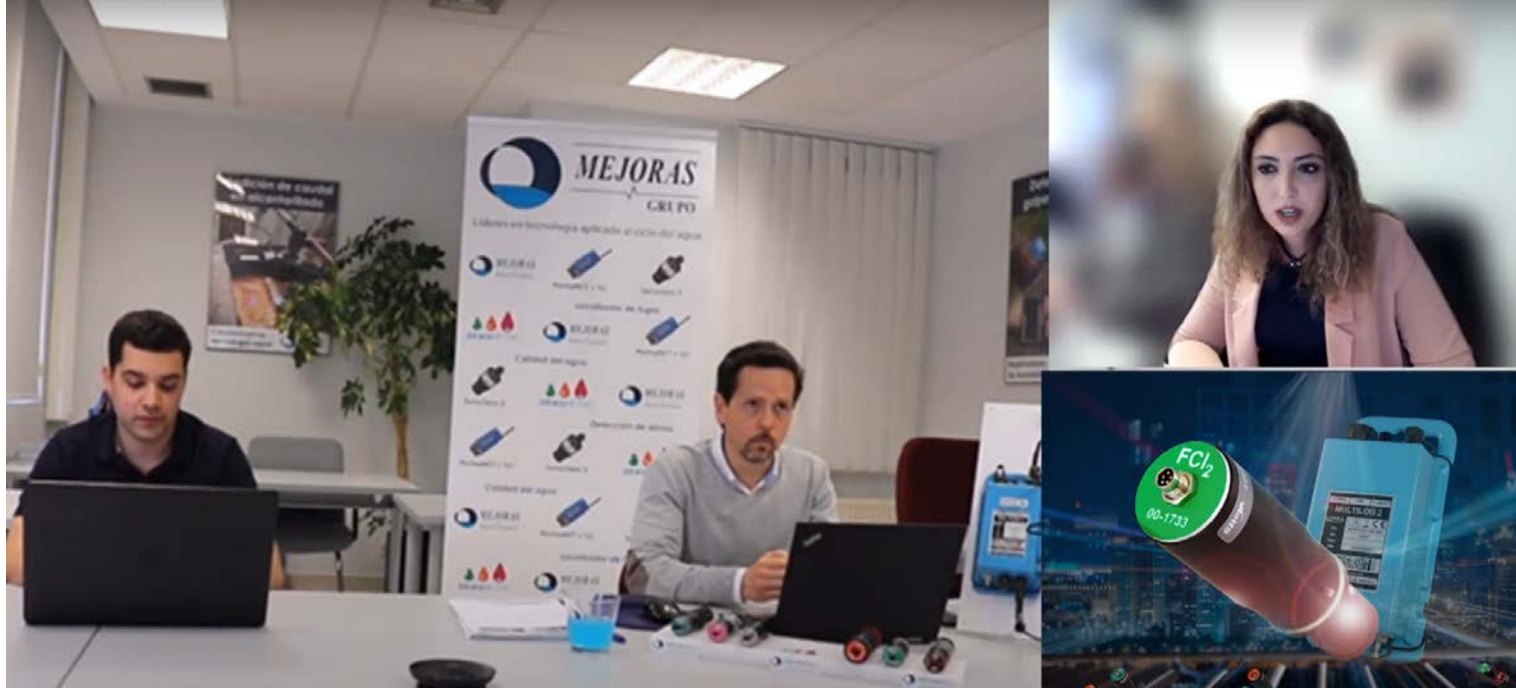


Grupo Mejoras, especialización en el sector del AGUA

akwaMetric, monitorización fiable de la calidad del agua en red



El pasado 26 de abril llevamos a cabo nuestro **webinar sobre akwaMetric**, monitorización fiable de la calidad del agua en red. Presentado por Manuel del Río, Director División Calidad en Mejoras Energéticas y David Gómez, Técnico Comercial en Grupo Mejoras. Si te lo perdiste puedes ponerte en contacto con nosotros y te enviaremos todo lo que necesites.

