



# Augas de Galicia

## Resumo executivo 2025

m

**XESTIÓN RÍOS DE GALICIA COSTA****2.995**

Autorizacións de obras

**+ 10.191**

Inspeccións realizadas

**+ 625**

Alertas de vertido atendidas

**OBRAS HIDRÁULICAS EN GALICIA****30**

Novos convenios de obras asinados cos concellos galegos

**29**Obras de abastecemento e saneamento entregadas en  
2025 aos concellos galegos**29,0 M€**

Adxudicados en 2025 en novos contratos

**DEPURACIÓN DE GALICIA****28**

Depuradoras explotadas pola Xunta de Galicia

**+ 2.000.000**

Galegos conectados a unha gran depuradora

**+25%**Incremento da capacidade de depuración en Galicia nos  
últimos 10 anos**92%**Poboación conectada a unha depuradora que cumpre  
estándares europeos**XESTIÓN DE INUNDACIÓNS****170**

Áreas de inundación en Galicia Costa

**+ 47**

Estudios específicos realizados nas áreas de maior risco

**74%**Medidas do plan de xestión de riscos 21/27 xa executadas  
ou en execución

---

## ORGANIGRAMA



- ✓ Órganos de goberno: A Presidencia, o Consello Reitor e a Dirección.
- ✓ Órganos executivos: A Dirección e a Xerencia.

---

## COMPETENCIAS



- ✓ No ámbito territorial denominado Demarcación Hidrográfica Galicia Costa Augas de Galicia ten as atribucións propias dos organismos de bacía.
- ✓ No ámbito de toda Galicia, Augas de Galicia é a entidade instrumental da Xunta para a planificación, execución e explotación de infraestruturas hidráulicas, e o desenvolvemento da lexislación e normativa autonómica en materia de augas. Estas competencias se exercen fundamentalmente en colaboración coas entidades locais

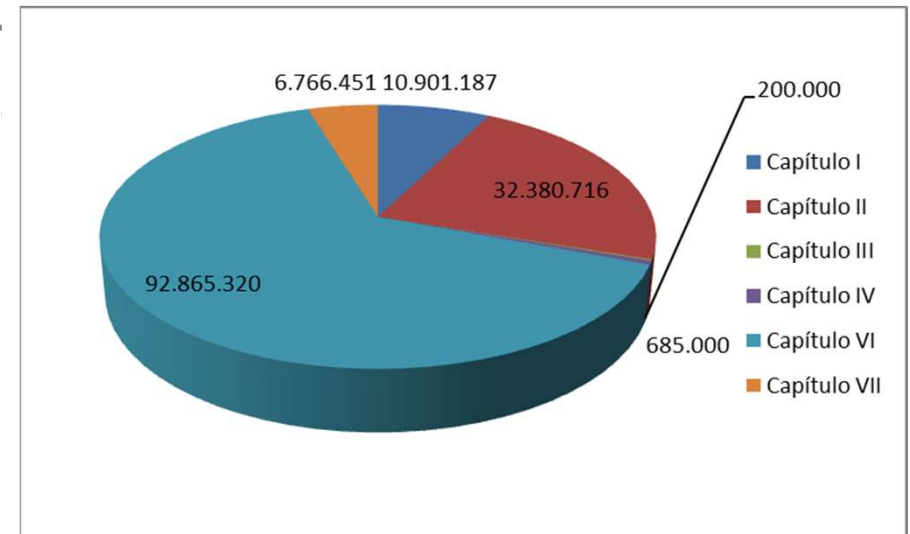
## OBXECTIVOS BÁSICOS NA PRESTACIÓN DE SERVIZOS PÚBLICOS

- ✓ Dirixir e coordinar a planificación en materia hidrolóxica da Xunta de Galicia.
- ✓ Xestionar o dominio público hidráulico da demarcación hidrográfica de Galicia Costa.
- ✓ Colaborar coas entidades locais na planificación, proxecto e execución de obras de abastecemento e saneamento e na explotación de infraestruturas.
- ✓ Impulsar as accións necesarias para mellorar a calidade dos servizos públicos de abastecemento e saneamento.

