

# Subsistema de Biodiversidad

Red de Información Ambiental de Andalucía

# REPOSITORIO ÚNICO DE LA REDIAM (RUR)

## REPOSITORIO DE FICHEROS

Almacenamiento  
de proyectos  
provenientes de  
planes y  
programas

## GEODATABASE

Cartografía  
normalizada y  
validada por los  
responsables  
temáticos

## SUBSISTEMAS

Biodiversidad  
Clima  
Agua





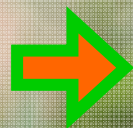
# Red de Viveros



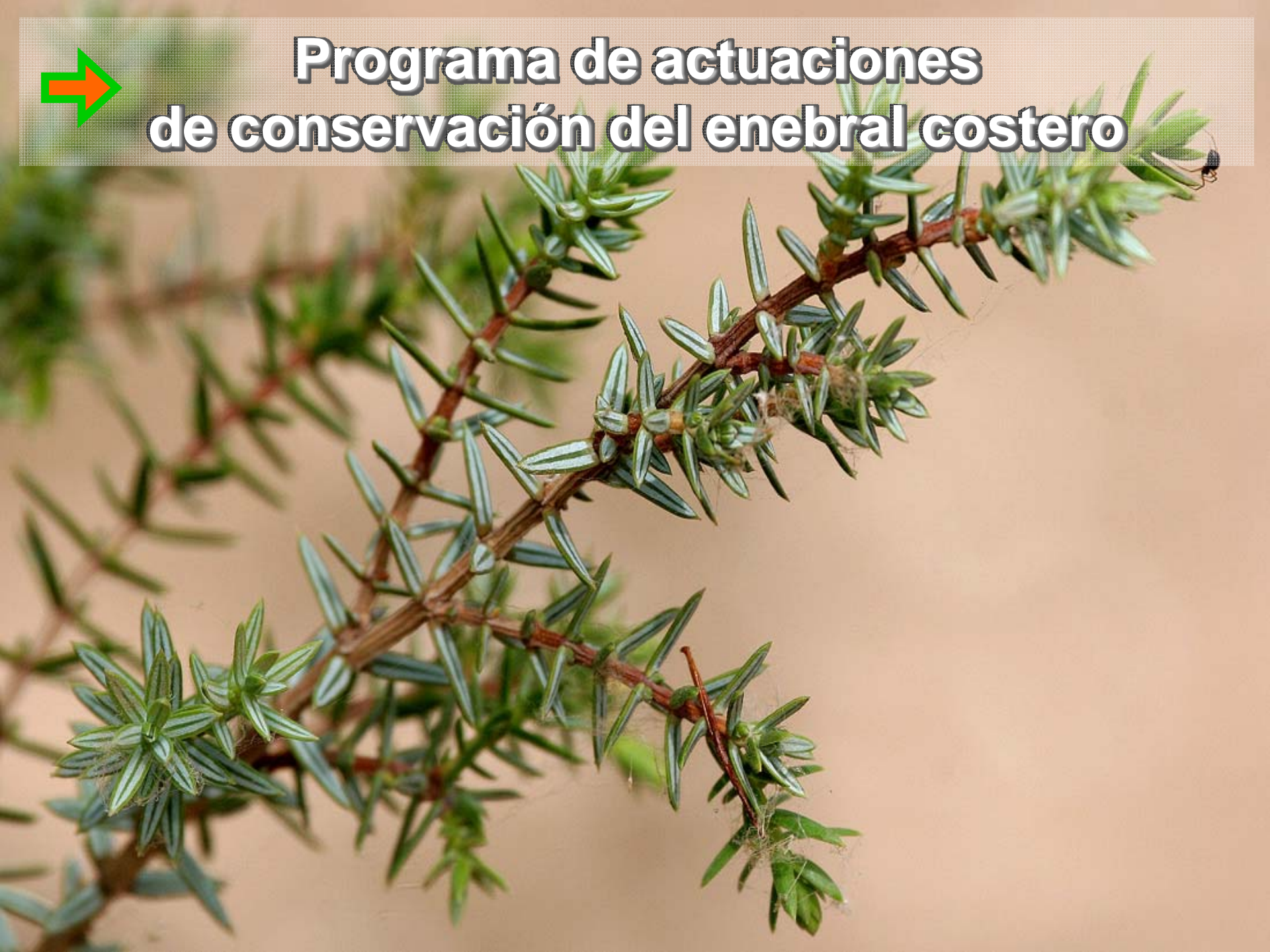


# Granjas cinegéticas





# Programa de actuaciones de conservación del enebro costero



**CENSOS PISCÍCOLAS Y GESTIÓN DE COTOS  
PÚBLICOS DE PESCA FLUVIAL**



