

UNIVERSIDAD DE BURGOS

IV FERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE CASTILLA Y LEÓN



5 de mayo de 2018

EDADES	TALLERES	HORARIO 1	HORARIO 2	HORARIO 3
4-5 años (GRUPO A)	Kirigami creativo para jugar	10:00 - 11:00	16:15 - 17:15	
	Aprendiendo a Programar (Scratch)	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	
	El Reto Scratch day	16:15 - 17:45		
	Ingenieros construyendo un vehículo	13:00 - 14:00	17:15 - 18:15	
	En el mundo de los robots (con un adulto acompañante)	12:00 - 13:00	17:15 - 18:15	
	Desafíos eléctricos (con un adulto acompañante)	13:00 - 14:00		
	Ciencia en familia (El niño tiene que asistir a este taller con un padre)	10:00 - 11:30	11:30 - 13:00	16:15 - 17:45
	Construye tu casita sostenible	11:30 - 12:30		
	Parque STEAM: Aprende a través del juego	10:00 - 11:00	16:15 - 17:15	
	Expresa tus emociones	11:00 - 12:00		
	Geometría Gigante	13:00 - 14:00		
	Construimos historias	12:00 - 13:00		
6-9 años (GRUPO B)	Los talleres del Dr. Desmasero chiflado	10:00 - 12:00		
	Diseña tus juegos y actividades (Scratch)	10:00 - 11:00	13:00 - 14:00	
	El Reto Scratch day	16:15 - 17:45		
	En el mundo de los robots (con un adulto acompañante)	10:00 - 11:00		
	Desafíos eléctricos (con un adulto acompañante)	11:00 - 12:00	16:15 - 17:15	
	Haz un aerodeslizador y un coche propulsado con materiales reciclados.	11:00 - 12:00	12:00 - 13:00	
	Crea tu propia réplica fósil	13:00 - 14:00	17:15 - 18:15	
	Cocina saludable: los colores de nuestra comida	10:00 - 11:00	12:00 - 13:00	
	Creación de comics LEGO	10:00 - 11:30	16:15 - 17:45	
	Creatividad electrónica para controlar tus juegos	12:30 - 14:00		
	Descubriendo lo invisible: microbiología - B	10:00 - 11:30	16:15 - 17:45	
	Cúpulas Autoportantes	11:00 - 12:00	16:15 - 17:15	
	Fractales de papel	11:00 - 12:00	17:15 - 18:15	
	JUNIORBIT: Investigando el cuerpo humano con realidad aumentada	11:00 - 12:00	16:15 - 17:15	
	Construyendo un robot espacial	13:00 - 14:00	17:15 - 18:15	
	Campeonato de Minisumo (con un adulto acompañante). Desde 8 años.	11:30 - 13:00		
	Perfecciona tu robot de Minisumo (con un adulto acompañante) Desde 8 años	13:00 - 14:00		
	Siguiendo sus huellas	16:15 - 17:45		
	Multirobots	12:00 - 13:30		
	Realidad virtual y aumentada	10:00 - 11:30		
"El agua, un líquido mágico"	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00		
Construye y programa tu robot con WEDO 2	12:00 - 13:30	16:15 - 17:45		
Construye y programa tu robot con WEDO	12:00 - 13:30	16:15 - 17:45		
Droides Star Wars	10:00 - 11:30	16:15 - 17:45		
10-13 años (GRUPO C)	Los talleres del Dr. Desmasero chiflado	12:00 - 14:00		
	Science Vedeogame Hack (Scratch)	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	
	El Reto Scratch day	16:15 - 17:45		
	Aprendiz de Arquitecto-LEGO	16:15 - 17:45		
	Aprendiz de Científico- Brazo Neumática	12:30 - 14:00		
	Creación de películas Stop Motion	16:15 - 17:45		
	Construye Tu Vivienda Sostenible	10:00 - 11:30	12:30 - 14:00	
	Descubriendo lo invisible: microbiología - C	12:00 - 13:30		
	Diseño e Impresión 3D - C	10:00 - 11:00		
	Montaje y vuelo de Drones	12:00 - 13:30		
	Física Fascinante	12:00 - 14:00		
	Energías renovables construyendo una estación solar	11:00 - 12:00	16:45 - 17:45	
	Crea tu fuente mágica con motor de agua (Fuente de Herón).	13:00 - 14:00	16:15 - 17:15	
	El arte de los sentidos	10:00 - 11:30	16:15 - 17:45	
	Arduino y Domótica	10:00 - 11:30	12:00 - 13:30	16:15 - 17:45
	Félix. La Aventura de la Vida	10:30 - 12:00	12:00 - 13:30	
	El libro de los fractales	11:00 - 12:00	17:15 - 18:15	
	Robot Retroexcavadora o Wall-E - C	10:00 - 11:30		
	Campeonato de Minisumo (con un adulto acompañante)	11:30 - 13:00		
	Perfecciona tu robot de Minisumo (con un adulto acompañante)	13:00 - 14:00		
Cúpulas Autoportantes	17:15 - 18:15			
Construye tu robot de Minisumo (con un adulto acompañante)	10:00 - 11:30			
Mejorando la vida de nuestros polinizadores	10:00 - 11:00	12:00 - 13:00		
14-17 años (GRUPO D)	Los talleres del Dr. Desmasero chiflado	16:15-18-15		
	Ciber-ataque Global (Scratch)	10:00 - 11:30	11:30 - 13:00	
	El Reto Scratch day	16:15 - 17:45		
	Diseño e Impresión 3D - D	11:00 - 12:00		
	Montaje y vuelo de Drones	10:30 - 12:00		
	Fórmula I: Diseñando el coche ganador	12:00 - 14:00		
Robot Tanque MBOT con Ruedas de ORUGA	12:30 - 14:00			
GRUPO E	Introducción a la programación COBOTS (SINTERPACK)	10:30 - 13:30		