**RECURSOS HUMANOS: 179 empregados**

**ORZAMENTO: 143.798.674,00 €.**

Cap. I: Gastos de Persoal  
Cap. II: Gastos en bens e servizos  
Cap. III: Gastos financeiros  
Cap. IV: Transferencias correntes  
Cap. VI: Investimentos  
Cap. VII: Transferencias de capital  
Cap. VIII: Activos financeiros  
Cap. IX: Pasivos financeiros



## DATOS XERAIS DE ACTIVIDADE ECONÓMICA DE AUGAS DE GALICIA



### CONTRATOS

Núm. de contratos: 38  
Importe total das adxudicacións: 29,0 M€



### SUBVENCÍONS

Núm. beneficiarios/as: 350  
Importe total das axudas concedidas:  
8,4 M€  
Liñas de subvención xestionadas: 8



### CONVENIOS

Núm. de convenios: 45  
Importe conveniado: 62,7 M€

## IMPACTOS CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA DE AUGAS DE GALICIA



- 29 obras de abastecemento e saneamento entregadas aos concellos galegos para o seu uso público.
- 625 alertas de vertidos atendidas e 10.191 inspeccións realizadas.
- 125 actuacións de conservación fluvial en ríos da demarcación hidrográfica de Galicia Costa.
- 550 km de ríos mantidos e conservados
- Explotación de 28 depuradoras e 1 sistema de abastecemento.
- 392 informes con recomendacións aos concellos para mellorar o funcionamento das súas instalacións de saneamento municipais.
- 95 puntos de control de aforo nos ríos da demarcación hidrográfica de Galicia Costa.
- 67.712 parámetros de calidade de auga de río analizados
- 471 aglomeracións urbanas delimitadas para garantir unha xestión coordinada dos sistemas de saneamento e depuración en Galicia.

AXUDAS E SUBVENCIÓNS DE  
AUGAS DE GALICIA

TIPO DE SUBVENCIÓN	IMPORTE CONCEDIDO	LIÑAS DE SUBVENCIÓNS PUBLICADAS	NÚMERO DE BENEFICIARIOS
Subvencións a Entidades Locais	8.280.404 €	6	304
Subvencións a entidades tercer sector /asociación	681.682 €	2	46
Importe total das axudas	8.962.087 €	8	350

## PRINCIPAIS OXECTIVOS NO PEG DE AUGAS DE GALICIA

---

OE.2.4.1 Contribuír técnica e economicamente para garantir aos cidadáns un acceso aos servizos básicos de saneamento e depuración, mellorando a xestión e a explotación dos sistemas, fomentando a comunicación e cooperación entre as administracións implicadas e impulsando a innovación e investigación nos procesos de tratamento e do ciclo urbano e natural da auga. Fomento da circularidade do ciclo urbano da auga.

---

OE.2.4.2 Aumento da resiliencia dos sistemas de abastecemento para garantir aos cidadáns un acceso ao servizo básico de abastecemento, diminuíndo as diferenzas territoriais existentes. Mellorar as infraestruturas implicadas en todo o proceso de extracción e distribución, evitando fugas e despilfarros innecesarios, potenciando a eficiencia dos sistemas. Conseguir unha estrutura tarifaria que respecte o principio de recuperación de custes da Directiva Marco da Auga.

---

OE.2.4.3 Garantir a protección do Dominio Público Hidráulico e xestión integral do medio hídrico. Mellorar a calidade das augas no seu medio natural reducindo a contaminación, eliminando vertidos e minimizando a emisión de produtos químicos e materiais perigosos. Aumentar a eficiencia no uso dos recursos hídricos en todos os sectores e fomentar a redución dos consumos. Reducir a vulnerabilidade da poboación, do medio natural e das instalacións fronte aos riscos derivados de fenómenos hidrolóxicos e meteorolóxicos extremos, tales como secas e enchentes.

---

## PLANS E PROGRAMAS DE AUGAS DE GALICIA

---

### Plan hidrolóxico da demarcación Galicia Costa

---

[https://augasdegalicia.xunta.gal/tema/c/Planificacion\\_hidroloxica](https://augasdegalicia.xunta.gal/tema/c/Planificacion_hidroloxica)  
[https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion\\_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos\\_Augas\\_Galicia/Seccions/plan-hidroloxico-gc/seccion.html&std=seguimento.html](https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos_Augas_Galicia/Seccions/plan-hidroloxico-gc/seccion.html&std=seguimento.html)

