

# AVE MIGRATORIA QUE SE ENCUENTRA POR PRIMERA VEZ EN VENEZUELA

*Ramón Avelo.*  
Miembro Correspondiente.

Clasificando las aves coleccionadas por los miembros de la Sociedad de Ciencias Naturales La Salle en el Golfo de Cariaco, fuimos gratamente sorprendidos al encontrar el playero *Charadrius vociferus* "Playero Gritón", que constituye el primer registro de esta especie en Venezuela.

Desde hace mucho tiempo se suponía que este pájaro debía encontrarse en nuestro país, como visitante de verano en sus migraciones hacia el sur, pero hasta ahora no había datos concretos que permitieran su inclusión en nuestra fauna.

*Charadrius vociferus vociferus* Linné.

*Charadrius vociferus* Linné, Syst. Nat., ed. 10, 1, 1758, p. 150. (North America) (South Carolina ex Catesby).

## 1. Descripción.

**ADULTOS.** Por encima, la coloración general, incluyendo la región auricular, es parda, la rabadilla y cobertoras superiores de la cola, son de color canela; la frente y superciliares, blancas. Tiene una angosta franja negra entre la frente y la corona y un semicollar blanco en el cuello, seguido de un color negro más ancho. Por debajo es todo blanco, con el collar negro en el cuello y una banda negra a la altura del pecho. Las alas, rémiges primarias y secundarias son pardo oscuras con las barbas de la parte de adentro blancas en su mitad; coberteras alares, pardo grisáceo; axilares blancas. La cola tiene seis pares de rectrices blancas hacia la base, con franja castaña, seguida de una franja negra más angosta en las rectrices exteriores; medianas y todas las puntas en blanco, las rectrices centrales son pardo oscuras. Las patas son de color rosado grisáceo. Pico, negro. Iris pardo oscuro; párpados anaranjados. Ambos sexos tienen igual coloración.

**LOS JUVENILES.** Son similares a los adultos, pero con las bandas grises en vez de negras y las plumas de la espalda y corona, bordeadas de castaño claro.

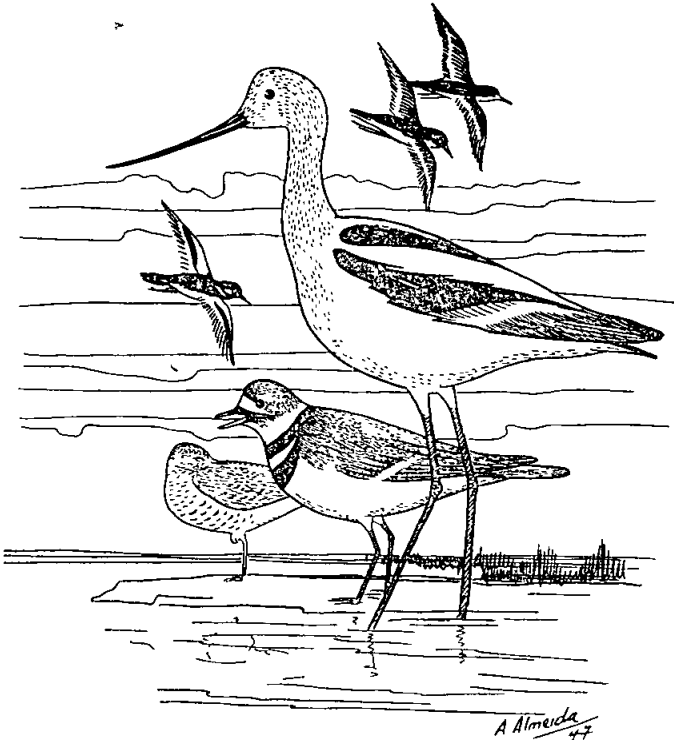
**MEDIDAS.** Macho, adulto: Ala, 160.2; cola, 95.6; culmen, 20.3; tarsos, 34.6; dedo medio, 21.7. Hembra, adulta: ala, 160.1; cola, 94.9, culmen, 20.4; tarsos, 35.2; dedo medio, 21.4.

El ejemplar examinado pertenece a la colección ornitológica del Museo La Salle y fué coleccionado en Cotúa, Golfo de Cariaco, Estado Sucre, el 27 de diciembre de 1945 por la expedición efectuada a dicho sitio. Es una hembra adulta y, según informe, se encontraba en compañía de algunos ejemplares de "Alcaraván de Corbata" (*Belonopterus chilensis cayennensis*) y de otros de su especie en una sabana mediana anegada a más o menos 100 metros del mar.

**DISTRIBUCION.** Esta especie anida en el Norte de América, en la zona centro de la Columbia Británica, sur de Mackenzia, en la zona central de Quebec, Baja California, costas del Golfo de Méjico, La Florida y las Islas Bahamas, emigrando

las Antillas y Suramérica, durante el invierno. Existen dos razas residentes: *ternominatus* en las Antillas Mayores y *peruvianus* en las costas del Perú.

