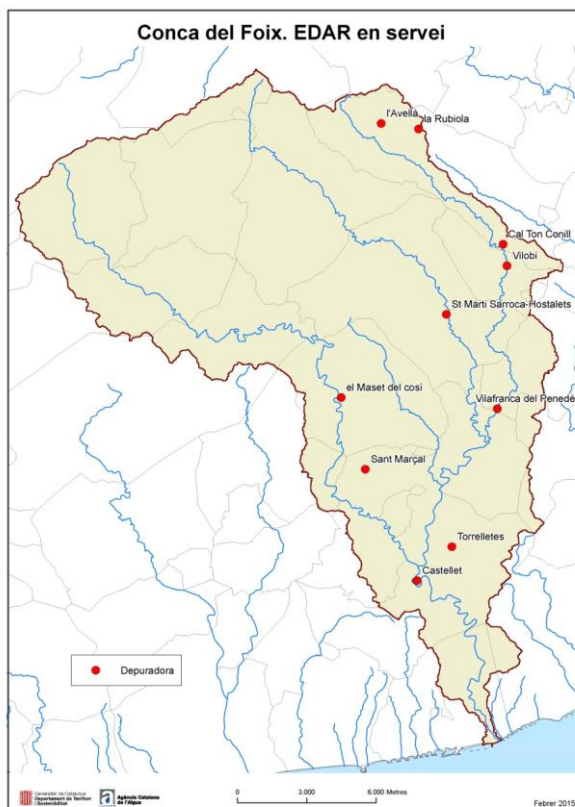


■ Comunicat de premsa ■

## La conca del Foix disposa de 10 depuradores que garanteixen el sanejament del 95% de la seva població

- L'estació depuradora d'aigües residuals més gran és la de Vilafranca del Penedès, amb un cabal de disseny de 14.400 m<sup>3</sup>/dia
- Els sistemes de sanejament actius depuren les aigües residuals de 64.000 habitants
- El Pla de Gestió de les conques internes, actualment en informació pública, contempla per al període 2016-21 una inversió superior als 14 milions per millorar el sanejament de la conca



La conca del riu Foix disposa actualment de 10 instal·lacions de sanejament, totes elles a la comarca de l'Alt Penedès, que tracten un cabal d'aigües residuals de 12.500 m<sup>3</sup>/dia (que representa el sanejament de 64.000 habitants). Les depuradores actives a la conca garanteixen, per tant, el sanejament del 95% de la seva població. La primera estació depuradora d'aigües residuals que va entrar en funcionament és la de La Gornal-Les Casetes, en el terme municipal de Castellet i la Gornal, l'any 1978.

Posteriorment s'han anat incorporant la resta, entre les que destaca per la seva grandària, la depuradora de Vilafranca del Penedès que va ser remodelada completament l'any 1996 a partir

d'una instal·lació que ja existia anteriorment. Aquesta estació depuradora

■ **Comunicat de premsa** ■

saneja les aigües residuals de Vilafranca de Penedès, Torrelles de Foix, Santa Margarida i els Monjos, Vilobí del Penedès, Sant Martí Sarroca, Sant Cugat Sesgarrigues, Avinyonet del Penedès, Olèrdola, Pacs del Penedès, la Granada, Font-rubí, Castellví de la Marca i les Cabanyes.

El diferents sistemes de sanejament de la conca del Foix disposen de prop de 23 quilòmetres de col·lectors i 15 estacions de bombament (totes elles al sistema de Vilafranca).

Pel que fa als tractaments de depuració que hi ha a la conca, es disposa d'un tractament biològic amb eliminació de fòsfor i nitrogen (Vilafranca), 6 tractaments biològics convencionals i 3 sistemes de tractament primari.

El Pla de Gestió de les conques internes, actualment en informació pública, contempla per al període 2016-21 una inversió superior als 14 milions per millorar el sanejament de la conca. Les actuacions previstes consisteixen en ampliar la depuradora de Vilafranca, renovar i ampliar els col·lectors en alta del mateix sistema i remodelar el col·lector en alta a la riera de Pontons.

Depuradora	Posada en marxa	Anys remodelació	Tipus tractament
L'Avellà	1980	-	Tractament primari
Cal Ton Conill	1980	-	Tractament primari
Castellet i la Gornal (Castellet)	1980	1998 (rehabilitació)	Biològic
Castellet i la Gornal (Sant Marçal)	1980	-	Biològic
Castellet i la Gornal (Torrelletes)	1980	1998 (rehabilitació)	Biològic
Castellví de la Marca (El Maset del Cosí)	2003	-	Biològic
La Rubiola	1980	-	Biològic
Sant Martí Sarroca (Hostalets)	2010	-	Biològic
Vilafranca del Penedès	Anterior 1980	1996	Biològic amb eliminació fòsfor i nitrogen
Vilobí	1991	-	Tractament primari

**16 d'abril de 2015**