebidae (Reinita Común y que actualmente no es reconocida) y Thraupidae (Comeñame). La relación de las especies dentro de cada una de estas familias y entre las tres familias está sujeta a una gran gama de estudios taxonómicos.

El término “Warbler” implica a aves pequeñas de varias regiones del planeta y de diversa afinidad taxonómica. Incluye especies cercanas a cuervos y zorzales en el Viejo Mundo.

La AOS reconoce a aproximadamente 110 especies en 18 géneros dentro de la familia Parulidae, algunas extremadamente variables con muchas subespecies. En su mayoría son neotropicales y casi la mitad demuestra un comportamiento migratorio. Su distribución es muy amplia desde el círculo ártico hasta el norte de Chile y Argentina. También es importante recalcar que hibridizan frecuentemente, incluso entre especies de géneros diferentes.

En el Caribe se conocen 13 especies residentes nidificantes, de las cuales 11 son endémicas. Otras 40 especies pasan parte del año en nuestra región, algunas de las cuales pueden estar nueve meses del año en el Caribe y deben considerarse como residentes no nidificantes. De éstas, la Pechidorada, Tigre, Azul, Galana, Kirtland y Swainson's se concentran en el Caribe fuera de la temporada reproductiva.

Los siguientes géneros se encuentran en el Caribe (número de especies en paréntesis):

*Mniotilta* (1)

*Protonotaria* (1)

*Seiurus* (1)

*Cardellina* (2)

*Parkesia* (2)

*Setophaga* (28)

*Helmitheros* (1)

*Geothlypis* (4)

*Vermivora* (2)

*Leucopeza* (1)

*Oporornis* (1)

*Limnothlypis* (1)

*Oreothlypis* (2)

*Catharopeza* (1)

## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

A continuación una descripción general de los géneros de reinitas residentes y migratorias en Puerto Rico



- *Vermivora* Pequeñas a medianas; con picos fuertemente puntiagudos. Dimorfismo en algunas especies. Raras en Puerto Rico.



- *Setophaga* Medianas-pequeñas a medianas-grandes; muestran marcas contrastantes en el plumaje como barras alares, marcas en la cola, flancos y patrones alrededor de los ojos. Dimorfismo leve a extremo. Incluye especies antes clasificadas en los géneros *Dendroica*, *Wilsonia* y *Parula*.



- *Mniotilta* Medianas; Coloración contrastante de manchas blancas y negras; el macho es más oscuro que la hembra. Especializada en trepar por los troncos y ramas. Bandadas mixtas.



- *Oporornis* Medianas-grandes; olivo arriba y amarillo abajo con anillos oculares o marcas en la cara; raro a poco común.

## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS



- *Protonotaria* Medianas-grandes; color amarillo-dorado, alas azul grisáceo sin marcas, pico grande y rabo corto; prefiere áreas pantanosas forestadas.



- *Helmitheros* Medianas; color olivo cremoso y líneas anchas en la cabeza; busca su alimento entre las hojas secas acumuladas entre las ramas. Prefiere bosques densos con dosel cerrado.



- *Limnothlypis* Grandes; de color pardo; pico bien largo; terrestre que caminan patinando y tienen el hábito de lanzar hojas secas.



- *Seiurus / Parkesia* Grandes; marrones con pecho manchado o estriado. Caminan sobre tierra.

## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS



· *Geothlypis* Medianas-grandes; marrón olivo arriba y amarillo abajo. Dimorfismo marcado en las picatierras con el macho mostrando una máscara conspicua. Prefiere áreas de humedales y bosques con sotobosques densos. Recientemente se incluyen algunas especies antes clasificadas bajo *Oporornis*.



