

AÑOS	Parejas reproductoras	Pollos nacidos	Pollos que volaron	Éxito de la reproducción
2017	2600*	2365	1973	76%
2018	---	---	---	---
2019	400*	18	13	3%
2020	2050*	2000*	1680	82%

Tabla1.- Parámetros de la reproducción del flamenco común en la laguna de Pétrola, entre 2017 y 2020. Las cifras con asterisco* son estimas. En 2018 no hubo reproducción.

AÑOS	Periodo de puesta	Nacimiento de pollos	Vuelo de pollos
2017	30 abr-22 may	1 jun-21 jun	20 ago-15 sep
2018	---	---	---
2019	6 may-1 jun	19 jun-1 jul	7 sep-15(20) sep
2020	23 abr-6 jun	26 may-2 jul	23 ago-25 sep

Tabla 2.- Periodos en los que ocurrieron la puesta, nacimiento y vuelo de pollos (capacidad de vuelo). Colonia del flamenco común en la laguna de Pétrola, entre 2017 y 2020. En 2018 no hubo reproducción.

Merecen especial mención los resultados obtenidos durante 2017 (Picazo, 2019), por alcanzarse máximos históricos en la colonia de Pétrola, en el número de parejas, pollos nacidos y pollos que volaron. Se trató de una temporada con niveles altos de agua en la generalidad de humedales del complejo desde febrero hasta junio (Picazo, inédito), lo que debió repercutir muy positivamente en las posibilidades alimentarias de las aves. El flamenco llegó a ocupar durante dicho periodo entre 19 y 23 humedales simultáneamente (Picazo, inédito).

En lo relativo al éxito de la reproducción, se produjo un mínimo histórico en 2019 (3 %), inferior al 7 % de 2015 (véase Picazo, 2018). Este bajo éxito estuvo motivado por un abandono generalizado de la colonia,