



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras

RedEXOS

www.redexos.com

redexos.medioambiente@gobiernodecanarias.org



JORNADAS SOBRE INFORMACIÓN DE **BIODIVERSIDAD Y ADMINISTRACIONES AMBIENTALES 2024**

20 y 21 noviembre 2024
(22 nov. jornada de campo)

 Sala Capitular
Exconvento Santo Domingo
La Laguna, Tenerife



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



Real Decreto 630/2013, de 2 de agosto, por el que se regula el catálogo de especies exóticas invasoras (EEI).

Real Decreto 216/2019, de 29 de marzo, por el que se aprueba la lista de especies exóticas invasoras preocupantes para la región ultraperiférica de las islas Canarias y por el que se modifica el Real Decreto 630/2013.



Art. 14: Red de alerta para la vigilancia de especies exóticas invasoras

Crear, dentro de su ámbito territorial, redes de alerta temprana.

Informar de forma temprana de la presencia de nuevos focos o poblaciones de EEI.

Además de informar:

- sobre su identificación, localización, riesgos y extensión.
- la respuesta temprana con actuaciones de erradicación y control.



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**

Decreto 117/2020
Red Canaria de Alerta Temprana

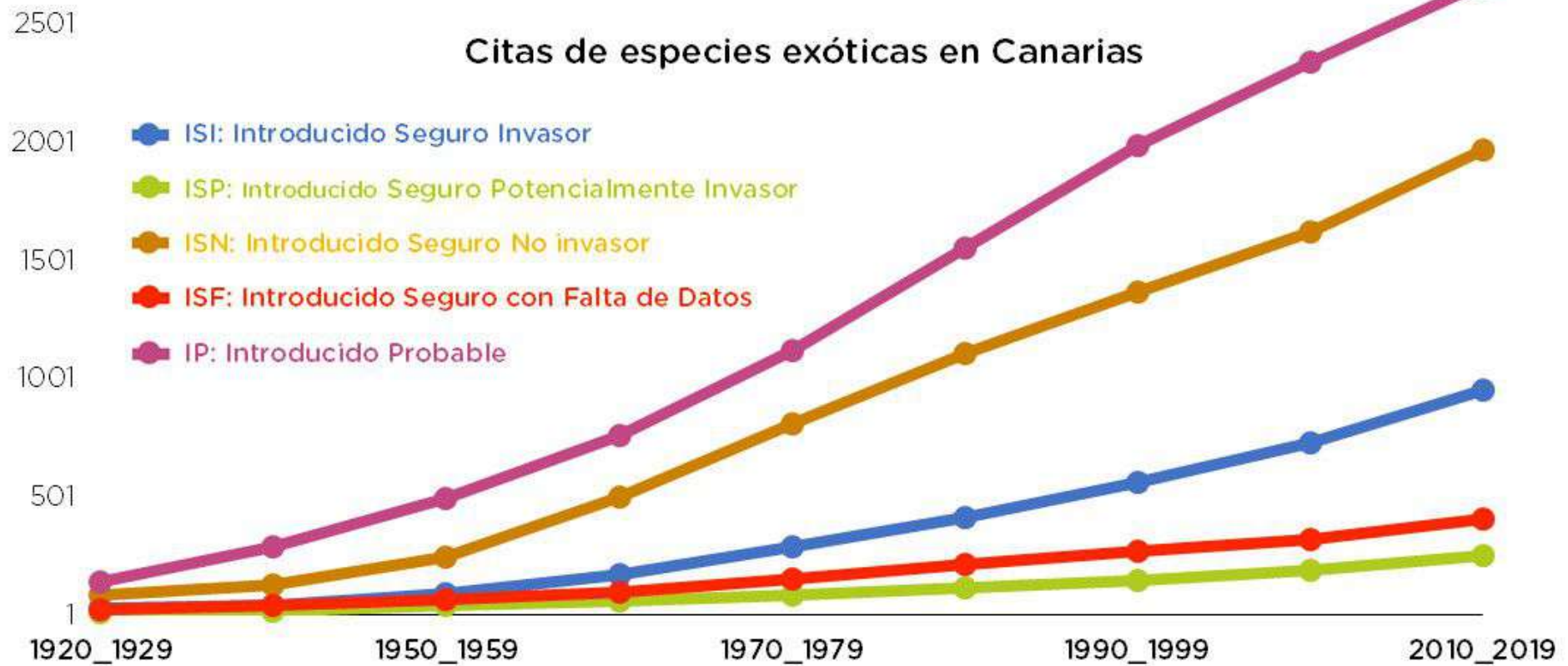
Red Estatal



Participantes



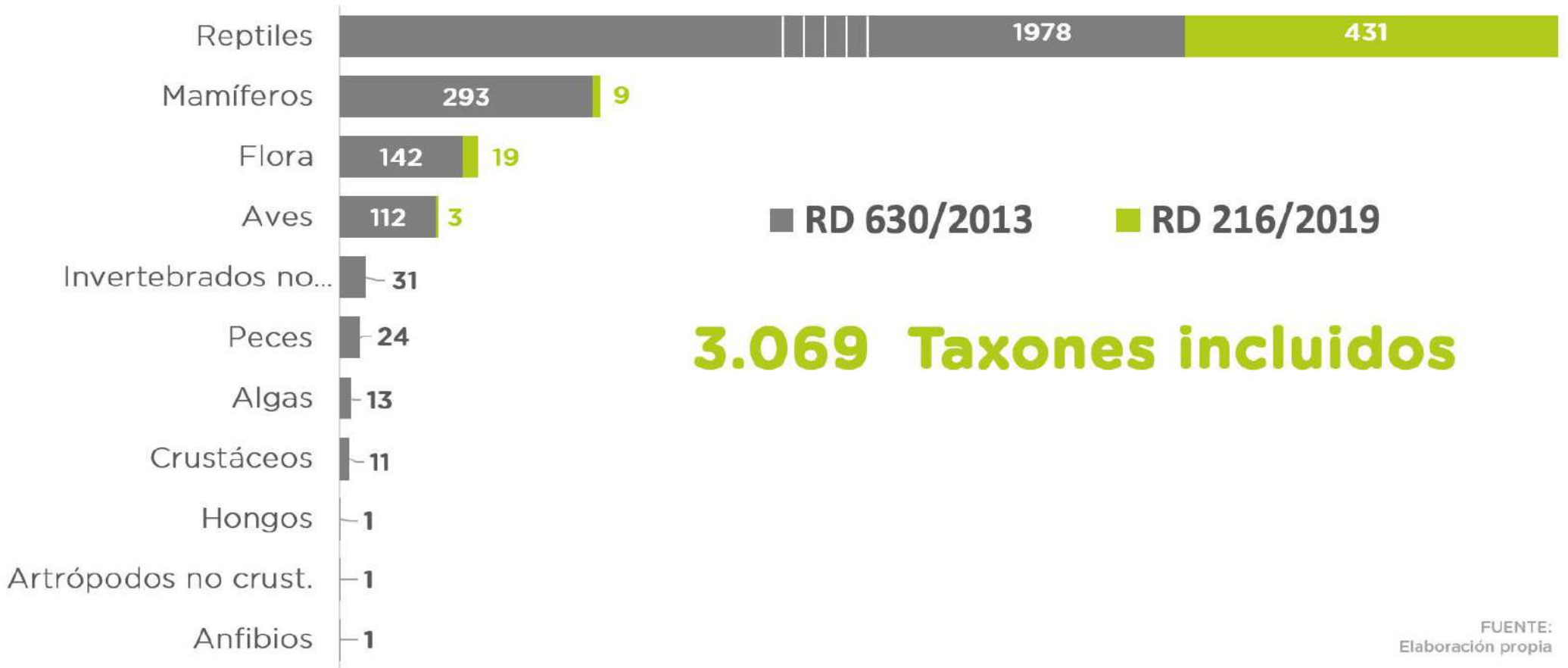
Citas de especies exóticas en Canarias



Fuente: Gobierno de Canarias. Banco de Datos de Biodiversidad de Canarias. Elaboración propia



