



CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023

Presidencia del Gobierno

Avda. José Manuel Guimerá, 1

Santa Cruz de Tenerife

RED VIGÍA CANARIAS, RED CANARIA DE VIGILANCIA SANITARIA DE FAUNA SILVESTRE

Director técnico: Miguel Ángel Cabrera Pérez

Coordinación: Asunción Delgado Luzardo

Servicio de Biodiversidad. Gobierno de Canarias

DIRECCIÓN GENERAL DE LUCHA CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO Y MEDIO AMBIENTE

Participantes en la ejecución de los proyectos Gestión y Planeamiento Territorial y Medio Ambiental, S.A.,
GESPLAN



¿CÓMO NACE LA RED CANARIA DE VIGILANCIA SANITARIA DE FAUNA SILVESTRE?

Plan de recuperación del guirre (*Neophron percnopterus majorensis*)

Mortalidad Tendidos Eléctrico, Envenenamientos

Estrategia Canaria Contra el Veneno (2014)

Con el objetivo de erradicar el uso ilegal de venenos en el medio no urbano de Canarias



Red
Vigía

Red Canaria de Vigilancia Sanitaria (2018)

Establecer una red controlada de vigilancia sanitaria de fauna silvestre

OBJETIVOS DE LA RED VIGIA

ESTABLECER UNA RED CENTRALIZADA DE VIGILANCIA SANITARIA

- Determinar la incidencia de la mortalidad no natural de la fauna silvestre vinculada a actividades humanas. (venenos, electrocución, colisión, caza furtiva, atropellos, etc).



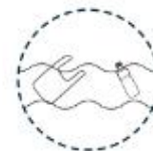
Venenos



Tendidos eléctricos



Aerogeneradores



Restos de plástico

- Determinar la presencia e incidencia de enfermedades infecciosas significativas para las poblaciones humanas y animales asociadas al cambio climático.

COMPONENTES DE LA RED VIGÍA



Detección y hallazgo de cadáveres
(Agentes Medio Ambiente / CRFS)



CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023
Presidencia del Gobierno

COMPONENTES DE LA RED VIGÍA

Necropsias y análisis anatomopatológicos



Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias (IUETSPC)



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

COMPONENTES DE LA RED VIGÍA



Análisis toxicológicos y biomonitorización de tóxicos





CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023
Presidencia del Gobierno

