



Grupo Mejoras, especialización en el sector del AGUA

Miguel Vázquez, fundador y CEO de Grupo Mejoras

Para Grupo Mejoras es un placer compartir contigo la celebración de nuestro 30 aniversario aportando al sector del agua, no solamente tecnología para optimizar la explotación del ciclo integral del agua, sino sobre todo, compartiendo nuestra ilusión y esfuerzo para que nuestro sector sea cada día más innovador, seguro y eficiente.

[Ver más](#)

"Nuestro agradecimiento a todos nuestros clientes por su confianza y apoyo, que nos ha permitido crecer como equipo humano y grupo empresarial"

NOTICIAS

Importancia de la medición en continuo de la turbidez en las redes de agua



En el control de la calidad del agua en red son ya numerosos los servicios de agua que incorporan la medición de turbidez. Mediante una inversión adicional poco relevante...

[Leer más](#)

Tecnología para la transformación digital en la localización de fugas



Tanto el estrés hídrico al que están sometidos los sistemas de abastecimiento como el coste total de producción, transporte y distribución del agua potabilizada, requieren la adopción de estrategias de gestión que permitan minimizar el agua no registrada (ANR)...

[Leer más](#)

NOVEDADES



Biosensores para monitorización de carga orgánica y DBO5

Grupo Mejoras, a partir de su experiencia en metrología on-line de múltiples parámetros de calidad y cantidad de agua, ofrece un nuevo rango de biosensores ...

[Saber más](#)



Tecsan incorpora un nuevo furgón para realizar demostraciones por todo el territorio nacional

Este nuevo furgón modular está equipado con sistemas para inspección y rehabilitación de tuberías de Tecsan, lo cual supone una gran ventaja a la hora de poder realizar demostraciones de cualquier tipo relacionadas con el saneamiento

[Saber más](#)

CASOS DE ÉXITO

Mejoras Energéticas instala en la EDAR La Cartuja un equipo ValmetTS

Mejoras Energéticas, instala en la línea de espesamiento y deshidratación de lodos de la EDAR el nuevo Monitor de Sólidos Totales (sequedad) en continuo Valmet TS...

[Leer más](#)

El Ayuntamiento de Valladolid adquiere 36 SonicSens3

Aquavall monitorizará en continuo los caudales circulantes en los colectores de aguas residuales y pluviales mediante 36 SonicSens 3...

[Leer más](#)



Tecsan suministra una válvula antirretorno Wastop a EMT Madrid



Tecnologías para Saneamiento suministra una válvula antirretorno Wastop en la Comunidad de Madrid para las instalaciones de la EMT en el parking de la calle Elvira...



[Leer más](#)



Ver más vídeos



TecsanTV



Ver más vídeos