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



FUENTE:
Elaboración propia



Especies Exóticas Invasoras RedEXOS



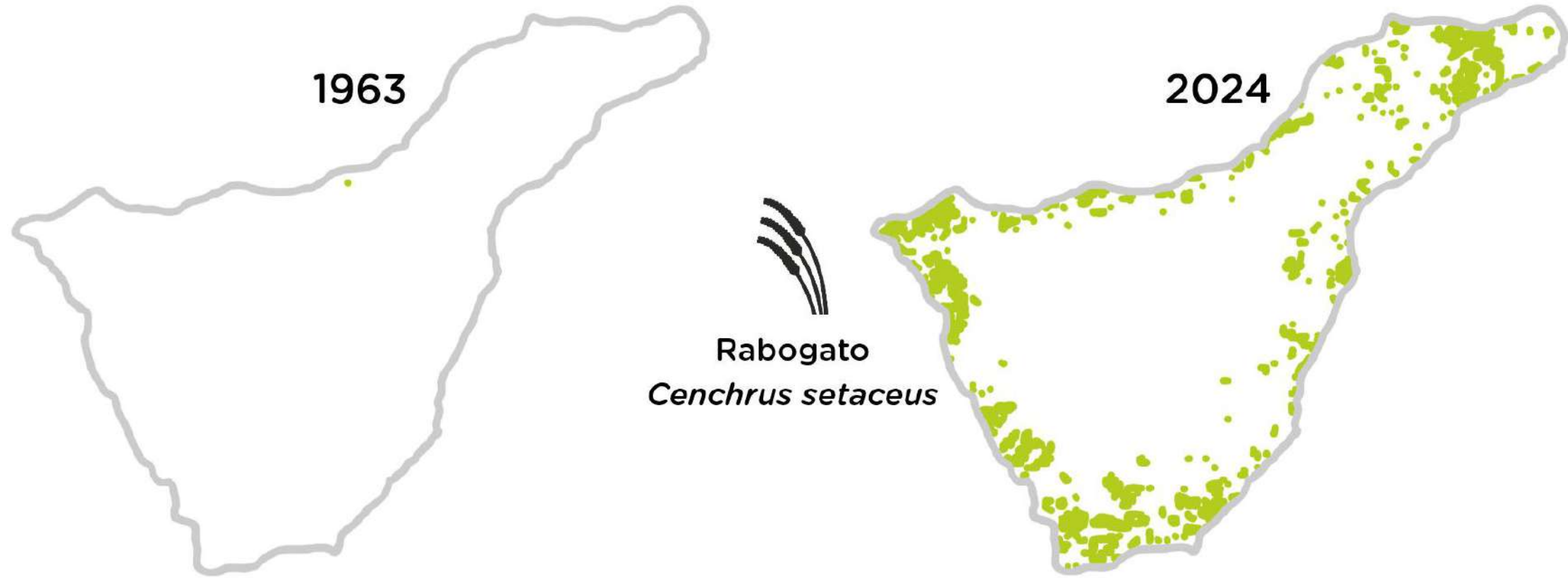
Especies Exóticas Invasoras RedEXOS



FUENTE:
Elaboración propia, basada en Capdevila *et al.* (OAPN, 2006)



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



Fuentes: García Gallo et al. (1999), BDBC

Aplicación de alerta temprana

Rabogato
Cenchrus setaceus





#STOPCULEBRAREAL

Control de la culebra real de California en Gran Canaria



Cuadro de mandos

Versión móvil

#STOPCULEBRAREAL

gesplan



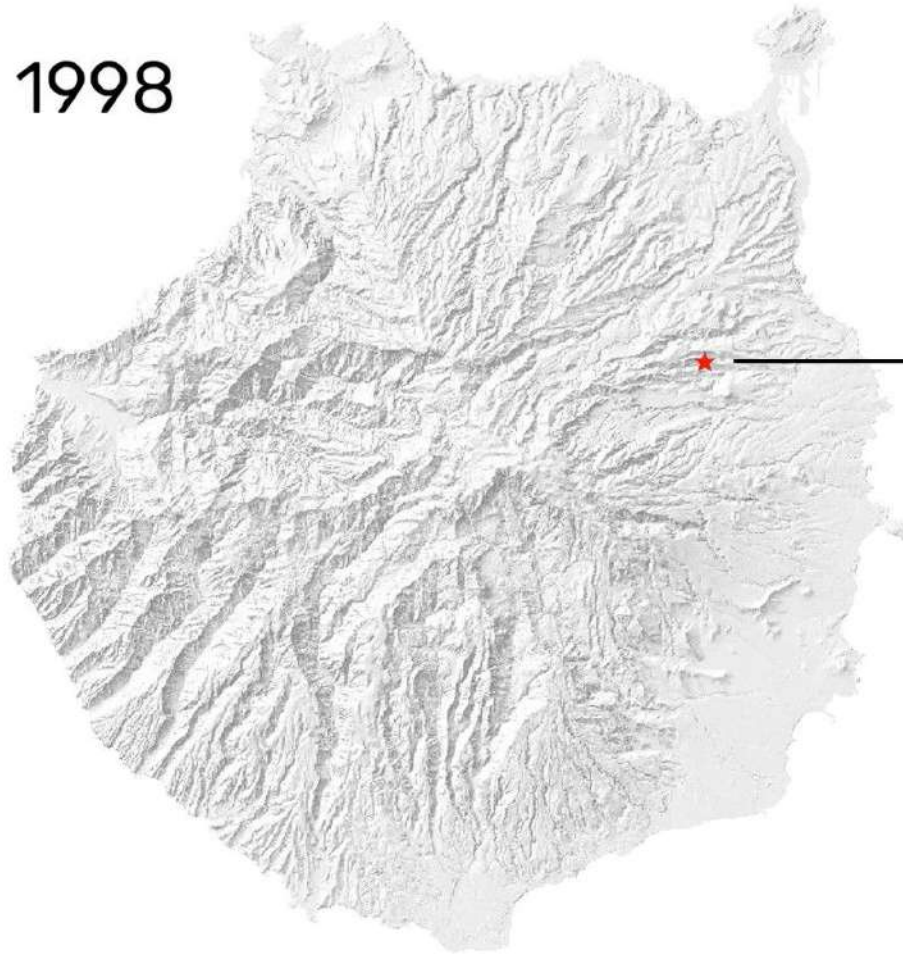
REDEXOS
RED CANARIA DE ALERTA TEMPRANA
DE ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS



Gobierno
de Canarias



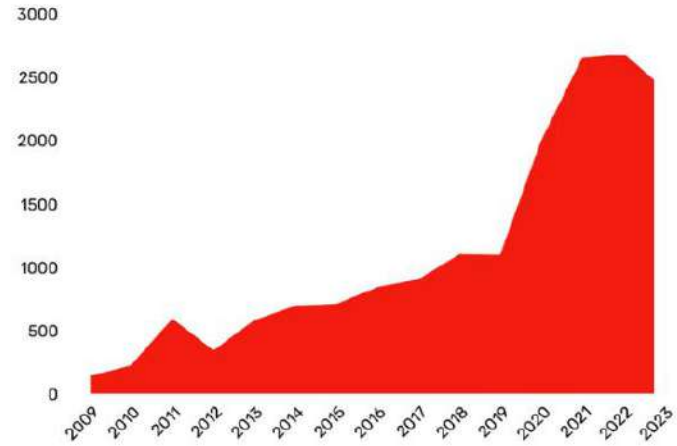
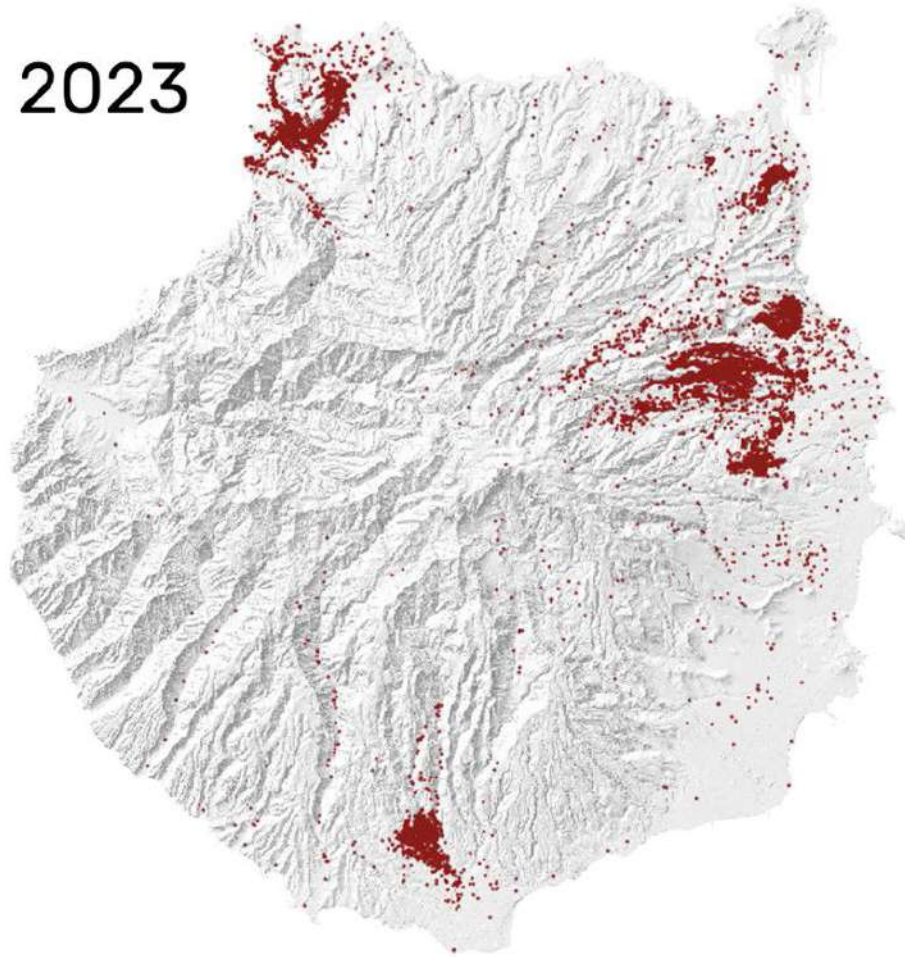
1998



En La Solana (Telde) se detecta por primera vez la existencia de culebras en el medio natural



2023



16.828
Capturas totales



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



-90%

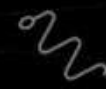


-80%



-50%

Piquet, Julien C.; López-Darias, Marta (2021): Supplementary material from "Invasive snake causes massive reduction of all endemic herpetofauna on Gran Canaria". The Royal Society. Collection. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.c.5722041.v1>



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**

Aplicación de alerta temprana



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



RedEXOS 2+
Gobierno de Canarias
Gratis



App

Sitio web
www.redexos.com



REDEXOS

RED CANARIA DE ALERTA TEMPRANA
DE ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS

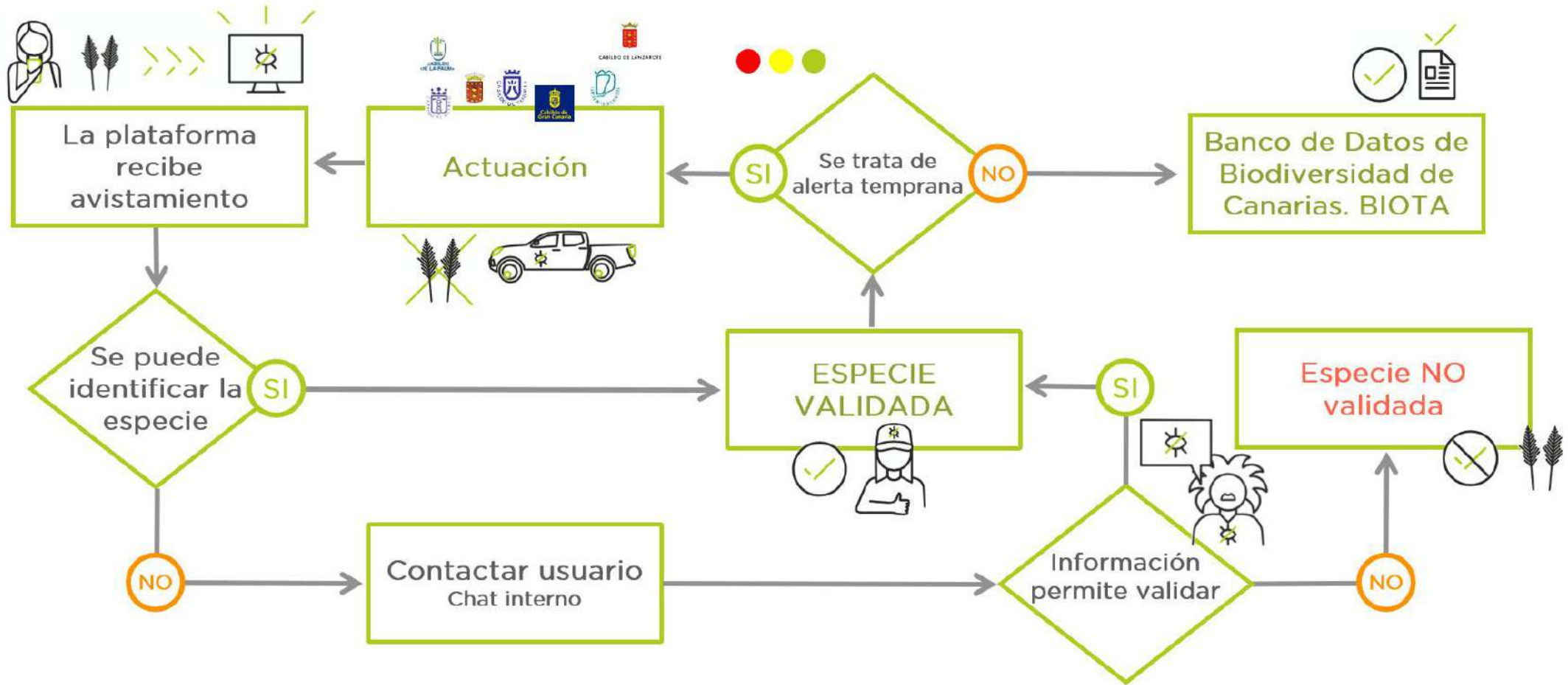
Teléfono / Email

646 601 457

redexos.medioambiente@gobiernodecanarias.org



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**

3.013

Usuarios de la
plataforma



15,0%

Inactivos

No completaron el