**SAUCE**







**Censos de fauna cinegética**





# INVENTARIO DE ÁRBOLES Y ARBOLEDAS SINGULARES DE ANDALUCÍA







# Plan CUSSTA

Conservación y Uso Sostenible  
de Setas y Trufas en Andalucía



# Red de Control de Zonas Húmedas de Andalucía: Análisis Biológicos





# Aves Rapaces



# Plan Andaluz de Aves Esteparias







**MURCIÉLAGOS  
CAVERNÍCOLAS**



# Aves marinas







Cetáceos



# SEGUIMIENTO Y LOCALIZACIÓN DE FLORA AMENAZADA Y DE INTERÉS



FAME 



# Red Andaluza de Comederos de Aves Carroñeras

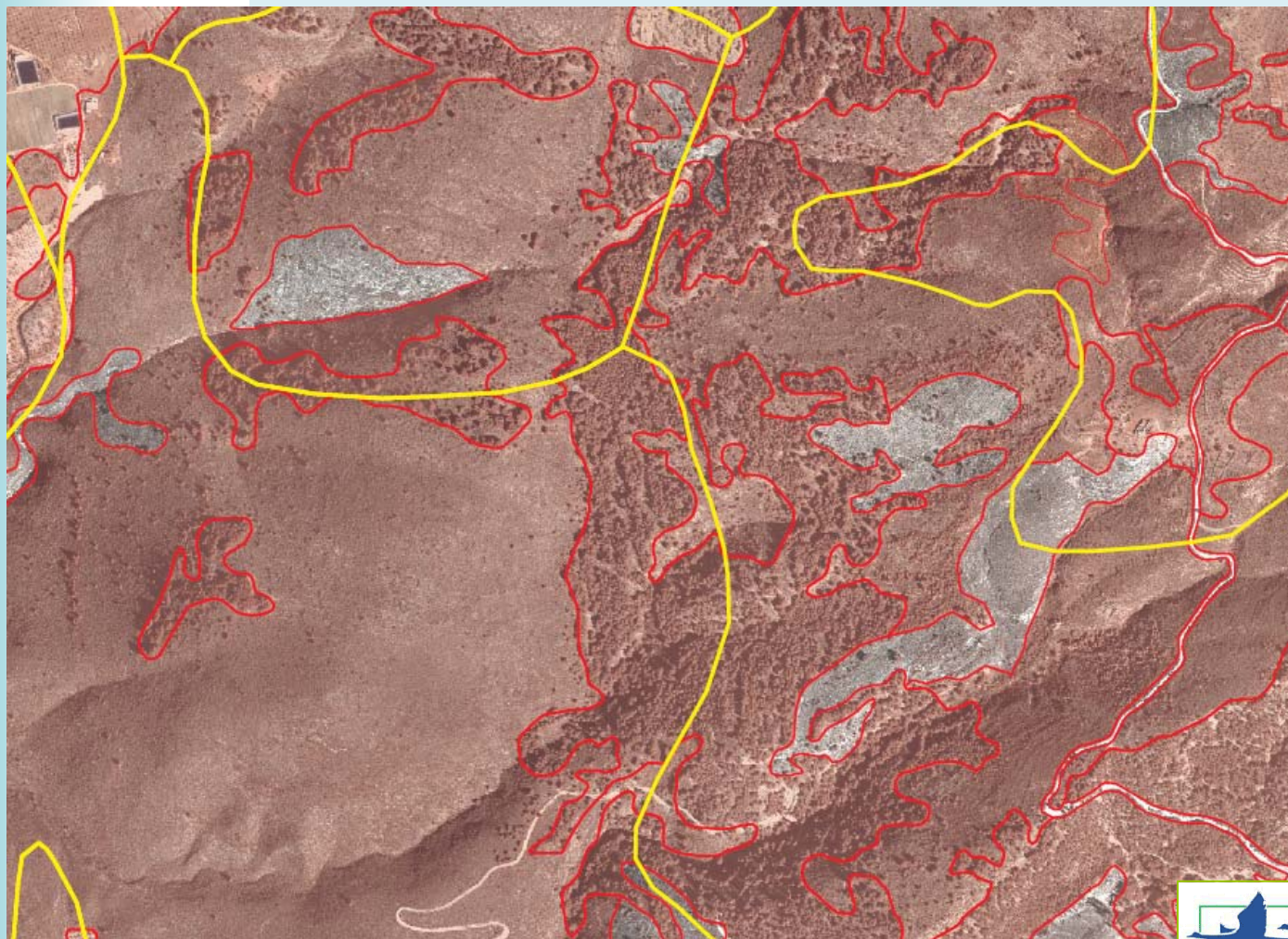






**Aplicaciones en desarrollo**

# Hábitats de Interés Comunitario en Andalucía



— HIC MARM 1:50.000

— HIC Andalucía (1:10.000)



