

	CHARLAS/DEMOS		SMART OPEN LAB				TALLER NIÑOS(Sala C9)	
9:30-10:00	REGISTRO (HALL central) + Café + churros							
10:15-10:30	INAUGURACIÓN (Salón de Actos)							
10:30 - 11:00	SOL	DANIEL CAMPOS	ArduChallenge				Gymkhana	Natalia, Víctor, David, Ana
11:00 - 11:30	Impresión 3D: Prótesis de mano con Arduino	MARTA BARROSO						
11:30 - 12:00	ArduPíldoras	VARIOS						
12:00 - 12:30	DESCANSO							
12:30 - 13:00	SmartCity Extremeña	ÁNGEL GUERRERO	ArduChallenge				Globos	OKOLA: club de ciencia y tecnología
13:00 - 13:30	ArduPíldoras	VARIOS						
13:30 - 14:00	Jóvenes Makers	Org. Okola						
HORA	CHARLAS/DEMOS		TALLER ADULTOS(Sala C1)		TALLER ADULTOS(Sala C3)		TALLER NIÑOS(Sala C9)	
14:00 - 15:30	COMIDA							
15:30 - 16:00	SmartPoliTech	IRENE AMIGO GAMERO	Electrónica básica para tus proyectos con Arduino	ANTONIO GORDILLO	IoT: Servidores Web embebidos con Arduino	MARINO LINAJE, DANIEL CAMPOS Y JUAN P. TORRES	CoderDojo (Scratch)	Educarobot
16:00 - 16:30	Arduino en Ingeniería Civil	EVA GÓMEZ LLANOS						
16:30 - 17:00	Binario Pa Tós	JORGE A. OSUNA						
17:00 - 17:30	DESCANSO							
17:30 - 18:00	Desastres de diseño	JORGE A. OSUNA	Introducción a Arduino	MARIE SALGUERO	IoT: Conectando servicios virtuales y físicos (IFTTT + Arduino)	MARINO LINAJE, DANIEL CAMPOS Y JUAN P. TORRES	CoderDojo (Scratch)	Educarobot
18:00 - 18:30	Calidad en el diseño	JORGE A. OSUNA						
18:30 - 19:00								
19:00 - 19:30	CLAUSURA Y PREMIOS							