

## A11 RESILIENCIA DEL SANEAMIENTO EN EPISODIOS CLIMÁTICOS (B3)

### Objetivo

Disponer de una red de estaciones meteorológicas que permitan obtener información real de las condiciones atmosféricas (temperatura, viento y lluvia) y de los episodios climáticos extremos, para prevenir y preparar los sistemas de drenaje y saneamiento ante dichos episodios.

A su vez, también se instalará un sistema de control de la calidad del aire en zonas cercanas a las EDAR de Calvià y las EBAR, así como en zonas con problemas de olores. Este sistema de control completará la información de contorno de operación de las redes de saneamiento de Calvià. Juntamente con estas actuaciones, se incorporará un sistema de control de accesos biométrico y vigilancia remota para las instalaciones de las cuatro depuradoras y estaciones regeneradoras para mejorar la seguridad física.