**NIDIFICACION.** El nido del Playero Gritón está siempre situado a la intemperie, generalmente en el lugar que permite al pájaro abarcar con su mirada una gran extensión de terreno. Los construye a la orilla de los ríos y lagos con más frecuencia que a la orilla del mar, y, en algunas ocasiones, retirados del agua. También suele



Muy abundantes se encontraban los Playeros y Tigui-Tigüis. Obsérvese en primer plano la Viuda o Polarca y algo detrás, el Playero gritón que se describe en este artículo.

depositar los huevos en otros lugares, como entre los rieles del ferrocarril, los techos de las casas y en otros caprichosos lugares. Su nido es por demás sencillo y sólo coloca en él pedacitos de piedra, madera y hierbas. El número de huevos generalmente es de cuatro, pero también han sido encontrados tres y cinco; son ovalados, muy puntiagudos y carecen totalmente de brillo; el color de ellos varía entre crema y amarillo marfil; están irregularmente moteados o rayados de pardo o negro. Algunos tienen, además, manchas de color sepia o gris pálido. Miden, por término medio, 36.3 por 26.6 mm, siendo su período de incubación de 24 a 26 días. Ambos sexos incuban y cuidan los pichones.

**COSTUMBRES.** Diferenciándose de su grupo, el Playero Gritón, no se encuentra solamente a la orilla de los lagos y del mar sino que también suele encontrarse, con

frecuencia, a varios kilómetros del agua en sabanas y campos cultivados en busca de su alimento favorito: los insectos. La presencia de este interesante pájaro es fácilmente notada debido a su gran algarabía. Siempre se la pasa emitiendo su llamada característica de kill-di kill-di en tono de queja, pero con gran fuerza; mientras vuela suelen oírse muchas variaciones como ki-ki, it-it-it. De las formas de sus llamadas vienen sus nombres comunes de: Playero Gritón, Killdeer (mata venado) usado en los Estados Unidos de Norteamérica, lo mismo que su nombre científico *vociferus*.

Entre los principales enemigos de este playero se encuentran la lechuza y los gavilanes, quienes lo atacan con frecuencia. Su migración no es tan marcada como la de los otros playeros, regresando a veces a sus lugares de cría cuando la temperatura está bajo cero Fahrenheit.

Indudablemente este pájaro es un visitante que todos solemos recibir con agrado, ya que se trata de uno de los grandes destructores de insectos, y, por lo tanto, de mucho beneficio para la agricultura, solamente podemos lamentar que su presencia sea temporal y que sean muy escasos. En los Estados Unidos del Norte se dice que el Playero Gritón es probablemente el más distribuido y mejor conocido de todos los playeros. Sin embargo, a fines del pasado siglo, su abundancia disminuyó notablemente tanto que casi desapareció de lugares donde antes era abundante; ello fué debido a la cacería, no obstante ser su carne de poca valía como alimento para el hombre. Se llegó a temer por su completa desaparición; lo cual hubiese sido una desgracia, ya que es uno de los más grandes colaboradores del agricultor, como insectívoro. Afortunadamente, hoy en día, en los Estados Unidos del Norte, como también en todas las partes donde inverna, existen severas leyes para la protección de los animales.

El estudio más completo de la alimentación del *Charadrius vociferus* ha sido hecha por el señor W. L. McAtee (1912), quien la describe como sigue: el 98% de su alimento está constituido por insectos y otras materias animales, en la siguiente forma: escarabajos, 37%; saltamontes, gusanos, y hormigas, 40%, ciempiés, arañas, lombrices, cangrejos y otros crustáceos, 21%, solamente 2% son materias vegetales: hierba mora y algunas semillas. Encontró también varias clases de gorgojos, tales como el de la alfalfa, del arroz y del pino blanco; sólo en un estómago encontró 41 gorgojos de alfalfa.

También el señor Harold C. Bryant, de Norteamérica (1914), estudió gran cantidad de estómagos de este playero para determinar su contenido en insectos, y durante una invasión de langostas pudo comprobar que el contenido de un estómago de Playero Gritón era el 100% de langostas; de tal manera que estimó que cada pájaro ingería más de 30 langostas diarias.

Otros estudios han demostrado que sus estómagos contienen insectos perjudiciales a la uva, caña de azúcar, trigo, batatas, arroz, zanahorias y tabaco. Por todo lo cual podemos concluir que este hermoso y bien distribuido Playero se constituye como el mejor defensor de las cosechas, mereciendo como tal que nosotros lo protejamos y le hagamos una intensa campaña entre nuestros campesinos.

#### Obras Consultadas:

- BIBLIOGRAFIA:** Cleveland Bent, Arthur.—Life Histories of North American Shore Birds. 1927:  
 Forbush Edward, Howe. Game Birds, Wild-Fowl and Shore Birds. 1916.  
 Peters, James.—Check-list of Birds of the World. 1934.