

15.00—15.30

***EL MANTENIMIENTO PREDICTIVO EN LA INDUSTRIA 4.0
UNA VISIÓN REALISTA***

Es cierto que estamos viviendo una transformación digital de la industria tal y como la conocemos donde el dato toma un papel relevante. Es cierto también que cuanto más información tengamos de nuestros activos mayor será nuestro potencial de gestión sobre ellos, pero debemos tener claro cuál es la aplicación final que deseamos para no ahogarnos en un mar de datos que no aporta valor a nuestro modelo de negocio.

A día de hoy aproximadamente un 45% de las plantas están centrando sus iniciativas de IOT en aplicaciones relacionadas con el mantenimiento predictivo



JAVIER ARIAS

Business Development | PREDITEC (Grupo Álava)



Es licenciado en economía por la UAB, tiene un posgrado en Desarrollo Directivo por la EUNCET Business School y una Certificación como Analista de Ultrasonidos por la ASNT.

*Desde el 2014, trabaja en el departamento de **Desarrollo de negocio** para el área de predictivo del Grupo Álava, involucrándose en los proyectos de implantación de las nuevas tecnologías en el marco del Mantenimiento Predictivo.*

Es Formador sobre técnicas y tecnologías del Mantenimiento Predictivo en estudios superiores sobre Mantenimiento de diferentes Universidades.

Ha escrito los siguientes artículos: "Justificación de la inversión en PdM. Cómo presentar un proyecto de inversión" (2015) y "La importancia de la Gestión de Activos (ISO 55000)" (2017).



Preditec, fundada en 1994, hoy forma parte del Grupo Álava. Con más de 20 años de experiencia, la compañía cuenta con el conocimiento necesario para desarrollar soluciones que combinen el know-how de años en predictivo junto con las últimas tecnologías más innovadoras generando beneficios derivados de la optimización del mantenimiento y el aumento de la fiabilidad en todos sus clientes.

