

El Centro de Recuperación de Animales Silvestres (CRAS) Félix Rodríguez de la Fuente ha atendido a estos ejemplares, que cayeron de los nidos

---

## La Comunidad de Madrid reintrodujo en 2025 más de 1.300 crías de vencejo en el entorno urbano

- Se han depositado en la zona de Cuzco, donde habita una destacada colonia mixta de las especies común y pálido
- El 97,37% de las introducidas han logrado sobrevivir gracias al *fostering*, una práctica en la que las aves crían a otros pollos como si fuesen suyos

**18 de abril de 2026.**- La Comunidad de Madrid reintrodujo en 2025 un total de 1.332 crías de vencejo de las especies común y pálido en la zona de Cuzco de la capital, donde se encuentra una destacada colonia mixta de estas aves. Proceden del Centro de Recuperación de Animales Silvestres (CRAS) Félix Rodríguez de la Fuente, donde han sido atendidas tras caer de los nidos en la primavera pasada.

En este entorno urbano se han localizado parejas reproductoras con pollos en un estado de desarrollo similar a los que se quería depositar y los padres los han criado como si fueran suyos. Con esta práctica, llamada *fostering*, se logra que muchos de ellos sobrevivan, ya que el alimento aportado es el adecuado y, al estar con sus congéneres, desarrollan las habilidades que necesitan para madurar.

En 2025 se han logrado unos resultados muy positivos, con una tasa de supervivencia del 97,37% de las crías introducidas. Estas llegan al CRAS en un estado inmaduro, tras las caídas que se producen antes de que sepan volar y generalmente a causa de temperaturas elevadas, ya que suelen situarse en las cubiertas de edificios, muy expuestas a la radiación solar.

El año pasado hubo 1.547 ingresos de vencejos en el Centro de Recuperación de Animales, la mayor parte en junio y julio. Allí, los profesionales les ofrecieron cuidados especializados y constantes para su alimentación y sus necesidades, hasta su reintroducción.

Los edificios donde se han trasladado son dependencias oficiales del Ministerio de Economía, Comercio y Empresa; del de Industria y Turismo, y del de Ciencia, Innovación y Universidades. Expertos en fauna de la Comunidad de Madrid colaboran desde 2020 con los representantes de la Administración nacional para contribuir al cuidado de la biodiversidad.