---

### Plan de xestión do risco de inundación da demarcación Galicia Costa

---

[https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion\\_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos\\_Augas\\_Galicia/Seccions/plans-de-xestion-risco-de-inundacion/seccion.html&std=seguimento.html](https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos_Augas_Galicia/Seccions/plans-de-xestion-risco-de-inundacion/seccion.html&std=seguimento.html)

---

### Plan de seca da demarcación hidrográfica de Galicia Costa

---

[https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion\\_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos\\_Augas\\_Galicia/Seccions/plan-seca/seccion.html&std=seguimento-plan-seca.html](https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos_Augas_Galicia/Seccions/plan-seca/seccion.html&std=seguimento-plan-seca.html)

---

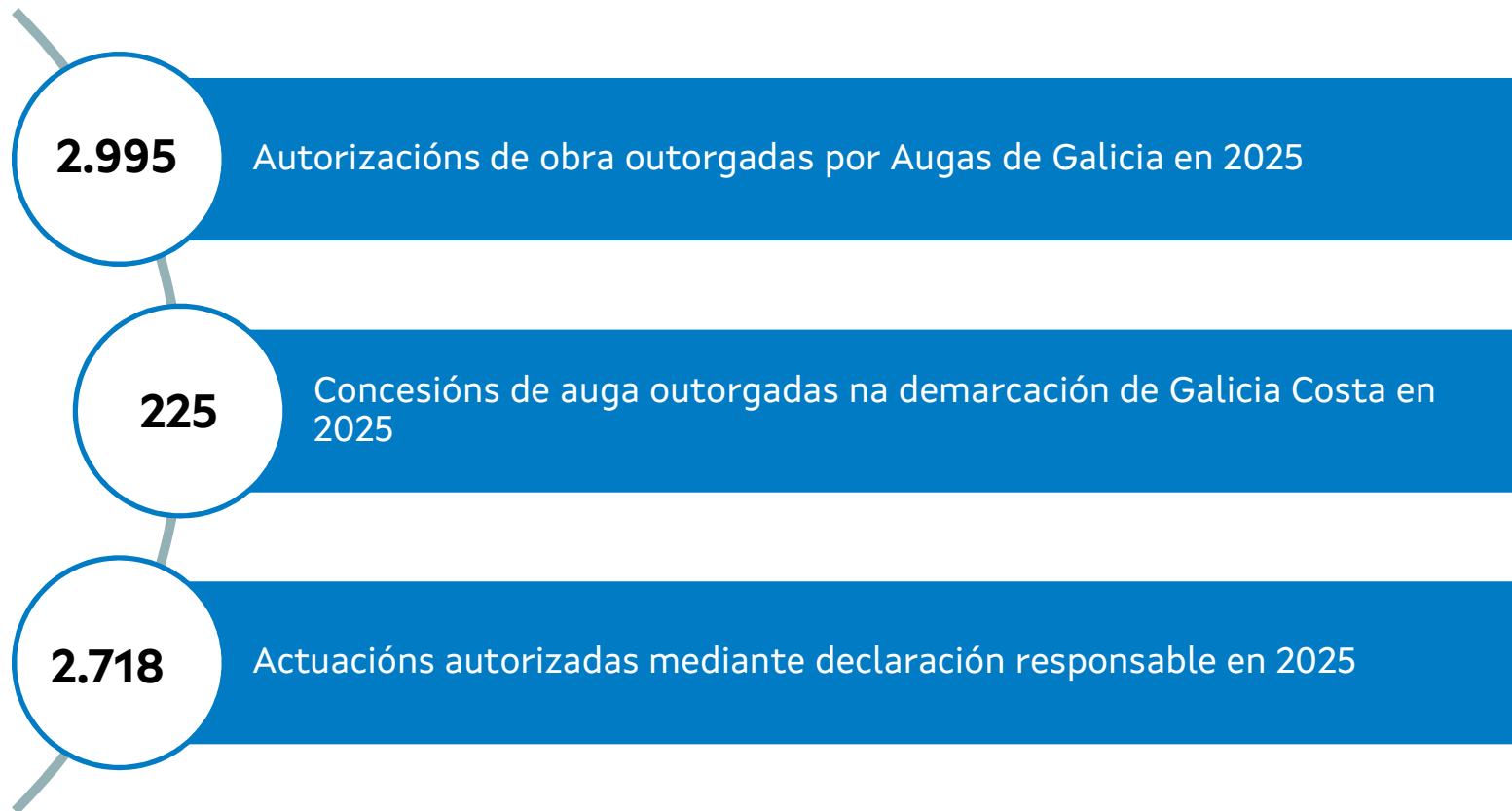
### Plan de saneamento de Galicia

---

[https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion\\_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos\\_Augas\\_Galicia/Seccions/novo-plan-saneamento-galicia-elaboracion/seccion.html&std=fase-i-analise-diagnostico.html](https://augasdegalicia.xunta.gal/seccion-tema/c/Planificacion_hidroloxica?content=/Portal-Web/Contidos_Augas_Galicia/Seccions/novo-plan-saneamento-galicia-elaboracion/seccion.html&std=fase-i-analise-diagnostico.html)

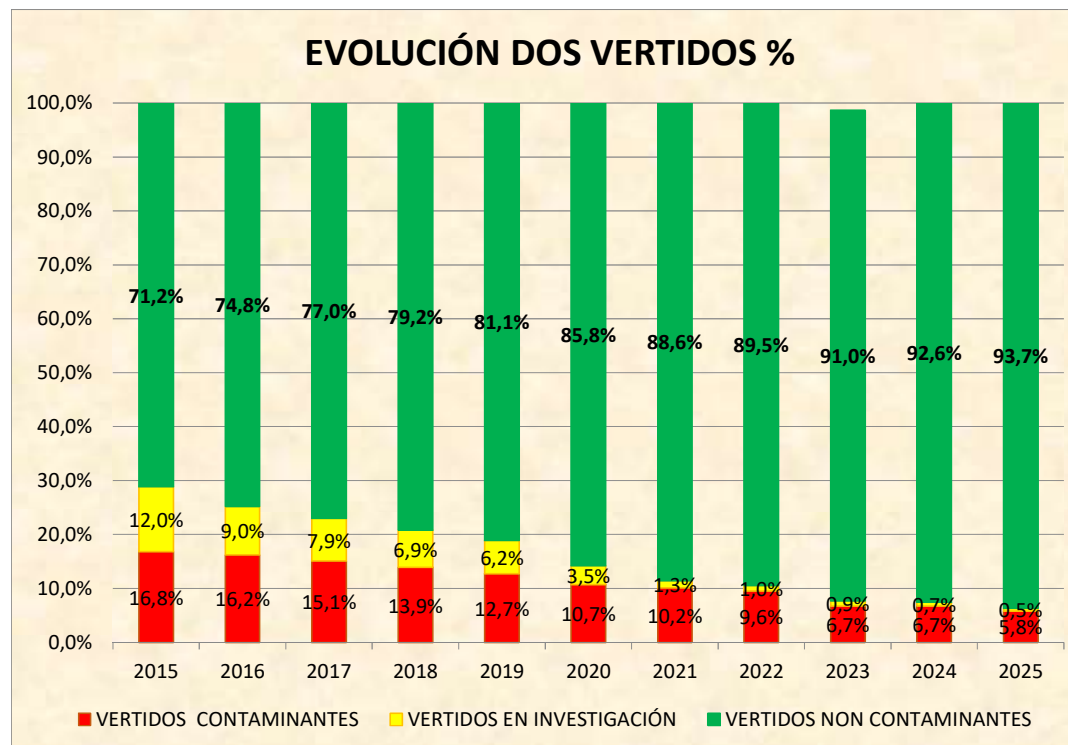
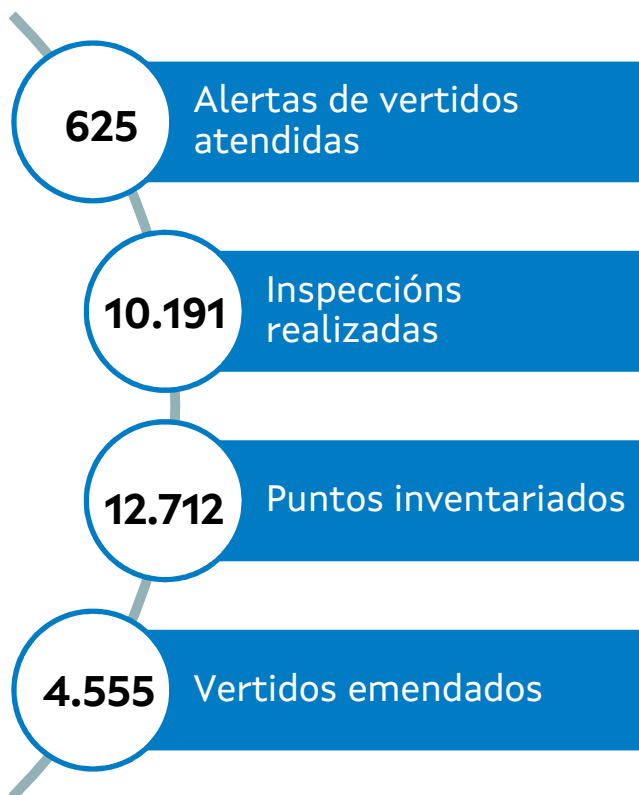
---

