

## Pato capuchino

*Spatula versicolor*

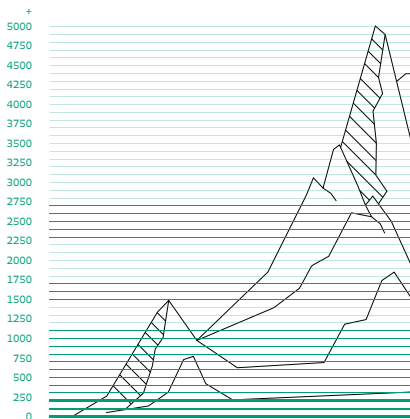
† Sergio Salvador  
CÓRDOBA, ARGENTINA

Fernando Medrano  
RED DE OBSERVADORES DE AVES  
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)  
fernandomedranomartinez@gmail.com

El *Pato capuchino* tiene dos subespecies: *versicolor*, que se distribuye entre el sur de Bolivia, sur de Brasil, Uruguay, centro y norte de Argentina, y Chile central (Carboneras 1992, Carboneras y Kirwan 2018); y *fretensis*, la cual se encuentra en el sur de Argentina e islas Malvinas/Falkland y en la Patagonia de Chile (Carboneras 1992, Carboneras y Kirwan 2018). Particularmente en Chile, según la literatura, la subespecie *versicolor* se distribuye desde Santiago hasta Los Lagos, donde es bastante escasa en comparación al resto de su distribución; y la subespecie *fretensis* desde Aysén a Tierra del Fuego (Goodall et al. 1951, Johnson 1965). Esta distribución se amplía en este Atlas hasta el norte de la Región de Coquimbo. Según los datos del Atlas, se encuentra hasta los 1.000 MSNM.

El Pato capuchino puede habitar lagunas, lagos, embalses, bañados, arroyos, ríos y costas marinas. Sin embargo, su preferencia son los ambientes acuáticos con abundante vegetación palustre, y general de poca profundidad. Realiza su nido tanto en lagunas o bañados entre juncos, totoras y otras plantas acuáticas, como en depresiones en suelo seco; los mismos están elaborados con tallos y hojas de juncos, gramíneas y otras herbáceas, y forrados con abundante plumón de la misma ave (diámetro 14–19 cm y profundidad 3,5–5 cm) (S. Salvador obs. pers.).

### METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR



En la región central de Argentina la puesta de huevos ocurre a lo largo de todo el año (S. Salvador *obs. pers.*), en cambio, según los datos disponibles en este Atlas, en la región patagónica se reportó la construcción de nidos en septiembre y la presencia de volantones en enero, por lo que la temporada tendría al menos esta extensión. No existe información del Atlas para *versicolor*. La nidada consta de 5–10 huevos que miden 44,8–51,3×33,3–37,9 mm y pesan 31–36 gr (Salvador 2012<sup>3</sup> de la Peña 2013, Salvador *obs. pers.*), éstos son incubados solo por la hembra, por un periodo de 23–24 días. Los pichones son cuidados por ambos miembros de la pareja. Al eclosionar los pichones pesan 23–25 gr. A las pocas horas de nacidos, y con la orientación principalmente de la hembra, los pichones se alimentan por su cuenta; su alimento principal es de origen vegetal, pequeñas semillas, algas, tallos y hojas de plantas acuáticas, suplementando su dieta con pequeños crustáceos y micro moluscos (S. Salvador *obs. pers.*). En Argentina, pichones de esta especie fueron depredados por Traro (*Caracara plancus*) y Halcón peregrino (*Falco peregrinus*) (Vargas *et al.* 2007, S. Salvador *obs. pers.*).

Parte de la población de la subespecie *fretensis* migra al norte en invierno, aunque algunos individuos se quedan en Patagonia. Sin embargo, esta migración es poco conocida.

El Pato capuchino fue caracterizado en 2012 como en «PREOCUPACIÓN MENOR», su población es considerada estable; y se estima que cría en una extensión de unos 3.100.000 km<sup>2</sup> (BirdLife International 2018). 🌿

