

JORNADA PRÁCTICA: **Automatización aplicada al sector de la máquina-herramienta**

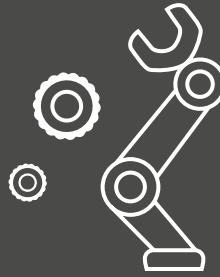


OBJETIVO

Dar una visión práctica de las soluciones que aporta la automatización basada en robots para el aumento de la productividad de las máquinas-herramientas permitiendo obtener un proceso de producción más rentable y eficiente.

PROGRAMA

- 09:00 RECEPCIÓN DE ASISTENTES
- 09:30 PRESENTACIÓN Y BIENVENIDA
- Situación del sector de la máquina-herramienta
Xabier Ortueta | Director General de AFM clúster
 - Situación de la robótica industrial a nivel nacional y mundial
Juan Luis Elorriaga | Presidente de AER Automation
- 10:00 APLICACIONES DE LA AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL PARA EL SECTOR DE LA MÁQUINA-HERRAMIENTA
- Soluciones para maximizar la productividad en el sector máquina-herramienta
Jon Olazar | Responsable ventas robots y aplicaciones máquina-herramienta de **ABB**
 - Automatización eléctrica para el aumento de la productividad
Arturo Rodríguez | EABD Electric Automation de **FESTO**
 - La visión artificial, tecnología clave de la industria 4.0
Asier Kortajarena | Consultor técnico de **INFAIMON**
 - Tecnologías para aplicaciones robotizadas en máquinas-herramientas
Daniel Cavero | Sales Support Team Manager de **KUKA**
 - Retos de seguridad y productividad en las aplicaciones colaborativas
Toni Guasch | Consultor sénior en seguridad de aplicaciones robóticas de **PILZ**
 - Tendencias y casos prácticos para la implementación de sistemas colaborativos en máquina-herramienta
Maria Santisteban | Technical Sales Engineer de **UNIVERSAL ROBOTS**
- 11:30 *Café networking + Zona expositiva*
- 12:00 CASOS DE USO:
- Integración de robots en el proceso productivo. Bin-picking y lubricación asistida en máquina-herramienta
Eneko Ugalde | Responsable de la solución de automatización y robótica industrial de **IK4-TEKNIKER**
 - Generación de trayectorias automáticas: de aplicaciones robóticas a la máquina-herramienta
Sandra Martinez | Ingeniera Industrial de **TECNALIA**
- 12:30 MESA REDONDA: LA CONFLUENCIA ENTRE FABRICACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL. UN FUTURO CONJUNTO.
- 13:00 FIN DE LA JORNADA



Fecha:

20 de Febrero de 2019 (miércoles)

Lugar:

Salón de Actos Alberto Ortueta - Edificio IMH, Elgoibar (País Vasco)

Para más información e inscripciones pinche [aquí](#)

Coorganizan:



Colabora:

