



# MALAKABOT

▶ Malakabot

▶ @malakabot

▶ @malakabot

www.malakabot.com



## AULARIO JUAN LÓPEZ PEÑALVER



# MALAKABOT 2019



## Hall (Planta Baja)

9:00 LABERINTO	9:30 MINISUMO	10:00 ROBOSKILLS INSTALACIONES: PRUEBA DE INSTALACIÓN LOGO	10:30 VELOCISTAS	11:30 RASTREADORES
	12:00 BATTLEBOTS	13:00 MINIDRONES	14:30 CLAUSURA	

## AULA 3 (Planta Baja)

9:00 INGENIA ● CASO PRÁCTICO: NUNCA CONFÍES EN LOS DISPOSITI- VOS COMPARTIDOS	10:00 PREMO ● SISTEMA DE POSICIONAMIENTO MAGNÉTICO PARA ROBÓTICA	11:00 JORGE MATA ARRIBAS ● HACKEA TU INFANCIA, RECICLANDO JUGUETES	12:00 AERTEC SOLUTIONS ● REALIDAD AUMENTADA EN AEROPUERTOS USER EXPERIENCE	13:00 RUBÉN ESPINO ● IDEAS PARA PROGRAMAR UN ROBOT RASTREA- DOR SIN MORIR EN EL INTENTO	14:00 LUIS MIGUEL FERNÁNDEZ ● CONSEJOS Y HERRAMIENTAS PARA HACER NUESTROS PROYECTOS MAKERS MÁS SEGUROS
---	--	---	---	---	--

## AULA 4 (Planta Baja)

9:30 MIGUEL BUENO ● DÓMÓTICA LIBRE. OPENHAB	10:30 JESÚS MANUEL GÓMEZ ● INDUSTRIA 4.0, AUTOMATIZACIÓN Y REVOLUCIÓN DE LAS MÁQUINAS	11:30 JOSÉ LUIS GARCÍA ● PROYECTO HEIMDALL. ABP EN FP PARA CREAR UN CASCO INTELIGENTE	12:30 ACCENTURE ● TECHNOLOGY VISION 2019	13:30 TELEFÓNICA ● FIWARE, EL ESTÁNDAR ABIERTO PARA APLICACIONES INTELIGENTES
--	--	---	---	--

## 1ª PLANTA

10:00 - 12:00 ROBOSKILLS ELECTRÓNICA ● PRUEBA DE SOLDA- DURA Y PROGRA- MACIÓN ARDUINO	9:00 - 13:00 PROYECTOS LIBRES CON MICROCONTROLADORES O FPGA ●	9:00 - 14:00 EXHIBICIÓN DE EMPRESAS ●
12:00 - 14:00 HEBOCON	PROYECTOS LIBRES CON AUTÓMATAS	EXPOSICIÓN ARTE Y TECNOLOGÍA, IES POLITÉCNICO JESÚS MARÍN (AULA 7A) ●
		EXHIBICIÓN Y TALLER DE ELECTROMEDICINA, IES SANTA BÁRBARA ●

## AULA 7B

8:30 INSCRIPCIÓN	10:00 PRESENTACIÓN DEKRA: PROYECTO CON VEHÍCULOS CONECTADOS	11:00 TALLER DE NAVEGACIÓN DE DRONES, RED ANDALUZA DE ROBÓTICA
---------------------	--	---

# EDUCACIÓN + INDUSTRIA 4.0