

Fecha: 21-07-2024  
 Medio: Las Últimas Noticias  
 Supl.: Las Últimas Noticias  
 Tipo: Noticia general  
 Título: Investigador explica qué hacía esta ave rapaz en una rama del Parque Forestal

Pág.: 2  
 Cm2: 717,4  
 VPE: \$ 3.944.905

Tiraje: 91.144  
 Lectoría: 224.906  
 Favorabilidad:  No Definida

Extraño avistamiento en pleno centro de Santiago

# Investigador explica qué hacía esta ave rapaz en una rama del Parque Forestal



El peuco posado en pleno Parque Forestal.

IGNACIO MOLINA

**M**artín, vecino de Recoleta, relata que una mañana de esta semana, alrededor de las 11 horas, tuvo un encuentro que lo dejó sorprendido. Mientras paseaba a su perro Apolo por el Parque Forestal, vio a una curiosa ave posada en la rama de un árbol.

“Después de un rato se fue volando. Seguramente estaba buscando ratones o algo así”, cuenta Martín.

El joven alcanzó a tomar dos fotos de la ave, a la que calificó inicialmente como un águila. Pablo Gutiérrez, coordinador de Proyectos de la Red de Observadores de Aves y Vida Silvestre de Chile, aclara que se trata de un peuco, también conocido como gavilán mixto en Argentina; o halcón

**“En oportunidades, pueden verse águilas y halcones peregrinos cazando palomas en pleno centro de la capital”, revela.**

o aguililla de Harris en México.

“Es un ejemplar inmaduro de peuco (*Parabuteo unicinctus*)”, indica Gutiérrez, de profesión veterinario.

**¿Es común avistar este tipo de aves rapaces en sectores urbanos?**

“Aunque uno no lo crea, las aves rapaces forman parte regular de los ecosistemas y pueden estar incluso en sectores urbanos. Usualmente en el Gran Santiago las rapaces más comunes son el tiuque y el peuco, mientras que en sectores cercanos a laderas y precordillera es habitual ver aguiluchos y águilas. En oportunidades, pueden verse águilas y halcones peregrinos cazando palomas en pleno centro de la capital, lo que demuestra su gran adaptabilidad”.

**¿Sabe de la presencia de**

**otras aves rapaces en el Parque Forestal?**

“Es relativamente habitual ver algunas especies de aves rapaces en el Parque Forestal, ya que hacen uso de los grandes árboles para refugiarse. Especialmente aves como el peuco, el tiuque (*Daptrius chimango*) y el cernicalo (*Falco sparverius*), mientras que ocasionalmente el águila (*Geranoaetus melanolucius*) y el aguilucho (*Geranoaetus polyosoma*) transitan por allí. Por otro lado, se ha observado en múltiples oportunidades a halcones peregrinos y

águilas cazar palomas en el centro de Santiago, lo que demuestra su adaptabilidad a un ecosistema antropizado”.

**¿Es posible que el ave de la foto estuviera buscando alimento?**

“Sí, los peucos suelen alimentarse de lagomorfos, como conejos y liebres, depredando también roedores y otras aves. Son depredadores oportunistas, que pueden movilizarse entre distintos ambientes buscando presas”.

**¿La presencia en áreas ur-**

**banas es indicativa de algún cambio en el ecosistema local?**

“Las especies siempre han estado allí, antes que el humano, pero nuestra presencia y cambios en el ecosistema han generado que algunas aves se adapten mejor que otras a estos cambios, derivando en la presencia de unas y ausencia de otras. Un ejemplo de esto es el tiuque (*Daptrius chimango*), que ha aprendido a convivir en sectores urbanos, mientras que especies cuyos hábitos están ligados a ambientes como bosques nativos maduros, como el concón (*Strix rufipes*) o el aguilucho chico (*Buteo albigula*), se han visto desplazadas con la expansión urbana”.

**¿Podría describir las características y comportamientos de estas aves rapaces?**

“Las aves rapaces son parte esencial del ecosistema, regulan la población de otras aves y animales, evitan los desequilibrios en la cadena trófica. Poseen picos o garras filudas y una visión excepcional, lo que les ayuda a encontrar y capturar sus presas. Existen aves rapaces diurnas, como águilas, halcones y buitres, entre otros; y nocturnas, como búhos y lechuzas. Son bastante territoriales a la hora de cazar y reproducirse; en su mayoría construyen grandes nidos en árboles maduros. El desarrollo de las crías es lento y, una vez emancipadas, deben abandonar el territorio de sus padres y buscar uno nuevo”.

**¿Qué factores pueden haber llevado a esta ave a una zona urbana?**

“El factor principal de la presencia de la especie es la fuente de alimento, que en este caso corresponde a las miles de palomas domésticas (*Columba livia*) que han colonizado las zonas urbanas. Mientras que en el caso del peuco, al ser un ejemplar juvenil, puede corresponder a un individuo que ha sido emancipado del territorio de sus padres y está en búsqueda de uno propio, que contenga refugios tales como grandes árboles y alimento, en este caso, roedores y otras aves”.