registro

51,8%

Pasivos

Registrados pero no
han reportado

31,6%

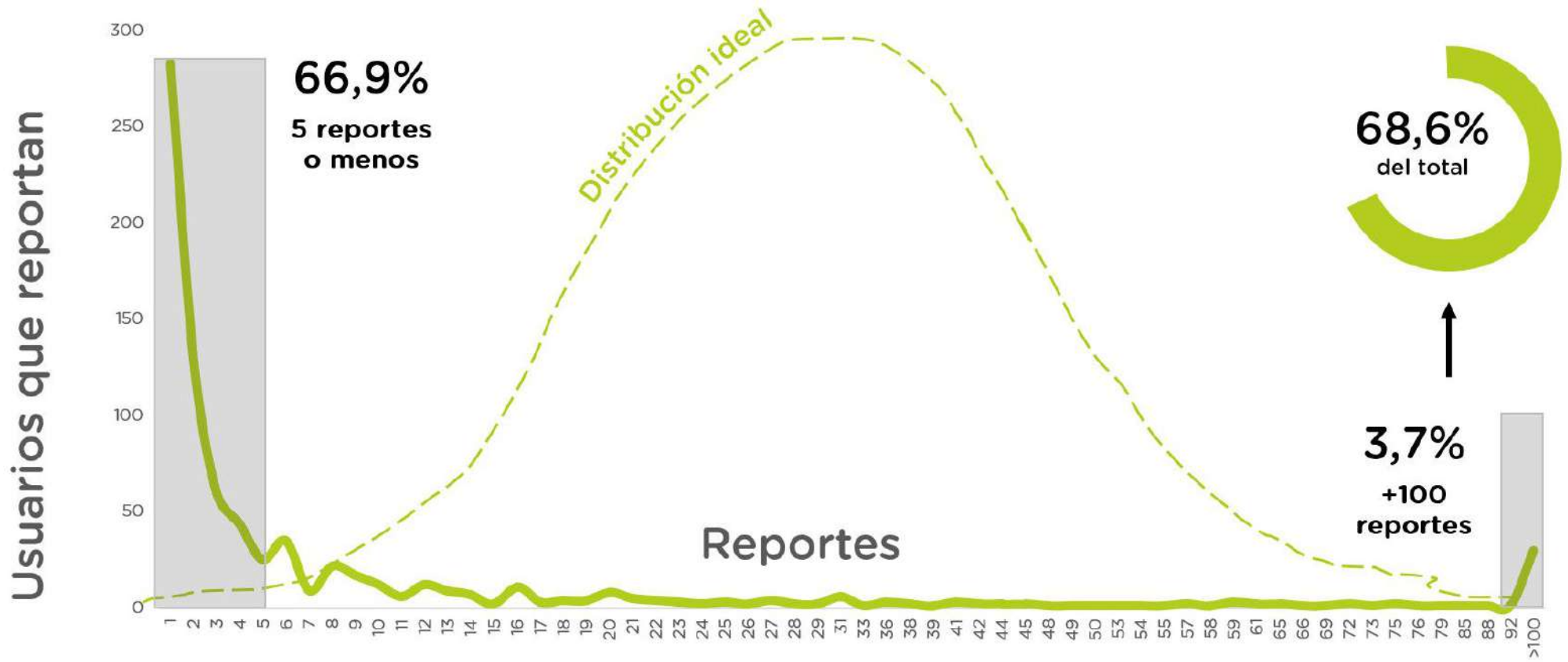
810

Activos

Registrados y con
reportes válidos



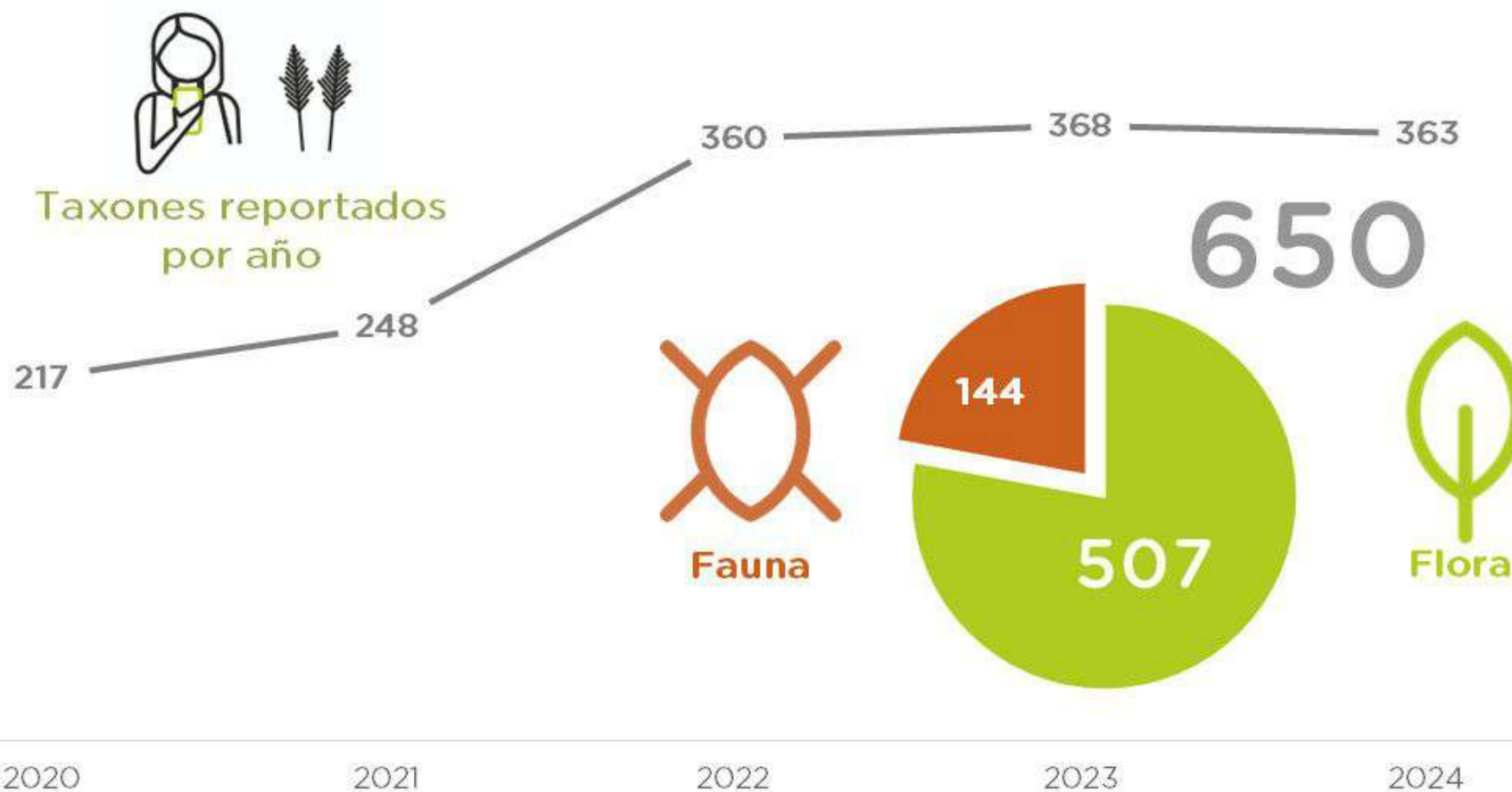
Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



