

NOTIFICACIÓN DE LA PRESENCIA DE FAUNA EN EL SECTOR AERONÁUTICO

Como parte de las actividades del **Programa de Control de Fauna en el AIES**, se requiere la recopilación de información de la presencia de aves en el sector aeronáutico, por parte de **TODO** el personal que labora en la **Parte Aeronáutica del Aeropuerto**.

En este sentido hacemos un atento llamado para colaborar **informando sobre la presencia de fauna en la parte aeronáutica del aeropuerto**, que podrían significar un peligro para las operaciones aeronáuticas.

La presencia de fauna en la parte aeronáutica del aeropuerto puede ser comunicada, vía radiocomunicación, en el canal 1, al Patrullero de Control de Fauna más próximo al lugar donde se observen los animales:

- Patrullero con indicativo "Fauna 1", Ubicado cerca al umbral 07.
- Patrullero con indicativo "Fauna 2", Ubicado cerca del centro de la pista principal.
- Patrullero con indicativo "Fauna 3", Ubicado próximo al umbral 25.

También puede informar vía telefónica a la Sección de Áreas Verdes y Control de Fauna, al número 2366-2415 ó extensión 2415, o al correo electrónico israel.martinez@cepa.gob.sv



Patrulleros de control de fauna del AIES



Colisión entre un zopilote y una aeronave

La recopilación más completa y actualizada a nivel mundial respecto accidentes fatales provocados por aves en la Aviación Civil, fue presentada en la Vigésimo Octava reunión del Comité Internacional de Choques con Aves, IBSC, desarrollada conjuntamente en 2008 en la ciudad de Brasilia, Brasil; por el investigador John Thorpe (Aviation Safety Adviser IBSC). Según esta investigación en el periodo comprendido entre 1912 y 2008, **el número de aeronaves civiles destruidas es de 103, con 56 accidentes fatales y un total de 262 personas muertas.**

Recuerde que su colaboración puede ser importante para evitar este tipo de desastres aéreos.