XESTIÓN ORDINARIA DO DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO



## DATOS DE ACTIVIDADE DE AUGAS DE GALICIA

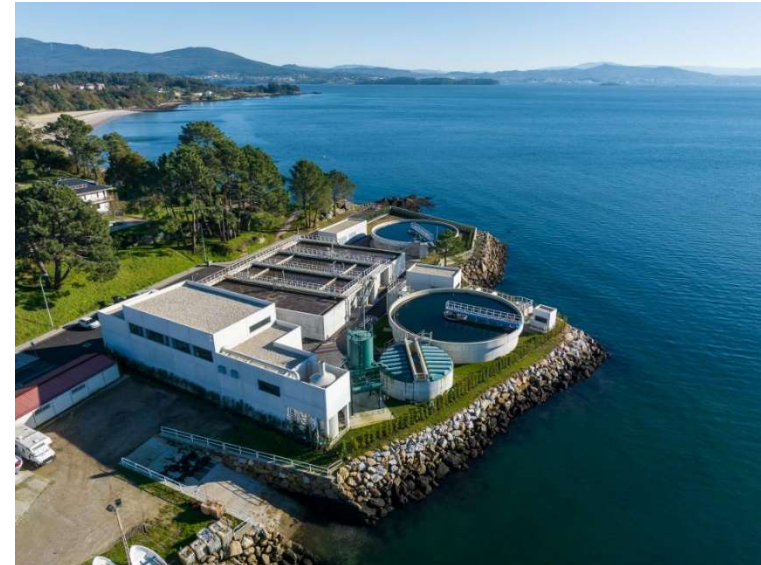
### ACTUACIÓN DE CONTROL E INSPECCIÓN EN MATERIA DE VERTIDOS



## DATOS DE DEPURACIÓN EN GALICIA



## DATOS DE IMPACTO DE AUGAS DE GALICIA

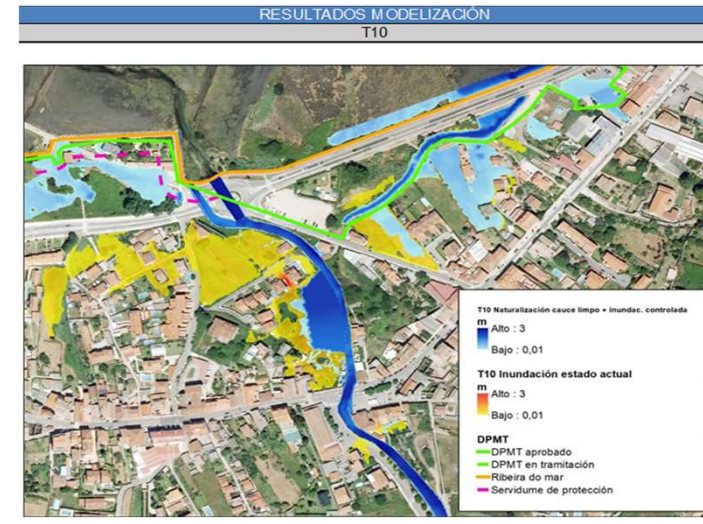


### A DESTACAR

**22 M€ para controlar e xestionar as grandes depuradoras, que dan servizo a 2 millóns de galegos**

149 grandes depuradoras, 28 explotadas pola Xunta e colaboración cos concellos na xestión das restantes

DATOS DA XESTIÓN DE INUNDACIÓNS EN GALICIA COSTA.



**A DESTACAR (exemplo)**

**A Xunta traballa na implantación de zonas de inundación controlada**

Nas áreas de maior risco execútanse obras e medidas de protección por un importe de 11 M€ e planifícanse novos proxectos cun custo estimado de 20 M€