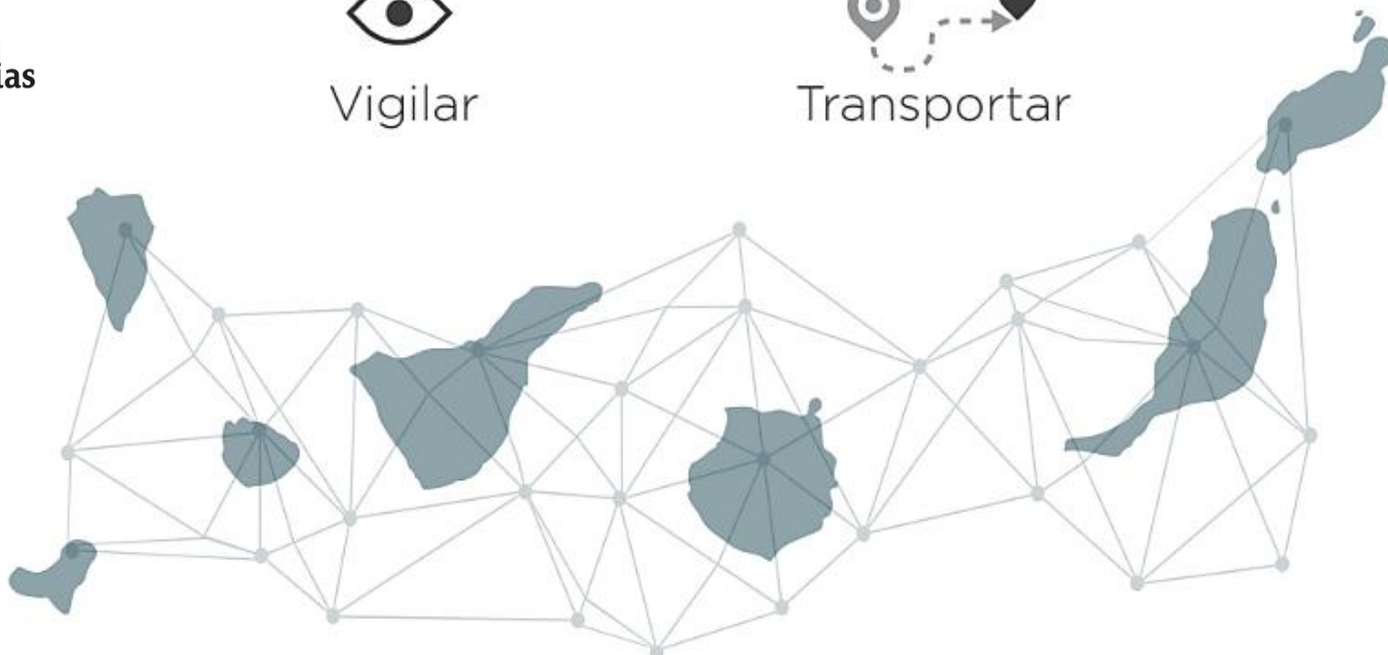
FUNCIONAMIENTO DE LA RED VIGIA



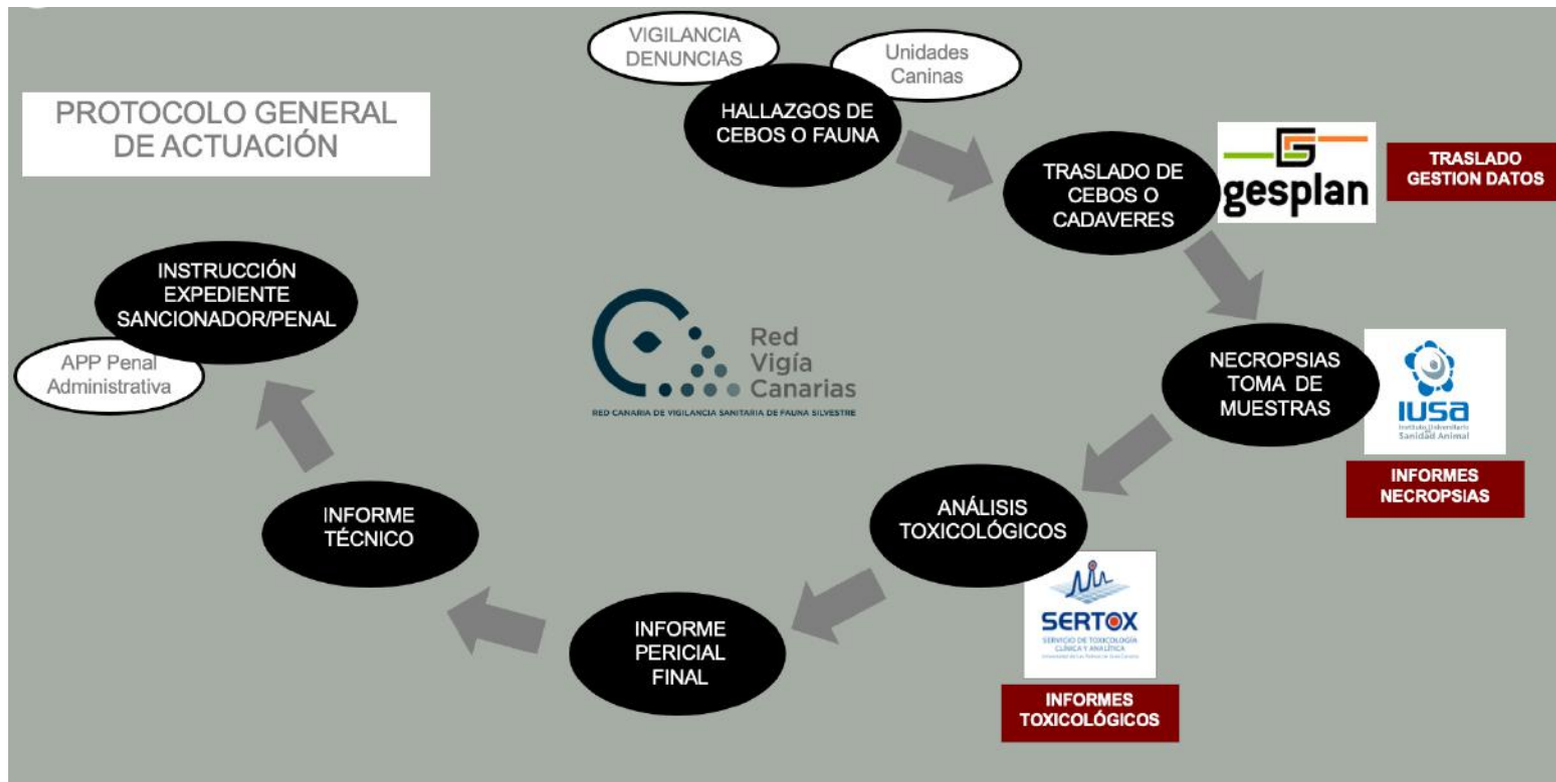
Vigilar



Transportar



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL





CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023
Presidencia del Gobierno

FUNCIONAMIENTO DE LA RED VIGIA

Fecha y Hora

Identificación Contenedor

V.º Precinto

so

in Sitio

Agente

ACTA DE MUESTREO Y LEVANTAMIENTO DE GADAMBA (D.S. ...)