# PLAN DE EVALUACIÓN DE IMPACTOS PRODUCIDOS POR LA INTRODUCCIÓN DE ESPECIES EXÓTICAS





# Migres





# CREAs



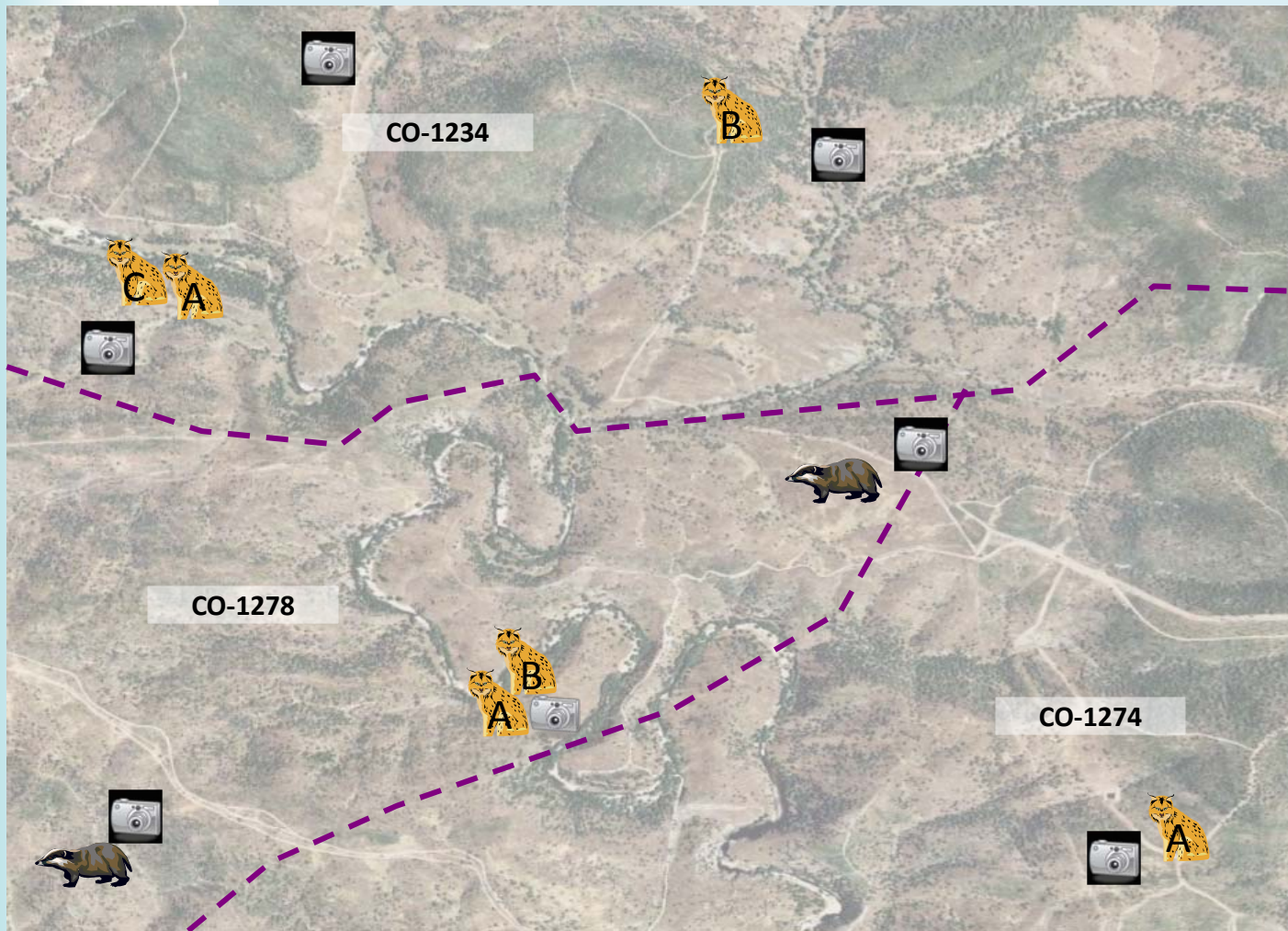


# Lince Ibérico





# Cartografía fototrampeo



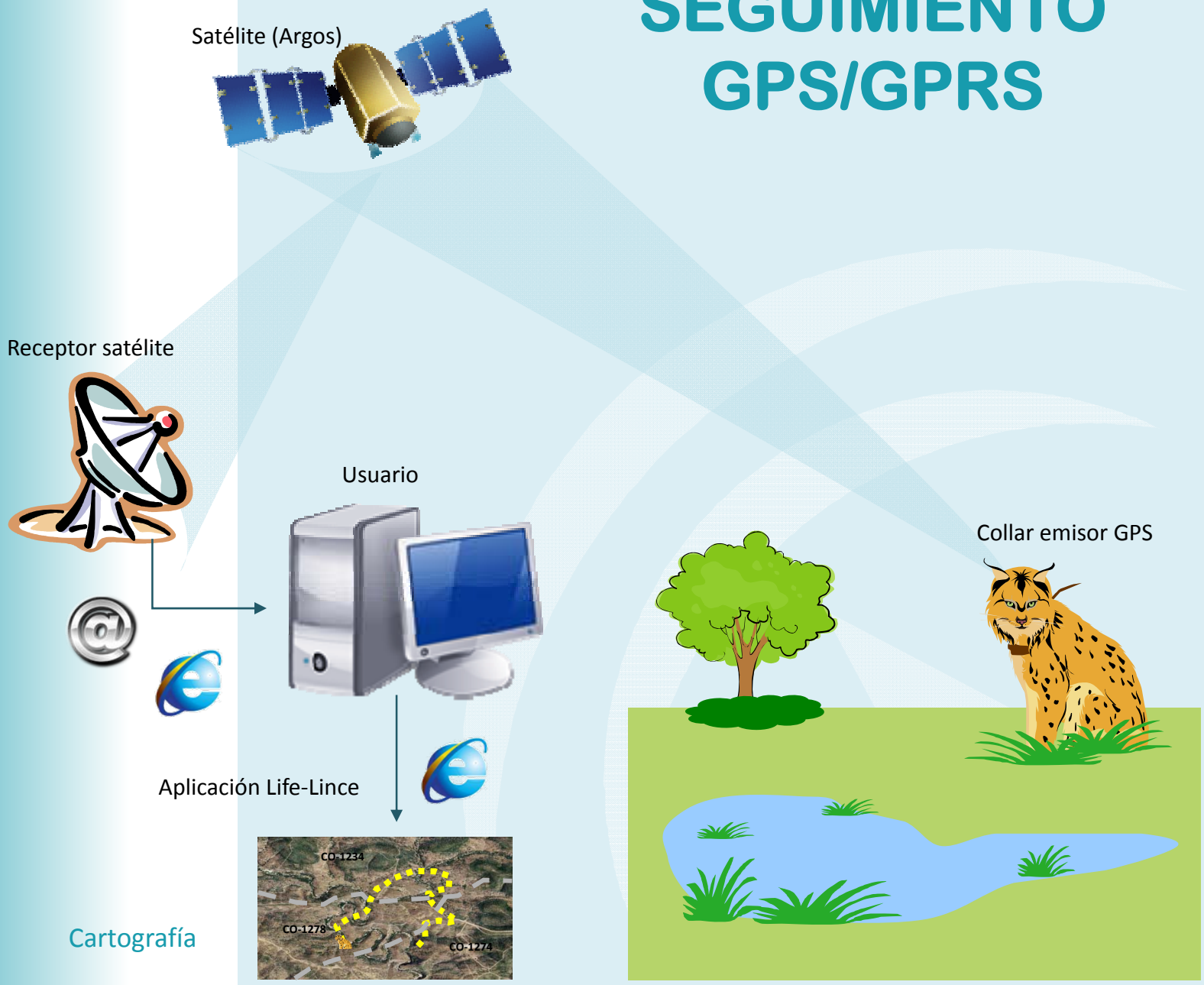