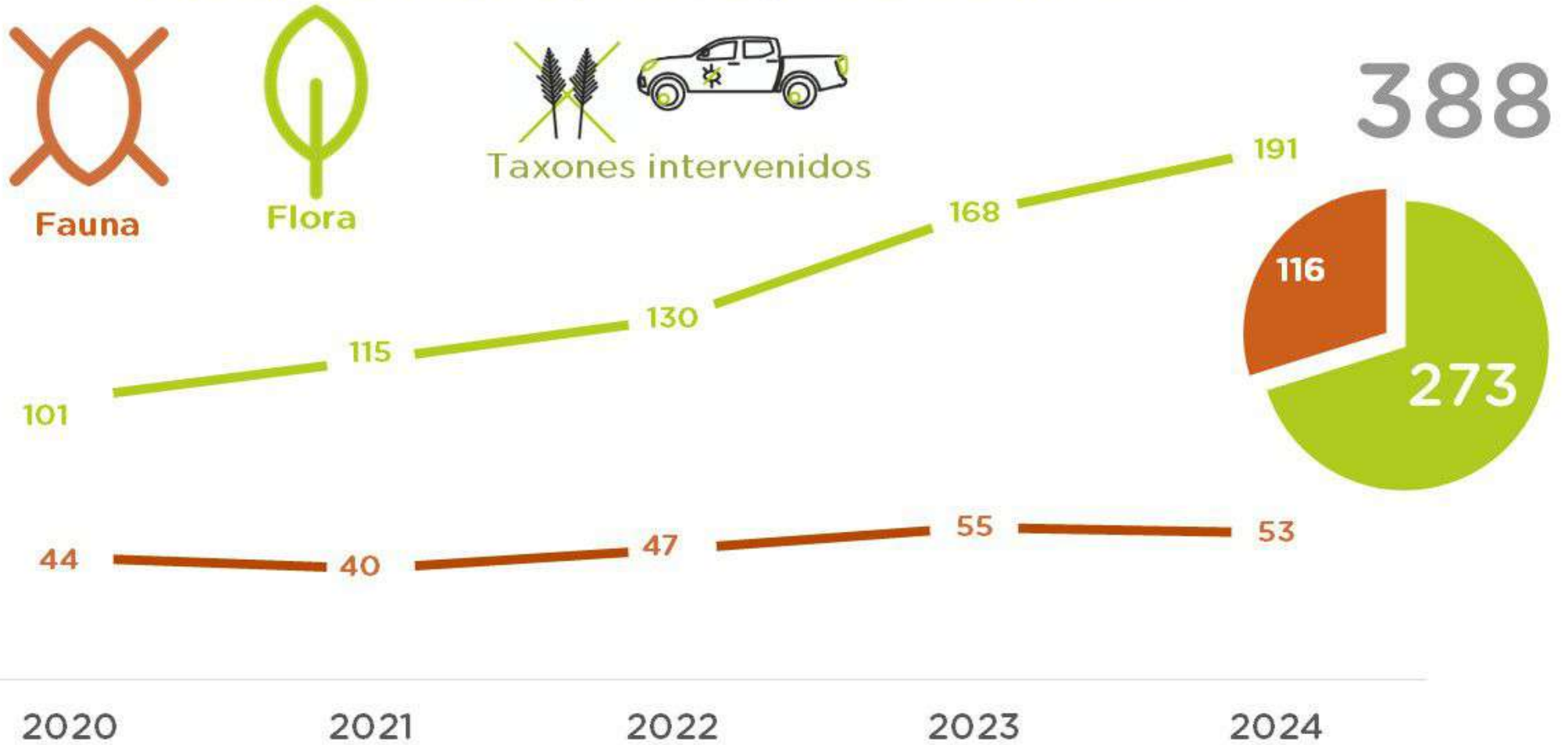
Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras RedEXOS



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras RedEXOS



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**

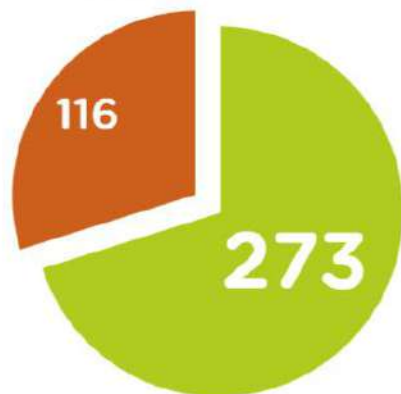


Fauna



Flora

388



Taxones intervenidos

Top 10 Flora

Top 10 Fauna

<i>Cenchrus setaceus</i>			<i>Anolis porcatus</i>
<i>A. subulata</i>			<i>Chamaeleo calypttratus</i>
<i>Cortaderia selloana</i>			<i>Procambarus clarkii</i>
<i>Calotropis crocera</i>			<i>Oreochromis mossambicus</i>
<i>Malephora. crocea</i>			<i>Trachemys sp.</i>
<i>Pluchea ovalis</i>			<i>Cairina moschata</i>
<i>Nicotiana glauca</i>			<i>Lissachatina fulica</i>
<i>Eschscholzia californica</i>			<i>Gallus gallus</i>
<i>D. pernambucanus</i>			<i>Callinectes sapidus</i>
<i>Opuntia tuna</i>			<i>Mustela putorius furo</i>



