

## CONOCE LAS ESPECIES MÁS PELIGROSAS PARA LAS OPERACIONES AÉREAS Y CON MAYOR PROBABILIDAD DE IMPACTARSE EN EL AEROPUERTO



### **GALLINAZO** (*Coragyps atratus*)

Su tamaño y peso la hacen una especie altamente peligrosa. Se alimenta de carroña y es atraída por cadáveres de animales y residuos orgánicos en áreas aledañas al aeropuerto.



### **GARZA DEL GANADO** (*Bubulcus ibis*)

Su peligrosidad aumenta en temporadas de lluvias. Se alimenta de insectos y es atraída por la presencia de áreas inundadas en donde abundan los insectos.



### **ALCARAVÁN** (*Vanellus chilensis*)

Especie abundante en el primer semestre del año. Es muy territorial durante el periodo de anidación llegando a atacar a personas y vehículos cuando éstos se acercan al nido.



### **TORCAZA** (*Zenaida auriculata*)

Se alimenta de las semillas de los pastos de las zonas de seguridad. Anida en la infraestructura del aeropuerto y se relaciona con varios impactos.



### **GOLONDRINA PLOMIZA** (*Orochelidon murina*)

Vuela en grandes grupos y se alimenta de insectos voladores. Debido a su pequeño tamaño, difícilmente causa daños a las aeronaves cuando ocurre un impacto.