

PROVINCIA DE SALTA (<i>Coccyzus americanus</i>)				
Localidad	Departamento	Coordenadas	Referencias	Comentarios
Citada para la provincia	(Esteban, 1953; de la Peña, 1999:83; de la Peña et al., 2009:106; Moschione et al., 2014:23; de la Peña, 2015:302; de la Peña, 2016:336; de la Peña, 2020:96; (eBird 2025, 36 observaciones en https://ebird.org/species/yebcuc/AR-A)			Chaco (región biogeográfica chaqueña, incluyendo la zona central del Valle de Lerma); Yungas, incluyendo pedemonte, chaco serrano húmedo y matorrales de altura húmedos. Monte: regiones del monte y la prepuna comprendiendo fundamentalmente los Valles Calchaquíes. Residente estival; Frecuente de observar
San Lorenzo	Capital	24° 43' 32.25"S, 65° 28' 20.4"O	(EcoRegistros 2025)	1 registro en https://www.ecoregistros.org/ficha/Coccyzus-americanus&idlugar=649
Parque Bicentenario	Capital	-24.714269, -65.424773		1 registro en https://www.ecoregistros.org/ficha/Coccyzus-americanus&idlugar=75797
Quebrada de San Lorenzo-Reserva Municipal de las Yungas de San Lorenzo	Capital	24° 42' 51.36"S, 65° 25' 29.18"O		1 registro en https://www.ecoregistros.org/ficha/Coccyzus-americanus&idlugar=20661
Embalse Cabra Corral	Guachipas	25° 02'S, 65° 32'O	(eBird 2025)	Foto D. Branch enero 2022 Lista de eBird S100574893
Laguna El Remanso - Puesto La Viuda	Rivadavia	No ubicado		Foto O. Kohler diciembre 2024 Lista de eBird S204618433
Palma Chueca	Rivadavia	24° 2' 47.99"S, 63° 18' 16.75"O		Foto F. Galfione enero 2025 Lista de eBird S279430342
Campo Quijano	Rosario de Lerma	24° 54' 25.2"S, 65° 39' 3.59"O		Foto M. A. Córdoba Arjona febrero 2025 Lista de eBird S220406739
Altos de La Misión	La Caldera	24° 41' 42.57"S, 65° 23' 12.53'O		Foto W. A. Báez Lista de eBird S104927007
Reserva Nacional El Nogalar de los Toldos	Santa Victoria	22° 15' 56.92"S, 64° 45' 11.14"O	(SIB 2025)	Presencia regular
Reserva Nacional Pizarro	Anta	24° 10' 12"S, 64° 03' 44.96"O		Presencia regular
Acambuco	Acambuco	22° 10' 33.5"S, 63° 54' 44.4"O	(Coconier et al., 2007:54)	Escasa-Migrante Borea. Observados unos pocos individuos, en bosques bajos, durante la campaña de otoño.
El Chorrito	Acambuco	22° 10' 15.9"S, 63° 54' 38.5"O		