

USO DE DISPERSIONES CON CANINO



DATOS TÉCNICOS

Nombre: Tango

Raza: Border collie.

Edad: 1 año y 6 meses.

Propietario: OPAIN S.A

Entrenador: Zootecnista Mauricio Perilla

Características de la raza:

- Raza de trabajo.
- Buena condición anatómica y física.
- Versatilidad.
- Alta disposición de trabajo.



FUNCIÓN

- Son empleados para ahuyentar las aves que se encuentren en áreas del aeropuerto (zonas de seguridad) para evitar colisiones entre las aves y las aeronaves.
- Medida de control activo. (Predador → Presa)
- Lugares donde han implementado el uso de perros para las dispersiones.
 - Aeropuerto Internacional de Ezeiza (Argentina).
 - Aeropuerto Internacional de Carrasco (Uruguay).
 - Aeropuertos mexicanos, norteamericanos y europeos.

AEROPUERTO INTERNACIONAL ELDORADO

PROCESO DE ENTRENAMIENTO

1. Obediencia primer nivel.
2. Socialización áreas de trabajo.
3. Repotenciación comportamiento de presa.
4. Combinación de Obediencia + Repotenciación.
5. Operación del perro bajo condiciones controladas en base bomberos sur.
6. Operación del perro bajo condiciones controladas en franjas de seguridad, desde Delta a C31L en pista sur y desde Charlie a C31R en pista norte.
7. Operación del perro en zonas de seguridad.



SAFETY- OPERACIÓN DEL CANINO

- Puede constituir un obstáculo para las operaciones aéreas, por lo que es utilizado bajo parámetros de seguridad operacional y recomendaciones de TWR

Para su uso requiere:

- Autorización de TWR
- Conservar distancia mínima de 65m el eje de pista
- Mantener fiador para su control
- El tiempo de operación puede variar según tipo de maniobra

MANIOBRAS DE DISPERSIÓN

1. Dispersión como efecto de su presencia en el ambiente (Predador en el área).
 - Efecto avisor
 - Efecto Huida
 - Efecto Refugio- Escondite
 - Efecto defensa del territorio
2. Dispersión como efecto del hostigamiento: “pastoreo” de Grupos de aves
 - Aves terrestres que se esconden en zonas de seguridad
 - Aves acuáticas que aprovechan encharcamientos y recursos en zonas de seguridad
 - Aves migratorias que pueden constituir riesgo