[Contacto](#)

NOTICIAS

Cursos de formación impartidos por Grupo Mejoras



Grupo Mejoras lleva impartiendo cursos desde hace más de 30 años, realizando formación especializada orientada a mejorar las destrezas con los profesionales que trabajan en el sector del agua, aportando...

[Leer más](#)

Inspección 3D-GeoSense de IBAK: información tridimensional de las redes de saneamiento

La posibilidad de obtener automáticamente el trazado real de los colectores durante la realización de su inspección con CCTV, es una realidad que ofrecen los sistemas IBAK como complemento...

[Leer más](#)

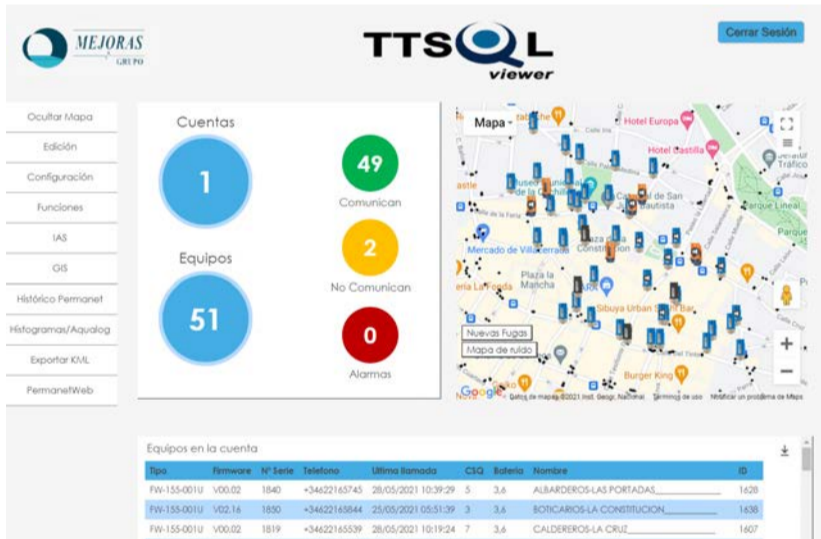

NOVEDADES



NUEVO

PEGASUS PRO Regulación activa de presiones

Mejoras Energéticas está presentando estos días la solución PEGASUS® PRO, una evolución más del sistema PEGASUS® para la regulación activa de presiones en las redes de abastecimiento...

[Saber más](#)


TTSQL, el valor de los datos

Presentamos la actualización de nuestra plataforma web TTSQL de integración y gestión de datos obtenidos mediante las múltiples soluciones desplegadas para la monitorización de sistemas de abastecimiento y saneamiento. Esta actualización comprende, además un nuevo aspecto más visual, el protocolo seguro de transferencia de hipertexto (HTTPS) y la posibilidad de seleccionar los idiomas español, inglés o portugués.

[Ver vídeo](#)

CASOS DE ÉXITO

TECSAN entrega 6 nuevos Camiones de limpieza con Sistema de Reciclaje de agua

Los camiones Müller para la limpieza de las redes de saneamiento con tecnología de reciclaje del agua, incrementan su presencia en el sector de la mano de **TECSAN**, con seis nuevas unidades entregadas recientemente.

[Leer más](#)


EMALSA amplia su sistema de monitorización de la calidad del agua con nuevos sensores de cloro y turbidez

Dentro del ámbito de la mejora continua en la gestión del Ciclo Integral del Agua, EMALSA ha ampliado recientemente su sistema de monitorización de la calidad del agua mediante la instalación de sensores de cloro y turbidez suministrados por MEJORAS ENERGÉTICAS

[Leer más](#)


PROFESIONALES DEL AGUA

Manuel Del Río, Director de la División de Calidad en Grupo Mejoras

Hablamos con Manuel del Río Ullate, Ingeniero Químico y Director de la División de Calidad del Grupo Mejoras, para conocer más sobre akwaMetric, una estación multiparamétrica para la monitorización autónoma...

[Ver más](#)

"akwaMetric permite obtener una rentabilidad económica en el control de la calidad del agua"

MejorasTV



Ver más vídeos



TecsanTV



Ver más vídeos