Localización positivas e identificación



Límites de cotos

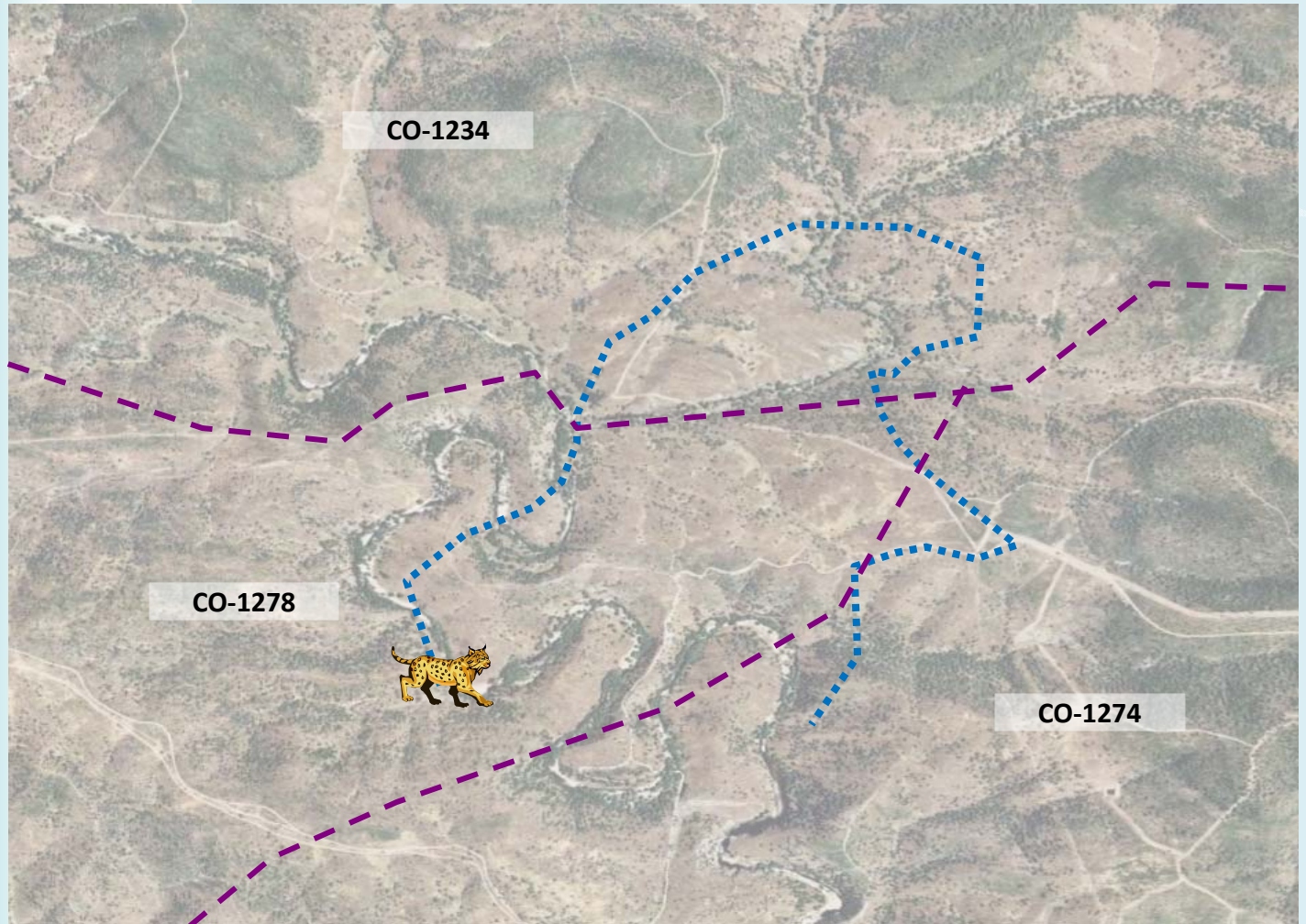
Estaciones de muestreo

# SEGUIMIENTO GPS/GPRS



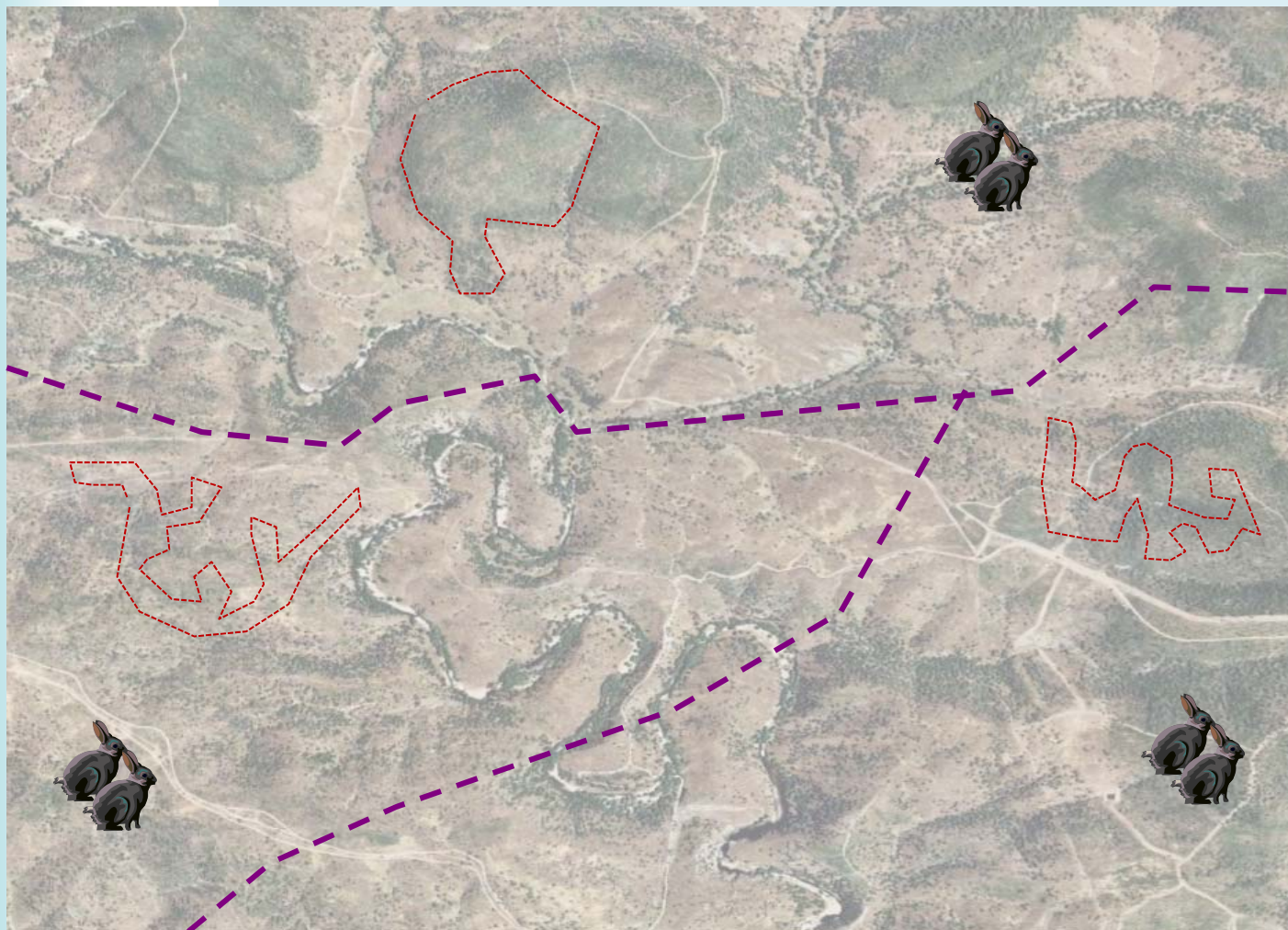


# Cartografía automática con datos GPS/GPRS:

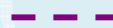


- ..... Itinerario del animal marcado
- - - - Límites de cotos

# Actuaciones de conservación



Introducción de conejos




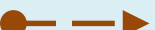
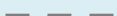