**SI interfieren con la operación
Requieren superficie libre entre 3 y 5 minutos**

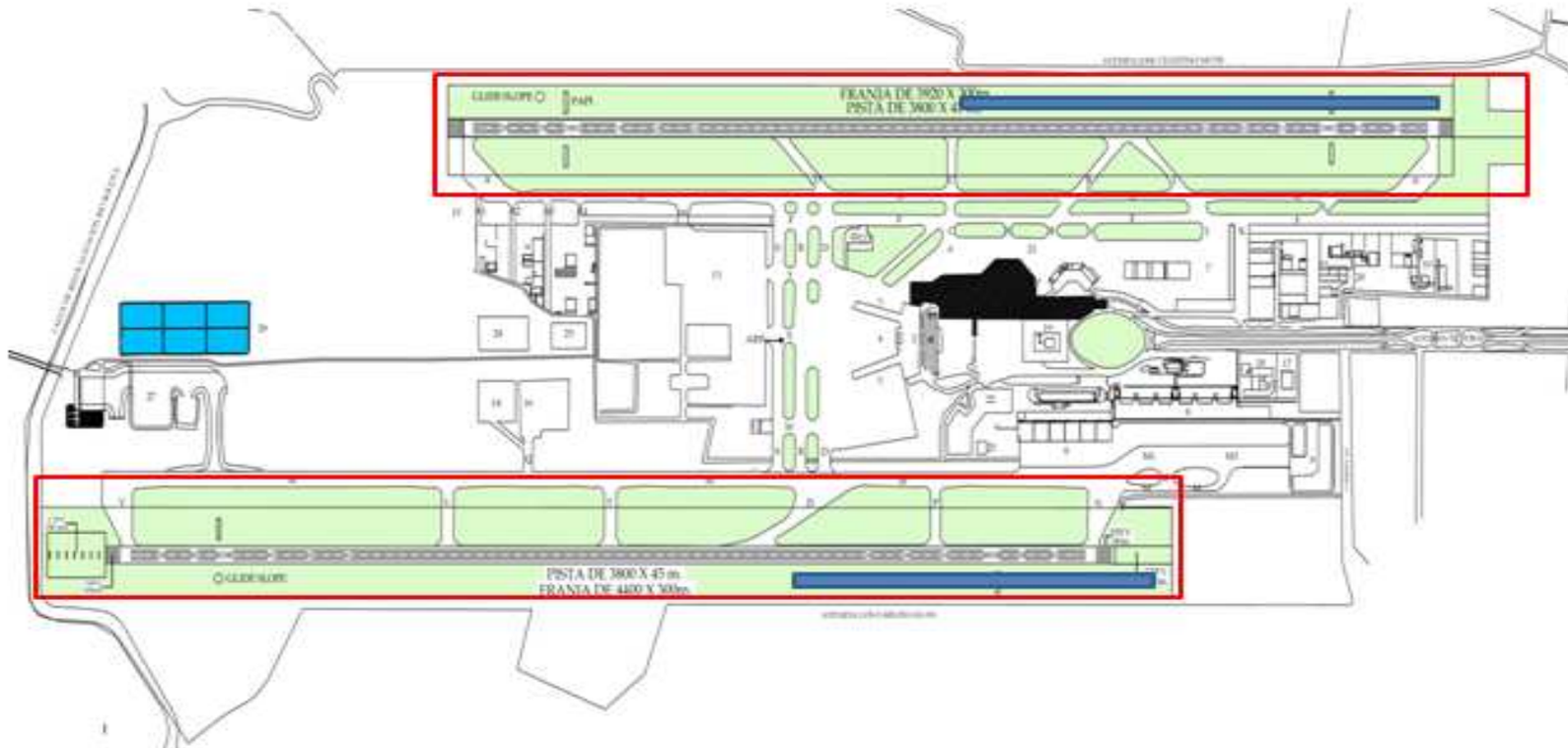
MANIOBRAS DE MONITOREO

- Rastreo de Fauna muerta o herida
- Rastreo de Nidos en zonas en donde deben limitarse comportamientos reproductivos
- Rastreo de otra fauna terrestre especialmente mamíferos

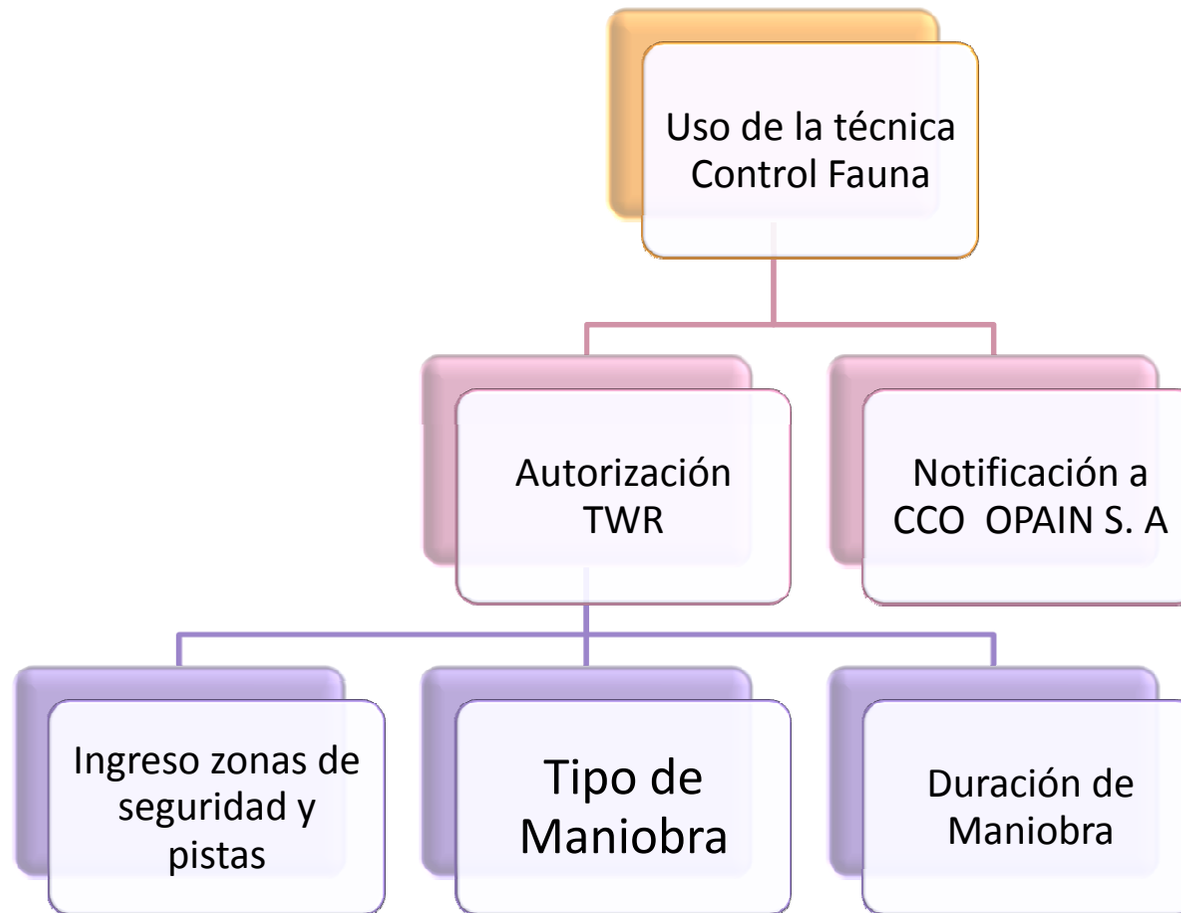


NO interfieren con la operación
Ejercer precaución
Pueden durar hasta 2 horas

LUGAR DE OPERACIÓN DEL CANINO MAYO DE 2012



CASCADA DE COMUNICACIONES



Cualquier duda o inquietud que surja al respecto, con gusto será atendida en :

Dirección de Seguridad Operacional

Coordinación de Control Fauna de OPAIN S.A.

Tel 439 70 70 ext 5031 / 5023;

Cel 321 4924309

*Avantel 6742 * 48*

seguridadoperacional@eldorado.aero / controlfauna@eldorado.aero

Adicionalmente, las 24 horas del día en:

Centro de Control de Operaciones CCO de OPAIN S.A.

Tel / 2 22 56 68 . 439 70 70 ext 5041

Control Fauna- Grupo Operativo 24H

*Avantel 6542 * 47*

Tel 439 70 70 ext 5062

Cel 321022703843

Elaborado por:

Biol. Ana Ma. Cogollos

Zoot. Mauricio Perilla