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras RedEXOS

Esfuerzo estimado por cada 100 ejemplares

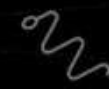
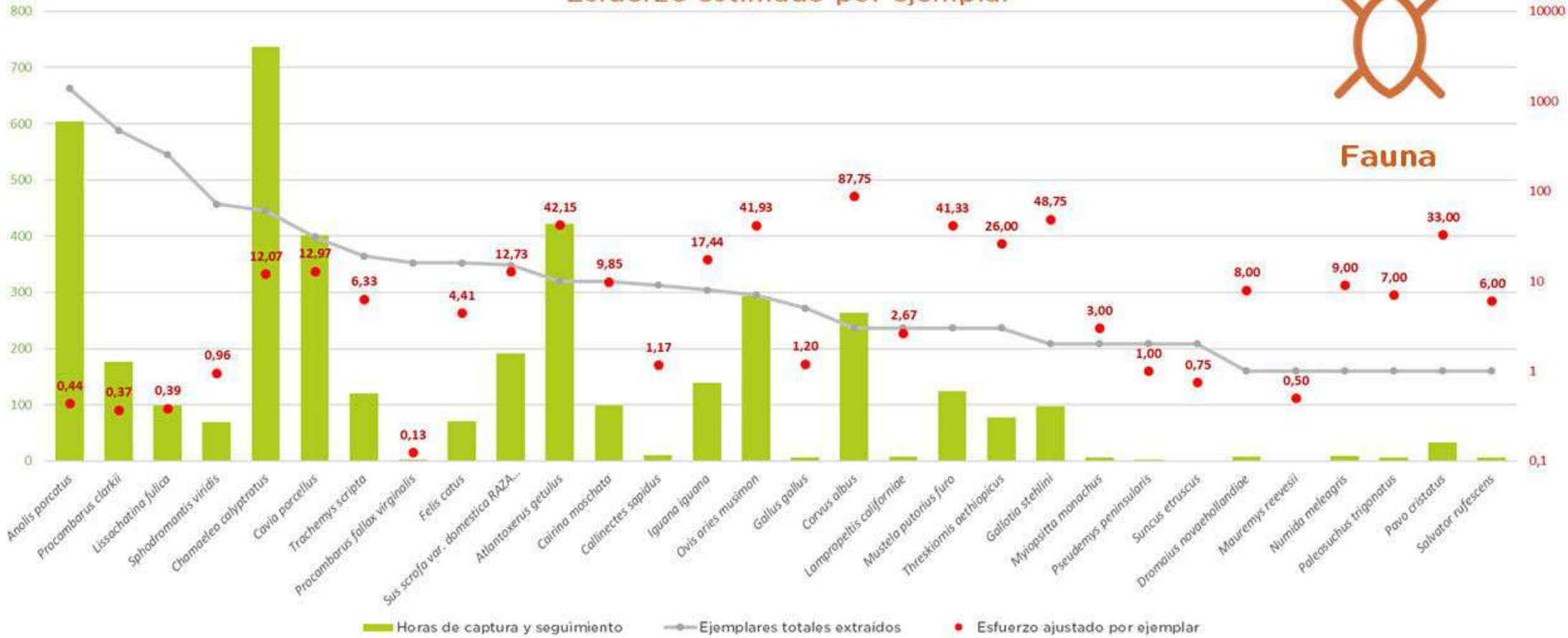


Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras RedEXOS

Esfuerzo estimado por ejemplar



Fauna



Red Canaria de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras **RedEXOS**

Plan de comunicación y sensibilización ambiental





EQUIPO DE INTERVENCIÓN TENERIFE, LA GOMERA Y EL HIERRO, TAP PROVINCIA DE SANTA CRUZ DE TENERIFE



EQUIPO DE INTERVENCIÓN Y TAP LA PALMA, EDUCADOR AMBIENTAL

DIRECCIÓN



Ramón Gallo Barneto



Sonia Martín de Abreu



María G. González Díaz



TAP PROV. LAS PALMAS



EQUIPO DE INTERVENCIÓN GRAN CANARIA

Equipo técnico



Beatriz Fariña Trujillo



Manuel F. Miranda Herrera



Alicia Martín Alonso



M. Migdalia Domínguez Santana



Marco Díaz-Bertrana Sánchez



Cristina Vázquez Montero



EQUIPO DE INTERVENCIÓN LANZAROTE



EQUIPO DE INTERVENCIÓN FUERTEVENTURA



www.redexos.com





¡Muchas gracias
por la atención!