· *Cardellina* Pequeñas a medianas; verdoso o gris arriba, amarillo abajo con marcas negras en la cabeza o pecho, en especial en los machos; atrapan insectos en vuelo. El rabo es relativamente largo y lo mueven constantemente. Incluye especies antes clasificadas bajo género *Wilsonia*

**Preguntas claves para la identificación de las reinitas:**

1. ¿Tiene barras (manchas) alares y manchas en la cola?
2. ¿Cuál es el patrón dominante en la cabeza? Supercilio, mejillas, ojos, anillo ocular
3. ¿Es la espalda de color sólido, listada o manchada?
4. ¿De qué color es la rabadilla?
5. ¿Presenta listas o manchas en los costados?
6. ¿Cuál es la relación entre la forma y el tamaño?
7. ¿Cuál es la relación entre la cabeza y el pico?
8. ¿Cuán larga es la cola?
9. ¿Cuál es el tamaño general del ave?
10. ¿Cómo es la vocalización escuchada?
11. ¿Se observa un comportamiento peculiar?
12. ¿Cuál es el hábitat en que se encuentra?
13. ¿En qué temporada del año es observada?
14. ¿Cuál es el color de las patas?

**Datos importantes para la identificación de las reinitas**

- Plumaje
  - Edad
    - Jóvenes: Coloración tenue que puede traer confusión con otras especies.
    - Adultos: Usualmente presentan diferencias de plumaje de invierno y de verano.
  - Rectrices (plumas de la cola): Solo si se tiene el ave en la mano.
    - Jóvenes: Las puntas son puntiagudas.
    - Adultos: Las puntas son redondas.
  - Dimorfismo sexual: Machos y hembras pueden variar grandemente en su coloración, en especial durante la época reproductiva. Ej. Reinita Azul
  - Variación natural: No todas las aves de una especie son idénticas a las ilustraciones de las guías de campo.
- Periodo del año presentes en PR
  - *Oporornis*, Rayada y Anaranjada generalmente solo se observan en otoño.
  - Algunas solo vienen en números considerables de año en año: Palmera, Coronada.
- Hábitat
  - Bosques elevados: Verdosa
  - Manglares: Pizpita de Mangle
  - Matorrales costeros: Rayada
  - Áreas urbanas: Pechidorada
  - Humedales herbáceos: Picatierra

## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

- Área de alimentación
  - Troncos: Trepadora
  - Especies frutales o néctar: Tigre
  - Hojas secas suspendidas: Gusanera
  - Suelo caminan no saltan: Pizpita Dorada
- Vocalizaciones:
  - Usualmente solo las especies residentes cantan pero las migratorias pueden cantar al arribar a la isla o justo antes de regresar a Norteamérica.
  - Llamados son conocidos como “chips”
  - Conocer las más comunes o distintivas:
    - Mariposera: “chic” de mediana intensidad.
    - Canario: “tchip”.
    - Pizpitas / Encapuchada: “chink” o “chick”.
    - Pizpita Dorada: “tsick”.
    - Candelita: “tsip” de baja intensidad.
    - Picatierra: “tchep” grueso.
    - Pechidorada “tsip” fino.
- Comportamiento:
  - Movimiento de cuerpo, ala y cola.
  - Palmera, Galana y Pizpitas mueven el rabo de arriba hacia abajo constantemente.
  - Candelita abre las alas y la cola.
  - Encapuchada abre el rabo.
  - Pizpitas, Connecticut y Swainson caminan.
  - Flanquicastaña presenta la cola a 30° y las puntas de las alas levemente caídas cuando se posa en una rama.

### Especies residentes todo el año:

Canario de Mangle *Setophaga petechia*: Mediana grande; amarilla con estrías castañas en el pecho. No presentan barras alares ni anillos oculares y las retrices son amarillas. Los juveniles presentan variaciones en su coloración, esta de gris a amarillo pálido. Las patas son pálidas. Puede confundirse con otras especies por lo que su comportamiento y vocalización son importantes para su identificación. Su llamado es como un “Chiip” repetido múltiples veces.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Mariposera *Setophaga adelaidae*: Pequeña, con la parte superior color gris claro y la parte inferior de color amarillo. Presenta barras alares blancas y marcas amarillas alrededor del ojo. Endémica del archipiélago de Puerto Rico. Prefiere matorrales y bosques costeros entrando al interior de la isla en bosques calizos tanto del sur como en el karso norteño. En años recientes ha colonizado la parte baja de la Sierra de Luquillo, la zona de serpentinita en Maricao y San Germán y la isla de Culebra. Su llamado es un “Tchip”.



