

Resultados de la Inspección

Participación

529 13

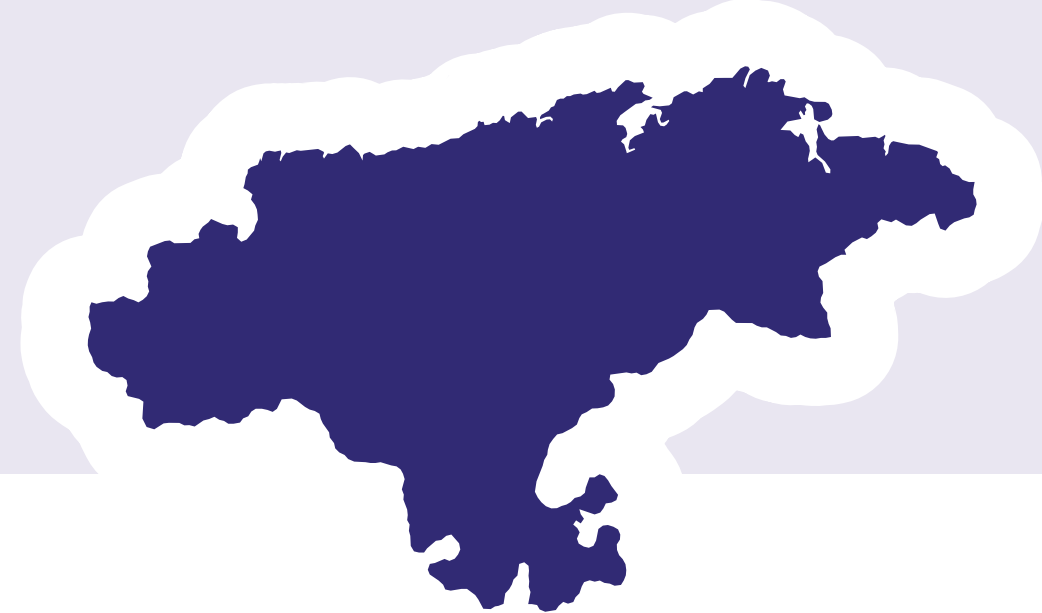
Voluntarios

Entidades participantes

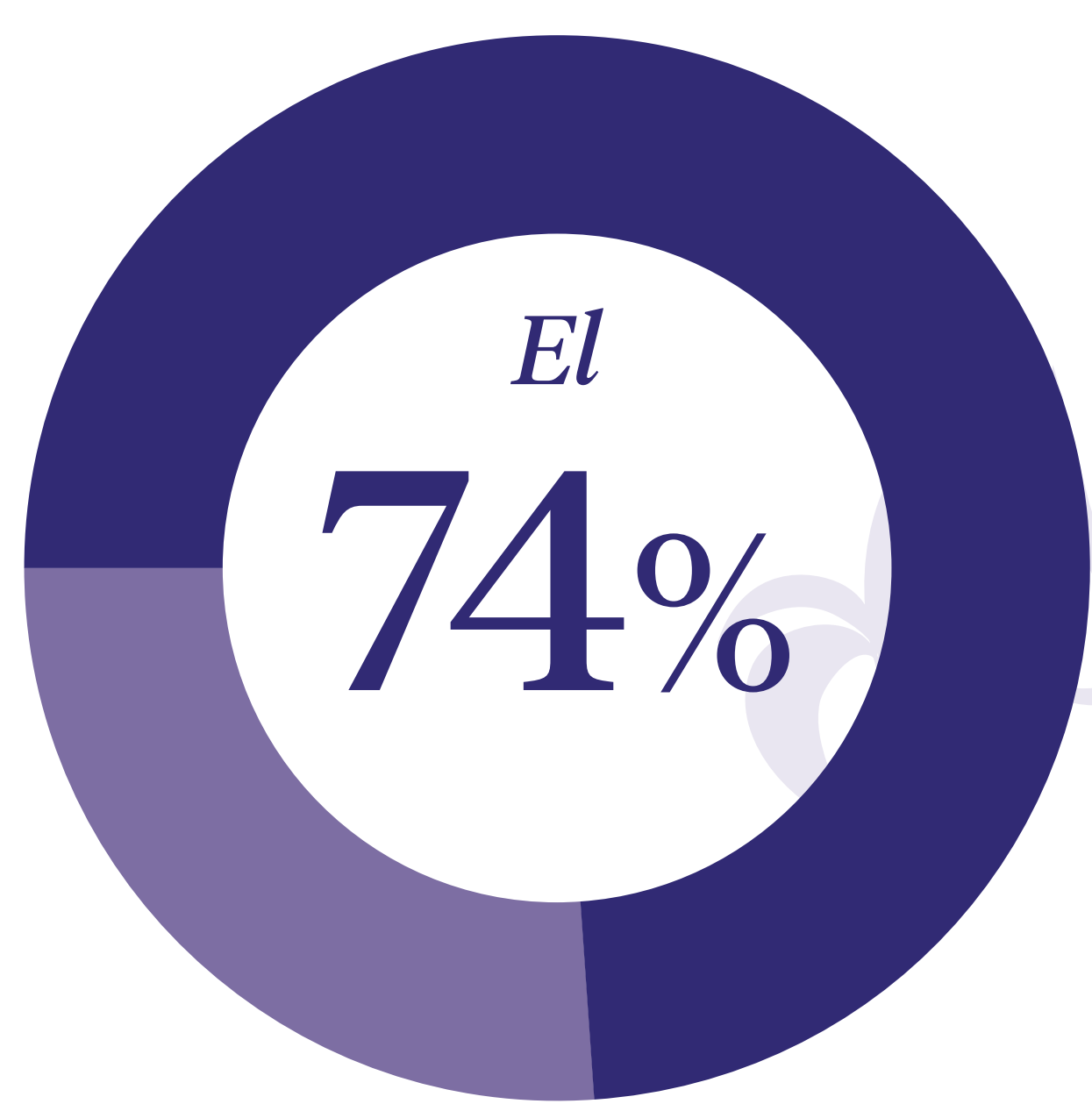
218

109.000 metros de costa, lo que supone el 25% de la misma

Tramos inspeccionados



Plantas invasoras



El 74% de los tramos analizados tienen presencia de invasoras

Plumero
Cortaderia selloana

Uña de gato
Carpobrotus edulis

Azahar chino
Pittosporum tobira

1

2

3

TOP 3 de plantas invasoras

Valoración de experiencia

El 97%

de los voluntarios repetiría experiencia

Residuos

El 96% de los tramos inspeccionados tienen **algún tipo de residuo**

Según la **tipología de los residuos**, los más señalados son:

1 Envases de bebidas

2 Microrresiduos

3 Residuos procedentes de la pesca

4 Bolsas de plástico

COVID-19

En el 40% de los tramos se han encontrado **mascarillas** y en el 23% **guantes desechables**

Efluentes

135

efluentes localizados

Dos de ellos con posibles indicios de contaminación

Participación ciudadana

Junto a **223 voluntarios** hemos conseguido:

Plantar

75.350

unidades de plantas autóctonas

Retirar

300

Bolsas de basura * de residuos marinos

Eliminar

375

Bolsas de basura * de flora invasora

* equivalente a una bolsa de 40 litros

Actividades realizadas

- **Siete** mejoras de sistemas dunares.
- **Tres** seguimientos de basuras marinas.
- **Tres** eliminaciones de flora invasora.
- **Una** actividad de educación ambiental.
- **Una** limpieza de residuos.