Límites de fincas

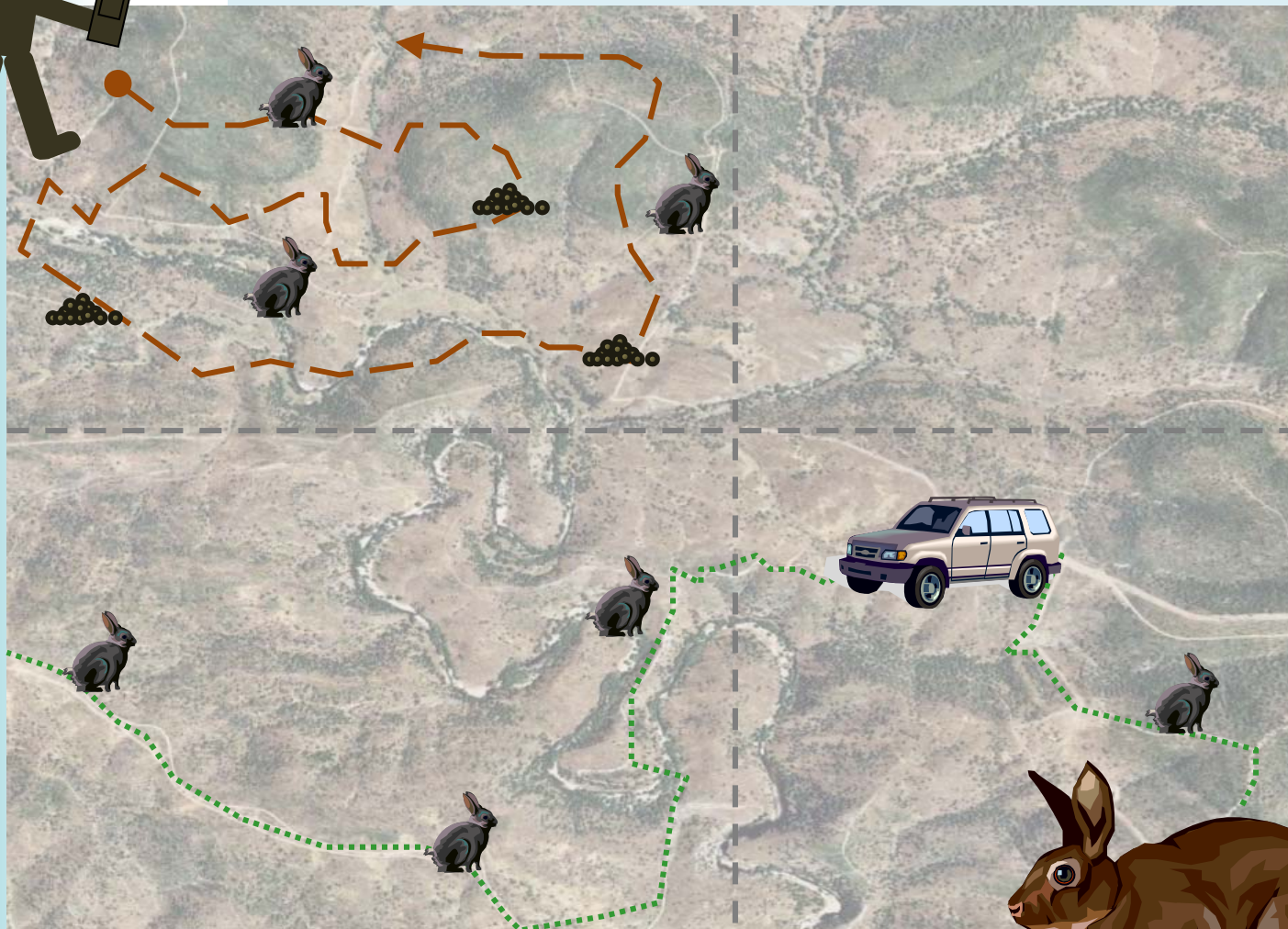


Actuaciones de conservación



# CENSOS DE CONEJO

LEYENDA	
	IKAs
	Estimas abundancia absoluta
	Cuadrícula UTM 2,5 x 2,5 km
	Letrinas