Bosque Enano *Setophaga angelae*: Pequeña, oscura con marcas blancas en especial en la zona de la cara donde presenta un anillo ocular incompleto de color blanco. La corona es completamente negra. Los juveniles presentan las mismas marcas que los adultos pero presentan verde amarillento en vez de negro. Endémica de Puerto Rico, habita en los picos altos de la isla entre 600 y 1000 metros sobre el nivel Del Mar en las cercanías del bosque de Mariscal y la sierra de Luquillo. Busca alimento en la parte interna de árboles frondosos y matorrales. Su llamado es como un “Twit” bien agudo.



**Especies visitantes:**

**1. Comunes:**

Pechidorada *Setophaga americana*: Pequeña y de cola corta. Azul arriba con mancha verdosa en la espalda. El pecho es dorado con una franja castaña y negra. Presenta dos barras alares blancas y un anillo ocular incompleto. El abdomen es blanco. Posiblemente es la reinita migratoria más común encontrándose a través del territorio, incluyendo parques y jardines. Su llamado es un “Chip” corto un poco más musical que el de la reinita galana.



Galana *Setophaga discolor*: Pequeña de rabo largo, el cual mueve constantemente de arriba hacia abajo. Tiene una mancha en forma de medialuna abajo del ojo. Los costados están adornados con pequeñas estrías oscuras. Es una de las reinitas más comunes y es de las primeras en regresar a la Isla tan temprano como finales de junio y julio. Es una especie muy activa en la punta de las ramas. Su llamado es como un “Shiit” repetido.

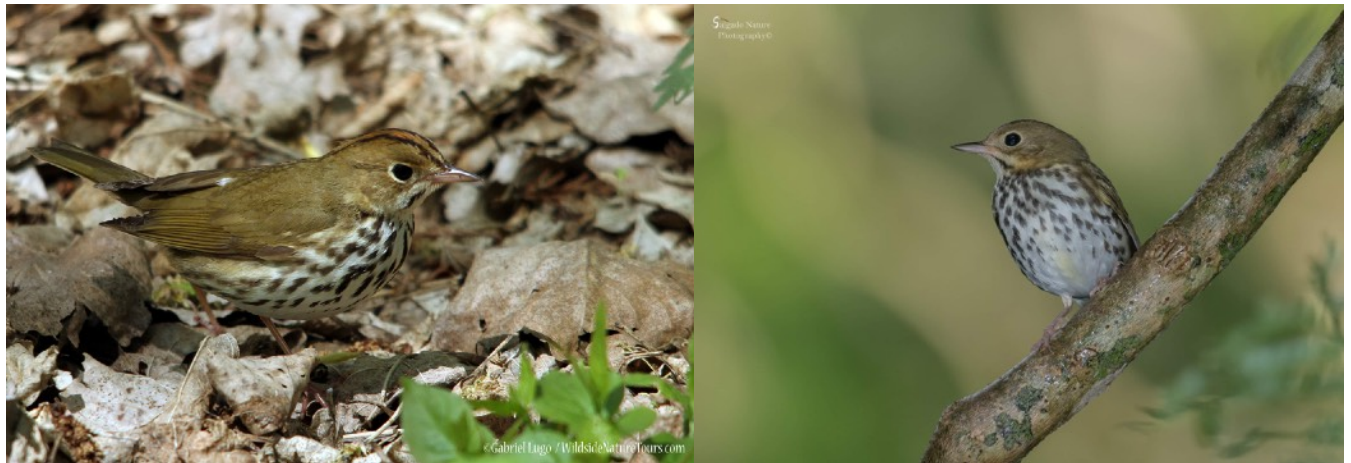


## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Trepadora *Mniotilta varia*: Grande, extremadamente marcada con rayas oscuras a través de todo el cuerpo. La línea superciliar blanca es bien ancha y característica. Los machos adultos tienen el cachete negro y presentan más negro en su cuerpo. Las hembras y juveniles presentan una coloración más blanzuca. Su comportamiento es subir y el bajar troncos como un carpintero es diagnóstico. Se encuentra desde la costa a las montañas nada altas y tienden a formar bandadas mixtas con otras reinitas. Su llamado es un “Chip” fuerte y corto.



