



CHALLENGE  
BUILD  
EVOLVE

PORTFOLIO





## Ingenieria

### Infraestructuras Medio Ambientales

El Grupo Elevo ha participado activamente en el Plan Nacional de Tratamiento de Aguas y Alcantarillado de Portugal y de los entes locales, algunas veces en su construcción, aunque en su mayoría en la concesión y construcción de Estaciones de Tratamiento de Aguas y de Aguas Residuales con capacidad hasta 750.000 hab.eq.

Es esta experiencia acumulada y el empeño dedicado a todos los proyectos lo que nos permite disponer actualmente de un nivel de conocimiento sin igual en este área, que nos coloca en posición privilegiada en cualquier parte del Mundo en el desarrollo de trabajos de esta naturaleza.

Aliar nuestro conocimiento en Construcción Industrial con el saber de nuestros socios tecnológicos nacionales e internacionales ha sido la mejor receta para profundizar en nuestros conocimientos en el área de la

reducción de residuos sólidos urbanos. Es igualmente eso lo que nos permite ser hoy un operador diferenciado en la separación y tratamiento de residuos sólidos y urbanos.

Durante años, dedicamos nuestro conocimiento a la construcción de vertederos sanitarios y de redes de infraestructuras de aguas y alcantarillado en toda clase de condiciones de instalación, desde la red urbana con instalación de ramales y contadores hasta las redes principales de aducción de gran diámetro. Utilizamos los materiales más diversos, de fibrocemento a hierro fundido. Instalamos plantas elevadoras y pozos con bombas. Participamos en proyectos de construcción y exploración de sistemas urbanos y somos miembros de varias concesiones y tratamientos de aguas. Llegamos a un nivel superior de conocimiento en este área y estamos preparados para proyectar y construir estaciones de tratamiento, redes de aguas y alcantarillado, en cualquier lugar.



ETAR de Frielas



Presa y ETA del Enxoé



Central de selección de Trajouce



Conductos y depósitos de agua del subsistema de Balsemão



Interceptores del subsistema Cávado Homem



ETAR de Canedo



Presas del Odivelas, segregación de caudales



ETAR de Serzedo



Etar de Setúbal



ETAR de Peniche



ETAR da Malveira



Vertedero de Huambo



ETAR de Marrakech



ETAR d'Al Hoceima



ETAR Grand Nador



Proyecto de Valle d'Ouargla



Centro de Recuperación Orgánica Valorsul



Construcción de 2 vertedero del Municipio de S. Nicolau



ETAR de Alcántara



Central de Recuperación Orgánica - Suldouro



ETA de Sambade



ETA do Alto Rabagão



ETA de S. Jorge