

AEROPUERTO INTERNACIONAL EL SALVADOR Administrado por institución del estado con autonomía denominada Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma CEPA	UBICACIÓN Departamento: La Paz, Municipio: San Luis Talpa (Aproximadamente a 30 Km. en línea recta al Sureste de la Ciudad de San Salvador. Coordenadas Geográficas, ARP. (WGS 84) Latitud: N 13°26'27.37670" Longitud: W 89° 03'20.70584"
---	---

ITEM CONSULTADO	RESPUESTA	CONSIDERACIONES ADICIONALES
Dispone el Estado de normativa específica para la prevención del peligro aviario?	SI	En la Regulación para Certificación y Operación y Operación de Aeródromos RAC 139, de la Autoridad de Aviación Civil de El Salvador.
Indique si el Aeropuerto dispone de un Comité de Peligro Aviario y Fauna	NO	Existió un Comité entre los años 2004 y 2005, el cual no se encuentra activo. Estuvo conformado por representantes de las líneas aéreas, la Fuerza Aérea Salvadoreña, la Autoridad de Aviación Civil, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Ministerio de Agricultura y Ganadería y CETA. Se realizaron dos reuniones y quedó pendiente de analizar y discutir las funciones de los integrantes del Comité.

RESPUESTA: AVES PREDOMINANTES EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL EL SALVADOR

Nombre común	Nombre científico
zope cabeza roja	<i>Cathartes aura</i>
zope común	<i>Coragyps atratus</i>
pato real	<i>Cairina moschata</i>
pichiche ala blanca	<i>Dendrocygna autumnalis</i>
lechuza	<i>Tyto alba</i>
gavilán caminero	<i>Buteo magnirostris</i>
gavilán piscucha	<i>Elanus leucurus</i>
lislique ó cernícalo	<i>Falco sparverius</i>
querque	<i>Caracara cheriway</i>
halcón aplomado	<i>Falco femoralis</i>

garzón blanco	<i>Ardea alba</i>
garza garrapatera	<i>Bubulcus ibis</i>
garcita verde	<i>Butorides virescens</i>
garzas	Ardeidae spp.
aurora	<i>Glaucidium brasilianum</i>
mosquero cabezón	<i>Pachyrampus aglaiae</i>
mosquero	<i>Tyrannus melancholicus</i>
gaviotas	<i>Larus</i> spp
peretete	<i>Burhinus bistriatus</i>
zanate, clarinero	<i>Quiscalus mexicanus</i>
pijuyo	<i>Crotophaga sulcirostris</i>
paloma ala blanca	<i>Zenaida asiatica</i>
golondrina	<i>Progne chalybea</i>
golondrina de rabadilla blanca	<i>Tachycineta albilinea</i>
golondrina gris	<i>Stelgidopteryx serripennis</i>
golondrina de mar	<i>Thalasseus maximus</i>
pucuyos	Caprimulgidae spp
tortolita colilarga	<i>Columbina inca</i>
tortolita rojiza	<i>Columbina talpacoti</i>
crisofué, chíó	<i>Pitangus sulphuratus</i>
dichosofuí	<i>Saltator coerulescens</i>
chonte	<i>Turdus grayi</i>
azulejo	<i>Thraupis episcopus</i>
volatín	<i>Volatinia jacarina</i>
mirlo tropical	<i>Mimus gilvus</i>
Pato chancho	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>
Halcón guaco	<i>Herpetotheres cachinnans</i>
Chacha negra o pajuil	<i>Penelopina nigra</i>

Fuente de Información: Ing. Jorge Puquirre, Jefe Departamento de Aeródromos/AAC, Información completada por el Operador del Aeropuerto Internacional El Salvador (CEPA)