

Room	Time	Code	Name	Fabricante de maquinaria
A	09.00 - 11.00	AW1/AT1	Stratix 8000 - La nueva generación de switches Ethernet	x
A	11.15 -13.15	AW2/AT2	EtherNet/IP - Descubra las ventajas de la Ethernet del futuro	x
A	14.15 -16.15	AW3/AT3	RSLogix 5000 Versión17 Nuevas características - Descubra sus ventajas	x
A	16.30 -18.30	AW4/AT4	Componentes en red - Diseñados para satisfacer sus necesidades de control simple e inteligente de su aplicación	x
B	09.00 - 11.00	BW1/BT1	Arquitectura Integrada: juntando las piezas	x
B	11.15 -13.15	BW2/BT2	Principios básicos de Logix	x
B	16.30-18.30	BW4/BT4	Instrucciones Add On - Cómo crear y aplicar funciones Logix para usuarios	x
C	10.00 - 11.00	CW1/CT1	Introduccion a las técnicas de control de velocidad en modo seguro con la tecnología "New Safe Speed"	x
D	09.00 - 11.00	DW1/DT1	Introducción al control de movimiento integrado Kinetix: herramientas para diseñar, programar y puesta en marcha de una aplicación	x
D	11.15 -13.15	DW2/DT2	Experimente con soluciones de control de velocidad y posicion - desde un control de velocidad hasta una interpolación de ejes	x
E	14.15 -16.15	EW3/ET3	Plug & Play con componentes de seguridad Rockwell Automation	x
E	16.30 - 18.30	EW4/ET4	Integrando la seguridad en su arquitectura con GuardLogix	x
F	09.00 - 11.00	FW1/FT1	Soluciones de visualización (HMI) a nivel de máquina - Escalables y perfectamente integradas	x
F	11.15 -13.15	FW2/FT2	Soluciones de visualización distribuidas : escalables y perfectamente integradas	x
G	09.00 - 11.00	GW1/GT1	Componentes en red - Diseñados para satisfacer sus necesidades de control simple e inteligente de su aplicación	x
G	17.30 - 18.30	GW5/GT5	Soluciones dinámicas para sus aplicaciones de mecatrónica	x
I	11.15 - 12.15	IW2/IT2	El sistema de gestión OEE ya está instalado. ¿Y ahora qué?	x
I	12.15 - 13.15	IW3/IT3	Variadores o servoaccionamientos- cual elegir para sus aplicaciones de control de velocidad o posición JT	x
J	09.00 - 10.00	JW1/JT1	Soluciones innovadoras para fabricantes de maquinaria	x
J	10.00 - 11.00	JW2/JT2	Aumente las prestaciones y reduzca el tiempo de lanzamiento al mercado de sus nuevas máquinas	x
J	11.15 - 13.15	JW3/JT3	Mecatrónica: aprenda cómo optimizar las prestaciones de su máquina integrando su diseño eléctrico y mecánico	x
J	14.15 - 16.15	JW4/JT4	Cambios en la normativa de seguridad en máquinas: introducción a EN 13849	x
J	16.30 - 17.30	JW5/JT5	Soluciones de seguridad integradas PF	x
J	17.30 - 18.30	JW6/JT6	Incrementar la productividad y disponibilidad de la máquina con las soluciones de seguridad de Rockwell Automation	x
K	14.15 - 15.15	KW4/KT4	Cisco Systems Inc & Rockwell Automation - Diseño de infraestructuras Ethernet/IP	x
K	15.15 - 16.15	KW5/KT5	Validación de redes	x
K	16.30 - 17.30	KW6/KT6	Redes de comunicación: tendencias de futuro	x
K	17.30 - 18.30	KW7/KT7	Control y acceso remoto a planta	x
L	15.15 - 16.15	LW5/LT5	Molex - Cómo reducir al mínimo el costo de los problemas de comunicación en redes DeviceNet.	x