# Plan Andaluz de Aves Acuáticas





# Normalización

## -Metodología de campo

-Humedales

-Itinerarios

-Especies

-Óptica

-Condiciones meteorológicas

## -Protocolos

-Recogida de datos

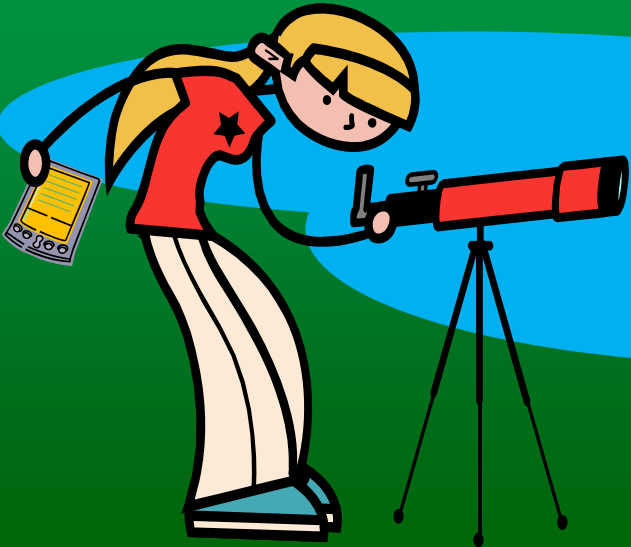
-Almacenamiento

-Consulta



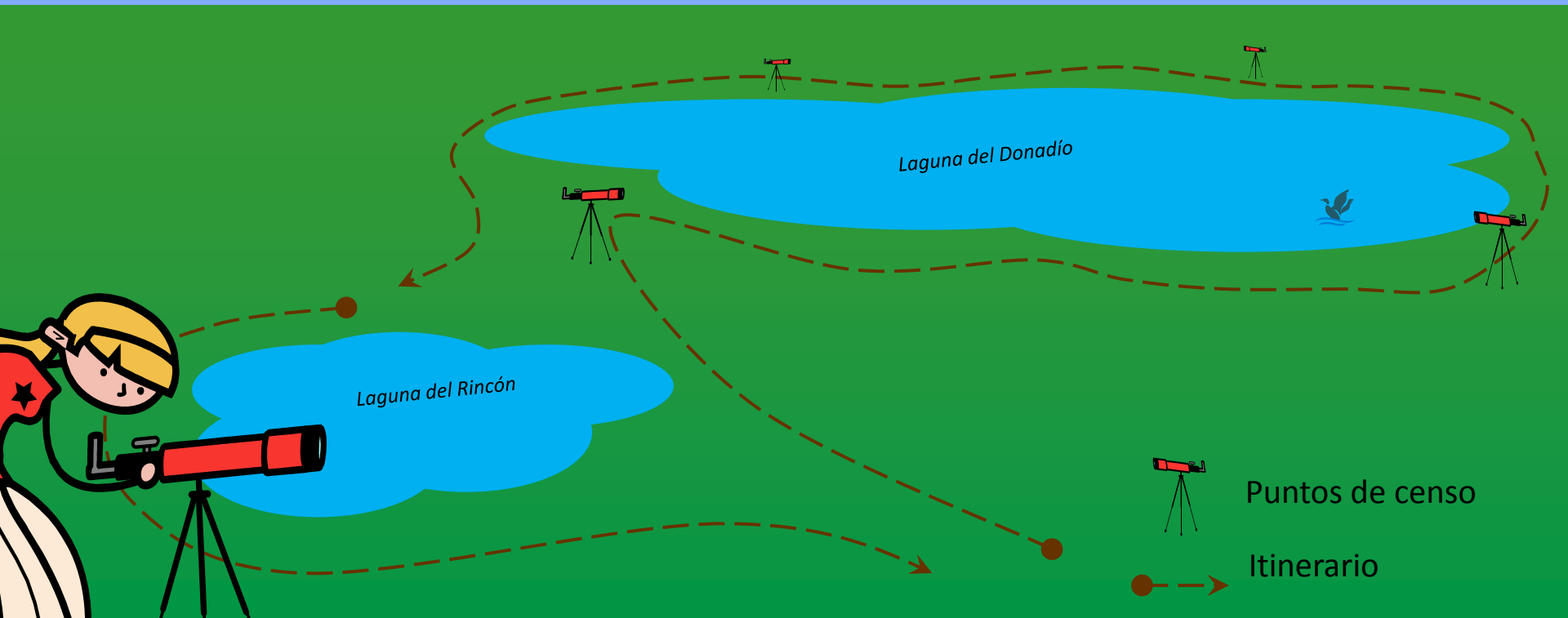
# Metodología de campo común

9 Equipos de censo en Andalucía  
(8 provincias + Doñana)





# Inventario y cartografía de humedales censados



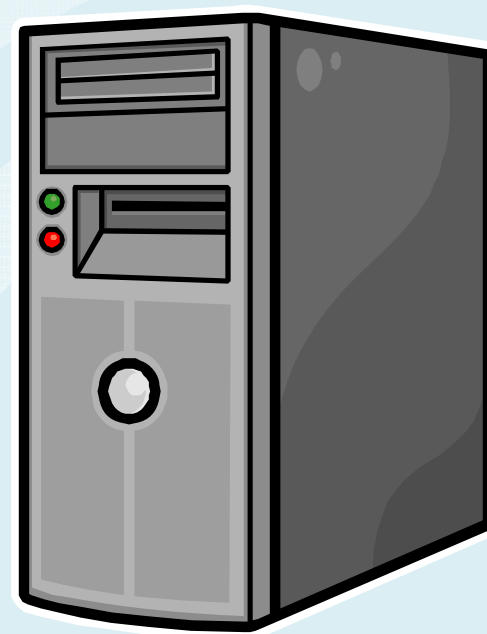
# Metodología



**PDA**



**PC**



**Servidor**



# Algunos datos

-Zonas de censo.....	<b>308</b>	(632 puntos)
-Especies.....	<b>235</b>	
-Total de censos.....	<b>27.070</b>	
-Total observaciones....	<b>340.117</b>	