Pizpita Dorada *Seiurus aurocapilla*: Inconfundible, grande, se comporta como zorzal, prefiriendo caminar en el suelo. El pecho blanco está berreteado de manchas, la cabeza está adornada por una corona anaranjada y el ojo rodeado por un anillo ocular blanco. Tiende a levantar la cola y las plumas de la corona cuando está exitada. Su llamado es “Chewk”.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Pizpita de Mangle *Parkesia noveboracensis*: Grande. Como su nombre indica, prefiere áreas de humedales forestados y ríos y quebradas en las zonas bajas. Es una reinita marrón por encima y blanco amarillenta por debajo. La garganta, pecho y costados están densamente marcados por estrías cortas. Tienen una línea superciliar conspicua de color amarillento claro. Caminan sobre la hojarasca en búsqueda de invertebrados pequeños húmeda. Son muy inquisitivas. Su llamado es un “Chink” agudo.



Pizpita de Río *Parkesia motacilla*: Grande. Muy similar a la anterior pero es ligeramente más grande, los colores amarillos son reemplazados por blanco y generalmente su garganta no presenta marcas. Buscan alimento cerca del suelo a orillas de ríos y quebradas en las montañas aunque puede verse en las desembocaduras de algunos ríos. Su llamado es un “Chink” más agudo y musical que la pizpita de Mangle.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Picatierra *Geothlypis trichas*: Grande, bastante común en humedales costeros. El macho es inconfundible con su antifaz negro y garganta amarilla. La parte superior de la máscara está bordeada por una línea gris. La hembra no tiene el antifaz y su amarillo en la garganta es más limitado y tenue. La espalda es de color marrón claro y no presenta barras alares. Prefiere áreas herbáceas cerca de cuerpos de agua, usualmente cerca del suelo. Su llamado es característico, como un “Tschat”.



Rayada *Setophaga striata*: Grande con las patas claras y cola corta; la parte superior es verdosa amarillenta con dos barras alares conspicuas. Los costados están bien marcados con rayas oscuras. Visitante durante los meses de septiembre a octubre, pero algunos pasan el invierno en el Caribe. Prefiere áreas costeras forestadas. Las plumas primarias son bien largas. El llamado es un suave “Siip”.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Candelita *Setophaga ruticilla*: Pequeña con un rabo largo con manchas conspicuas. El macho adulto es negro con manchas anaranjadas en las alas y la cola, los cuales muestra al exitarse. La hembra y los machos de primer año tienen el pecho y abdomen claro, espalda y cabeza grisácea y manchas alares y caudales amarillas. Buscan alimento activamente atrapando insectos voladores como un atrapamoscas, por lo que tienden a estar en la periferia de los árboles. Por lo general tienen el rabo levantado cuando se pasan en una rama. Pueden verse en toda área forestada, pero son bastante comunes en manglares. Su llamado es un “Chip” parecido a la reinita pechidorada pero menos fuerte y ligeramente más largo.



Azul *Setophaga caerulescens*: Macho y hembra son bien diferentes; macho contrastante azul, negro y blanco; hembra olivo con línea superficial blanca marcada. Ambos sexos tienen una mancha alar blanca conspicua. Persiguen insectos activamente en la periferia de las copas de árboles en los bosques de las montañas. El llamado es un “Chewp” grueso, a veces sugiere el llamado del zumbador verde.



**2. Poco comunes:**

Tigre *Setophaga tigrina*: Pequeña y de cola corta. El pico es fino y ligeramente oscuro, el cual utiliza para libar néctar de las flores y comer frutas pequeñas en la punta de las ramas. Su rabadilla es amarillenta y los costados presentan estrías prominentes que llegan hasta la garganta. Los lados del cuello son amarillos y al menos en los machos son evidentes los cachetes castaños. Prefiere bordes de áreas forestadas, siendo más fácil de observar en zonas secas. Su llamado es un agudo “Tsip”.



Manchada *Setophaga magnolia*: Pequeña; el ojo está rodeado por un anillo blanco, cabeza gris claro y garganta y pecho amarillo. El abdomen es blanco, contrastando al amarillo. La parte basal de la cola es blanca y en los machos presenta manchas blancas por encima. Los costados están cubiertos por manchas lineares anchas. Prefieren áreas costeras cerca de humedales forestados. Su llamado es como un “Wiit-tsit”.

