

RAMAN: Medida de temperatura distribuida.

Le presentamos las nuevas soluciones de Alava Ingenieros para la medida de temperatura distribuida (DTS). Muchos procesos industriales requieren de un control exhaustivo y distribuido de la temperatura. Algunas de las aplicaciones son...



Última tecnología en Estaciones Meteorológicas.

Alava Ingenieros ofrece soluciones tradicionales e inalámbricas para la medición de parámetros meteorológicos en estaciones compactas, fiables y robustas, de sus socios tecnológicos Vaisala y Memsic.



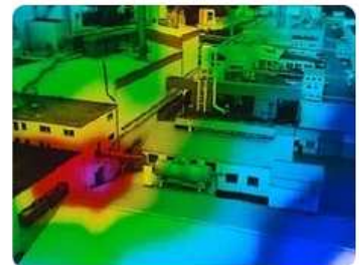
Nuevas cámaras para visualizar fugas de Monóxido de Carbono (CO).

Con la nueva cámara GF346, de nuestro socio tecnológico FLIR, se completa la exclusiva gama de equipos de visualización de gases que van desde la visualización de Monóxido de Carbono, pasando por Metano o Gas Natural hasta el Hexafluoruro de Azufre, incluyendo otros gases tóxicos.



Nueva gama de productos "Acoustic Camera easy" de la firma GFAI.

Alava Ingenieros y su socio tecnológico GFAI, se complacen en presentar la nueva gama de cámaras acústicas "AC easy" para la realización de medidas de beamforming de una forma sencilla, rápida y económica.



Nuevo registrador portátil RM1100.

Les presentamos el nuevo registrador portátil RM1100, de la firma NEC AVIO, tanto para su uso en laboratorio como en aplicaciones en campo. El sistema se presenta en dos versiones: con cuatro y ocho canales, permitiendo la media de señales tanto en tensión como temperatura tipo termopar.



Formación en Validación de Salas Limpias.

Nuestro socio tecnológico DOP Solutions les ofrece la posibilidad de formarse en tareas específicas para comprobar y validar el correcto funcionamiento de las salas limpias:

- . HEPA Filter Integrity Testing
- . Particle Counting
- . CTCB-I Cleanroom Technology
- . Safety Cabinet Testing