Los Encargados de Control y Vigilancia de Medio Ambiente, con carácter de identificación preliminar, de la ...

Comprobándose la presencia de los siguientes animales con las siguientes ...

Del resultado de la inspección de la zona, se hacen las siguientes ...

Conste mediante de la presente acta y en su caso de conformidad con el ...

En ...

Fdo: ...

RED CANARIA DE VIGILANCIA SANITARIA DE FAUNA SILVESTRE

RESUMEN

Identificación de la muestra: ...

Fecha de muestreo: ...

Nombre del agente: ...

Identificación de la muestra: ...

Fecha de muestreo: ...

Nombre del agente: ...

SERTOX

INFORME TOXICOLÓGICO

FECHA: ...

FECHA DE MUESTREO: ...

AGENTE: ...

AGENTE AL: ...

FECHA DE MUESTREO: ...

AGENTE: ...

FECHA DE MUESTREO: ...

AGENTE: ...



RED CANARIA DE VIGILANCIA SANITARIA DE FAUNA SILVESTRE



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL



CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023
Presidencia del Gobierno

COMPONENTES DE LA RED VIGÍA

El desafío ha sido unir esfuerzos, optimizar los recursos existentes y conseguir la centralización de datos con un enfoque integrador



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL



CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023
Presidencia del Gobierno