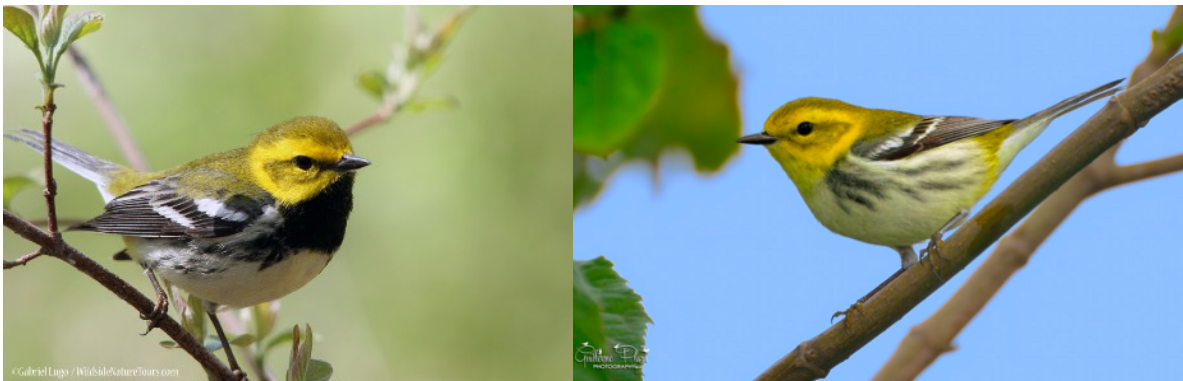


## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Coronada *Setophaga coronata*: Grande con mancha amarilla contrastante en la rabadilla. Los costados y pecho presentan estrías rodeando una mancha axilar amarilla. En algunos años pueden ser extremadamente comunes y bien raras en otros. Prefieren áreas costeras forestadas, particularmente si hay pinos australianos. Su llamado es un “Tchep” o un ligero “Sip”.

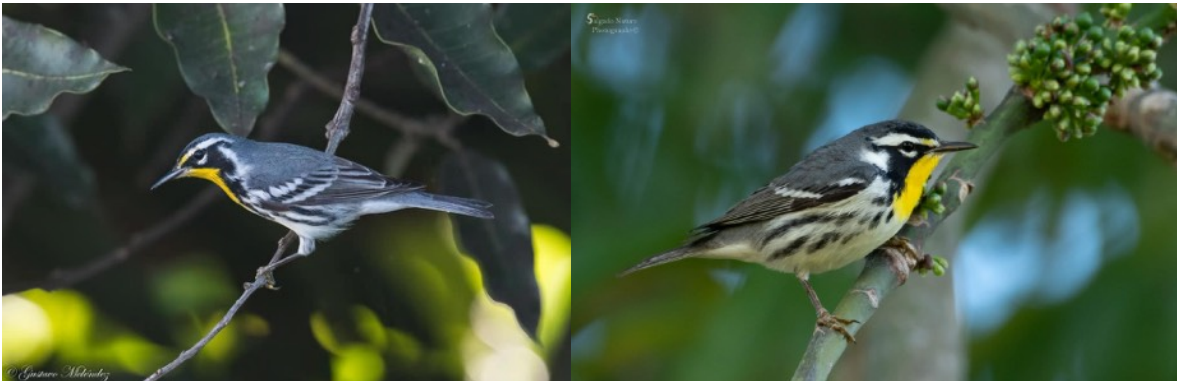


Verdosa *Setophaga virens*: Pequeña con la cara amarilla, mancha auricular verdosa y espalda verdosa. Las alas son oscuras y presentan un par de líneas blancas. La garganta es negra. Prefiere bosques en montañas altas donde busca alimento en Palma de sierra y helechos arbóreos. Su llamado es como un “Shiup” fuerte.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Gargantiamarilla *Setophaga dominica*: Grande, de pico negro largo, la garganta es amarilla brillante y la cara tiene un antifaz negro que se extiende a lo largo del costado formando dos líneas entrecortadas. El lomo es grisáceo. Prefiere áreas costeras con palmas y pinos australianos. Su llamado es como un fuerte “Shiup”.



Palmera *Setophaga palmarum*: Grande; prefiere estar cerca del suelo. En general es amarillenta con la espalda parda y la corona marrón rojizo. La línea superciliar amarilla y su rabadilla del mismo color son particulares, al igual de su hábito de mover la cola de arriba hacia abajo. Prefieren salitrales y matorrales costeros. Su llamado es una combinación de fuertes “Shiit” o “Shut”.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINTAS

Encapuchada *Setophaga citrina*: Grande; mayormente amarilla. El macho está adornado con una capucha negra que se asemeja a una máscara de esquiar. La cara es amarilla. Las plumas del rabo tienen un borde blanco que muestran cuando están extendidas. Las hembras poseen negro en las orillas de la máscara, mostrando solo la silueta de ésta, generalmente. Prefieren áreas forestadas con vegetación densa. Su llamado es un “Chink”.



Anaranjada *Protonotaria citrea*: Grande; alas azul grisáceo con espalda verdosa, coverteras del rabo blancas, manchas grandes en rectrices. En otoño el pico es pálido. Patas oscuras. No tiene barras alares. Macho más brillante que la hembra. Típicamente prefieren bosques y matorrales cerca de cuerpos de agua, por ejemplo, manglares. Su llamado es un fuerte “Chiip” metálico.



**3. Raras o poco reportadas:**

Kentucky *Geothlypis formosa*: Grande, difícil de ver por su comportamiento secreto en bosques y matorrales densos. Ambos sexos muestran un antifaz amarillo demarcado por una corona negra y bigote ancho negro. El dorso es de color marrón olivo y la parte inferior amarilla. Se mueven cerca del suelo. Su llamado es como un “Chup”.



Flanquicastaña *Setophaga pensylvanica*: Grande, su plumaje es distintivo con la corona amarilla, espalda verde lima que contrasta con el blanco de la parte inferior. La cara es gris claro y sus ojos grandes están rodeados por un anillo blanco. Presentan barras alares amarillas y frecuentemente muestran la franja castaña en los flancos. Buscan insectos y otros invertebrados activamente en la punta de las ramas, usualmente con las alas ligeramente bajas y la cola levantada. El llamado es un corto y fuerte “Chiip”



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Gusanera *Helmitheros vermivorum*: Grande, con líneas negras muy distintivas en la cabeza. La espalda es marrón olivo y la parte inferior es crema. El pico es grande, comparado con otras reinitas y su punta es fina. Busca invertebrados en el interior de ramas de denso follaje, por lo que son difíciles de divisar. Su llamado es un “Tchip” agudo y fuerte.



Castaña *Setophaga castanea*: Grande, muy similar a la Rayada pero no tiene el pecho estriado, la parte inferior de las retraces son crema y las patas siempre son oscuras. Además, los costados pueden mostrar un tinte castaño. Son raras visitantes entre finales de septiembre a noviembre. Prefieren matorrales de áreas costeras. El llamado es un suave “Siip”.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Alidorada *Vermivora chrysoptera*: Mediana, gris arriba y blanca abajo con barras alares anchas amarillas y frente amarilla. Los sexos se diferencian en el color de la garganta y el antifaz los cuales son negros en los machos y gris en las hembras. Prefieren buscar alimento en la parte superior de las copas de árboles, principalmente en bosques húmedos. Llamado un “Siip”.



Aliazul *Vermivora cyanoptera*: Mediana, de cola corta. La cabeza y parte inferior amarilla con marcado antifaz negro. Las alas son azul grisáceo con barras alares blancas. Busca alimento en vegetación densa. Su llamado es un “Chip” agudo.



## ASPECTOS BÁSICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REINITAS

Connecticut *Oporornis agilis*: Grande, colores tenues sin marcas y anillo ocular blanco. La parte superior es de color olivo, el pecho y abdomen amarillo verdoso y la cabeza un poco grisácea. Prefiere matorrales cerca del suelo. Caminan en vez de dar saltos. Su llamado es un “Wiit” bien agudo.