*Fuente:*  
*Fecha:*

*Rediam-CMA*  
*1/1/02 a 26/9/10*

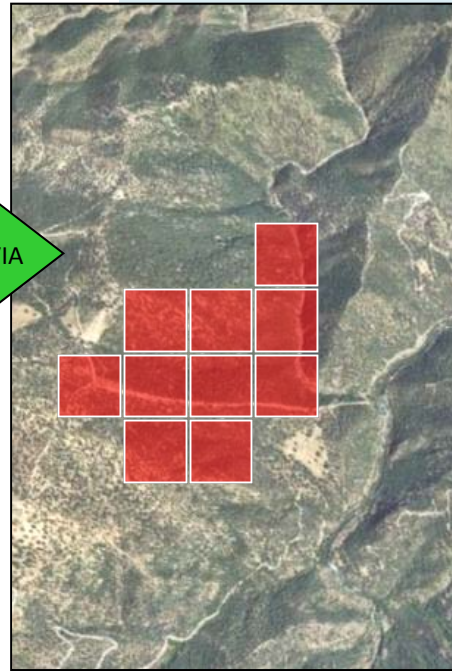
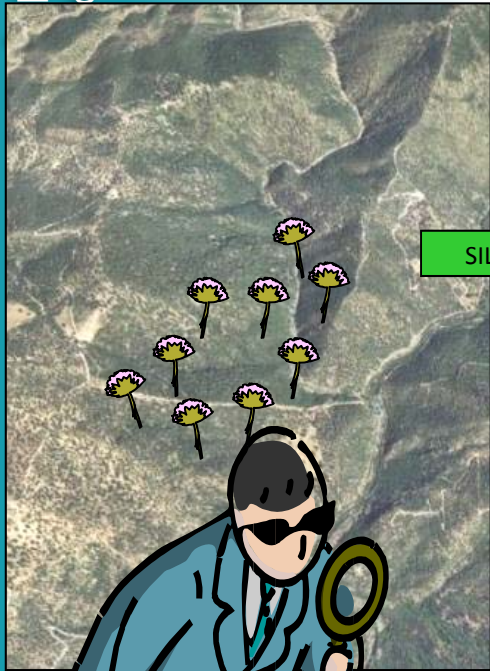
# SILVIA

## HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y GEORRECURSOS

INFORMACIÓN DE BASE  
GESTIONADA POR LOS PLANES

CÁLCULO DE ÁREAS  
SENSIBLES  
UTM 1X1 KM

ZONA DE ESTUDIO DE  
IMPACTO AMBIENTAL

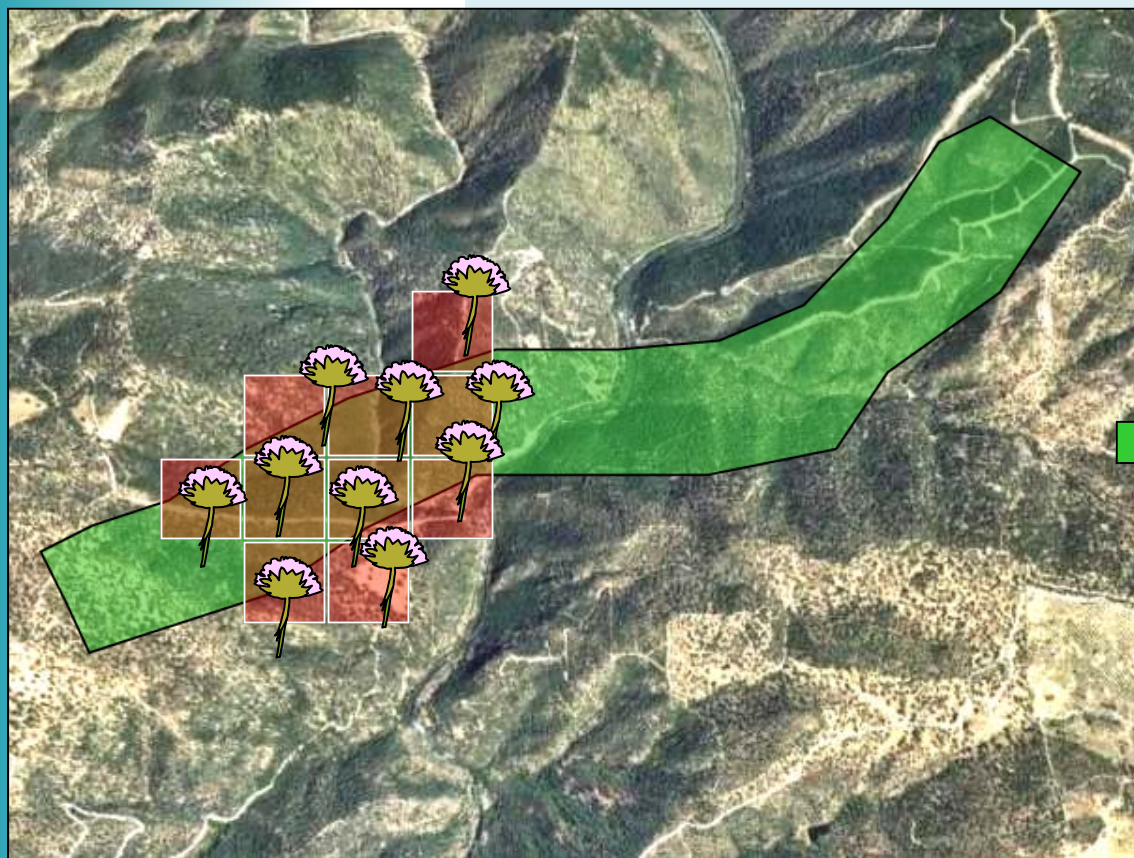




# SILVIA

## HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y GEORRECURSOS

### SALIDAS DETALLADAS



Listado de especies afectadas y responsable información

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

# ¡Gracias por su atención!

*Para cualquier cuestión referente al  
Sistema de Biodiversidad puede contactar con:*

*Red de Información Ambiental de Andalucía*

**Francisco Cáceres:** [francisco.caceres@juntadeandalucia.es](mailto:francisco.caceres@juntadeandalucia.es)  
**Francisco Marín:** [fmmarin@egmasa.es](mailto:fmmarin@egmasa.es)