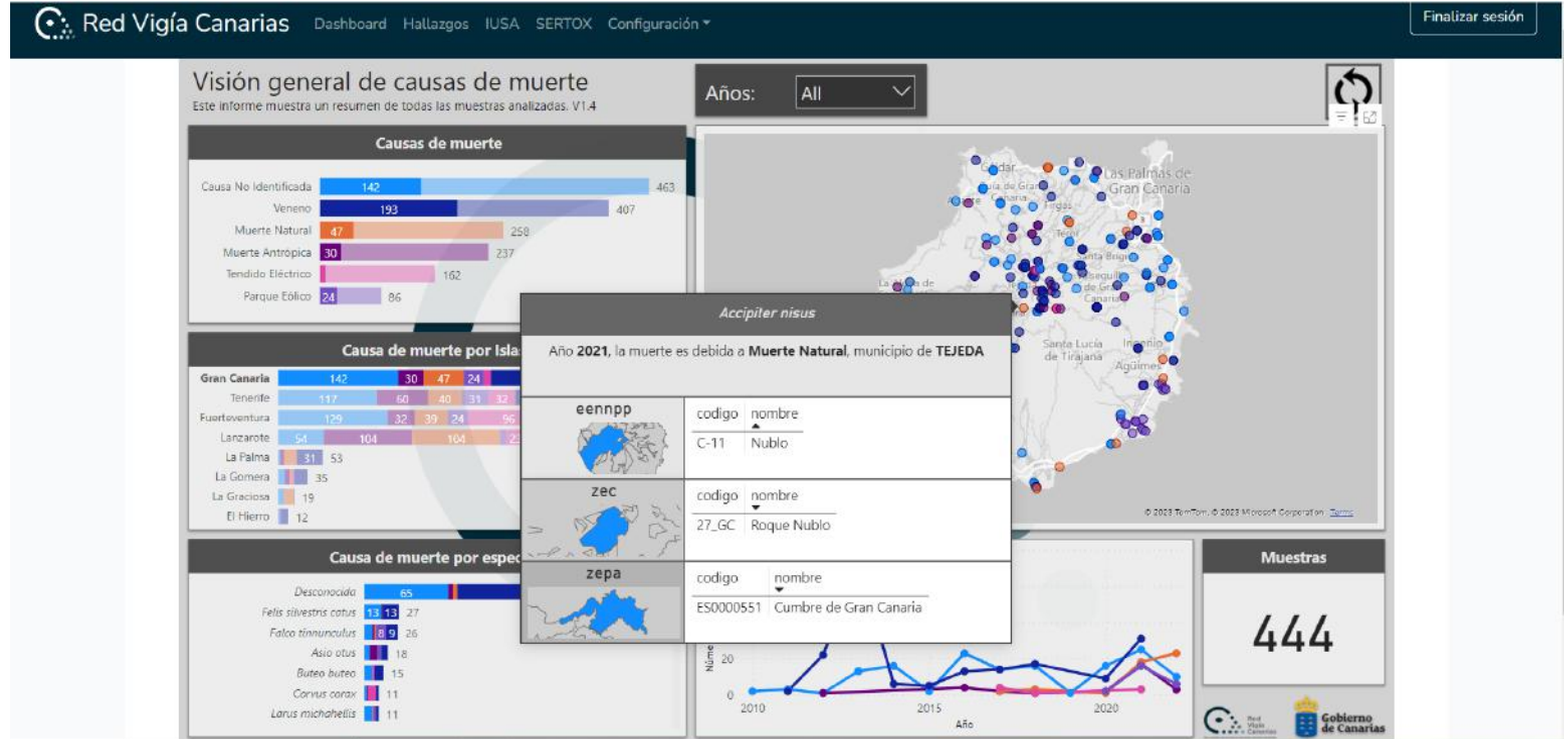
COMPONENTES DE LA RED VIGÍA: PLATAFORMA WEB

Red Vigía Canarias [Dashboard](#) [Hallazgos](#) [IUSA](#) [SERTOX](#) [Configuración](#) Finalizar sesión

Datos del hallazgo L-2023-000583

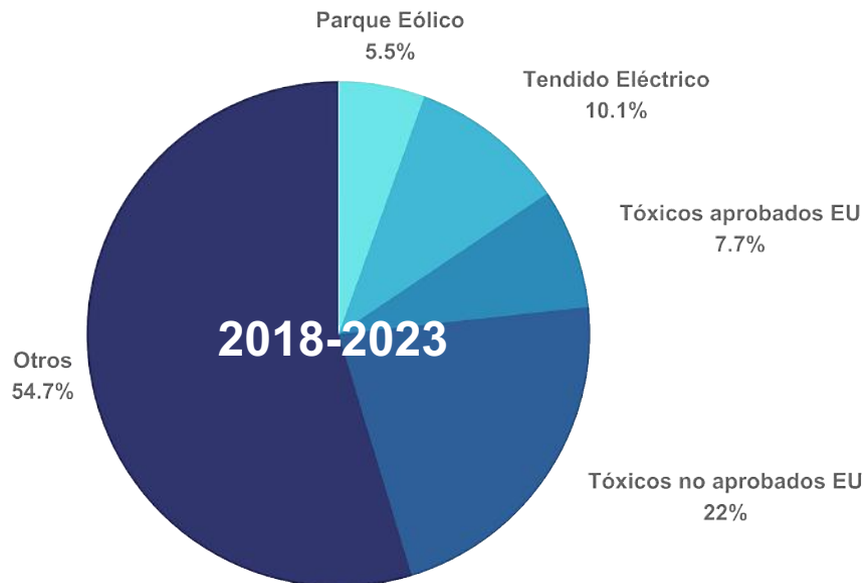
Fecha del hallazgo: 12/02/23 Animal muerto Chlamydotis undulata fuertaventurae (Avutarda canaria, Hubara canaria)	Hallazgo IUSA SERTOX
Fecha de envío: 13/02/23 Enviado a I.U.S.A. Precinto: 00418035	Nº Acta: 42/2023 Estado: Recepción IUSA
Falta fecha de recepción Analizado en IUSA: 15/02/23 Recibido por Sertox	Muestra recogida: Animal muerto Animal: Chlamydotis undulata fuertaventurae (Avutarda canaria, Hubara canaria)
Fecha de envío: 16/03/23 Enviado a Sertox	Nº de especímenes/muestras: 1 Posible causa de la muerte: Causa No Identificada
Falta fecha de recepción Analizado en Sertox: 04/04/23 Analizando Pendiente de la conclusión	Tipo de identificación: Emisor - 6264
	Municipio: Yaiza (Lanzarote)
	Coordenadas UTM: X: 613551 Y: 3197490

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN





GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN



CAUSA DE MUERTE	INDIVIDUOS/ MUESTRAS
P. Eólico	170
T. Eléctrico	309
Tóxicos aprobados EU	236
Tóxicos no aprobados EU	676
Otros	1680
Total	3071



CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023
Presidencia del Gobierno

FUTURO DE LA RED

1. Incorporación de la totalidad de agentes implicados en el funcionamiento de la red y la plataforma digital
2. Uso de herramientas de análisis de datos que permitan diseñar programas de vigilancia y acciones preventivas
3. Mejora de la detección y aviso temprano de mortalidad de la fauna silvestre de Canarias e incidencia de enfermedades emergentes
4. Desarrollo de informes periciales y técnicos de apoyo a los expedientes sancionadores/Penales





CONOCER PARA CONSERVAR

JORNADAS PARA LA DIVULGACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SERVICIO DE BIODIVERSIDAD DEL GOBIERNO DE CANARIAS COFINANCIADOS POR LOS FONDOS DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER CANARIAS 2014-2020

5 y 6 de junio de 2023
Presidencia del Gobierno



FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL