



Robots Colaborativos y sus Aplicaciones

09.03.2017

IK4-TEKNIKER | [VER MAPA](#) |

Los tiempos cambian, la industria se actualiza y los robots forman parte ya de muchos procesos de producción. INDUSTRY 4.0 también incorpora la robótica colaborativa a nuestra agenda para aportar soluciones innovadoras.

De la mano de IK4-TEKNIKER, SCHUNK, SICK y UNIVERSAL ROBOTS se organiza esta jornada gratuita, donde se aportarán diferentes visiones sobre su aplicación en diferentes entornos. Además, la jornada contará con una zona de exposición de equipos.

►► Agenda

- | | |
|---------------|---|
| 09:00h–09:15h | Recepción de asistentes. |
| 09:15h–09:30h | Apertura y bienvenida. |
| 09:30h–09:50h | Robótica colaborativa. Tecnologías para la flexibilidad en la industria.
IK4-TEKNIKER Sra. Loreto Susperregi |
| 09:50h–10:10h | Robots colaborativos. Casos de éxito.
UNIVERSAL ROBOTS Sr. Jordi Pelegri |
| 10:10h–10:30h | Soluciones de manipulación para robótica colaborativa.
SCHUNK Intec, S.L.U. Sr. Ubaldo Marchueta |
| 10:30h–11:00h | Café + Exposición Equipos |
| 11:00h–11:20h | La seguridad en aplicaciones colaborativas.
SICK Optic-Electronic S.A. Sr. Mikel Sáez de Buruaga |
| 11:20h–12:30h | Visita instalaciones de IK4-TEKNIKER |
| 12:30h–13:30h | Lunch + Exposición Equipos |