

PROGRAMA.

12ª EDICIÓN ENCUENTRO TECNOLOGÍAS LIBRES, DISEÑO ABIERTO Y ADAPTACIONES ELABORADAS POR USUARIOS

FECHAS: 11, 12 y 13 de julio 2019

JUEVES 11 DE JULIO

JORNADA DE TARDE

ACTIVIDAD			
HORA	Talleres simultáneos	PONENTE/S	AULA
17,00 – 19,00	Estrategias de intervención en CAA y desarrollo del lenguaje a través del juego	Begoña Lloréns	
17,00 – 19,00	Taller de accesibilidad a Android	Ángel Aguilar César Mauri	
17,00 – 19,00	Taller Sueñalettras 3.5	Almudena Rascón Olivia Grez	
17,00 – 19,00	Control de entorno por voz	Marc Sanclimens	
17,00 – 19,00	Smart Bike. Bicicleta estática interactiva	Joaquín Fonoll	
17,00 – 19,00	Construye un Joystick de bajo coste para manejar el ordenador	Manuel García	
17,00 – 19,00	Cómo intervenir en dificultades de conducta	Antonio Gómez	
17,00 – 19,00	nitas Historias: App para crear historias sociales animadas	M ^a José Rodríguez M ^a Luisa Rodríguez M ^a Visitación Hurtado	
HORA	Rincones abiertos	EXPERTOS	AULA
17,00 – 19,00	Pulsadores, ratones adaptados, juguetes y conectores wifi	José Carlos Martín Josep Llúis Roma	
17,00 – 19,00	Personas que utilizan tecnología para comunicarse	Clara Delgado Ángela Vigará	
17,00 – 19,00	Rincón de la Impresión 3D	Carlos Massó	

17,00 – 19,00	Zona de prueba y demostración de dispositivos de movilidad de bajo coste	Jordi Ventura	
HORA	Actividades	PONENTE/S	AULA
19,15 – 20,00	Reunión virtual: Alianza de entidades vinculadas a los productos de apoyo de bajo coste, el diseño, la fabricación colectiva y el código abierto.	Joaquín Fonoll	
19,15 – 20,00	Tu Opinión Cuenta	Clara Delgado	

VIERNES 12 DE JULIO

JORNADA DE MAÑANA

ACTIVIDAD			
HORA	Talleres simultáneos	PONENTE/S	AULA
9,00 – 11,00	Adaptar bicicletas para todos	Iñaki López	o
9,00 – 11,00	Acceso al ordenador a través de la mirada: Tobii	Setefilla López	
9,00 – 11,00	Domótica fácil: control del entorno desde Android	José Ángel Jiménez Javier Montaner	
9,00 – 11,00	Sala de estimulación de bajo coste para alumnado TEA	María García	
9,00 – 11,00	Parques infantiles para todos (1ª parte)	Carlos Rodríguez Rosa Regatos	
9,00 – 11,00	Construye un Joystick de bajo coste para manejar el ordenador	Manuel García	
9,00 – 11,00	Cómo intervenir en dificultades con la conducta	Antonio Gómez	
9,00 – 11,00	Realidad virtual. Posibilidades	Jesús Arbués Joan Gelabert	
9,00 – 11,00	Abordaje práctico en la disfagia	Susana Pajares Laura Seco Jaime Mora	
HORA	Rincones abiertos	EXPERTOS	Rincones

9,00 – 11,00	Pulsadores, ratones adaptados, juguetes y conectores wifi	José Carlos Martín Josep Llúis Roma	
9,00 – 11,00	Rincón de la Impresión 3D	Carlos Massó	
9,00 – 11,00	Zona de prueba y demostración de dispositivos de movilidad de bajo coste	Jordi Ventura	
11,00 - 11,30	Almuerzo		Comedor
ACTIVIDAD			
HORA		PONENTE/S	AULA
11,30 - 12,10	Inauguración oficial		Salón de actos
12,15 - 12,45	Conferencia inaugural:	Por confirmar	
12,50 - 13,30	Entrega de premios Conferencia: "Los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU para la promoción de la autonomía personal"	Cristina Rodríguez Miguel Ángel Valero	Salón de actos
13,35 - 14,00	Proyecto "Cuentecito"	Marta Ferreras Leonor Cuesta	Salón de actos
14,00 - 16,00	Comida/Descanso		Comedor

JORNADA DE TARDE

ACTIVIDAD			
HORA	Talleres simultáneos	PONENTE/S	AULA
16,00 – 18,00	Estrategias de intervención en CAA y desarrollo del lenguaje a través del juego	Begoña Lloréns	
16,00 – 18,00	Taller de accesibilidad a Android	Ángel Aguilar César Mauri	
16,00 – 18,00	Taller de Kuwu, lápiz háptico para personas ciegas	Almudena Rascón Olivia Grez	
16,00 – 18,00	Ayudas sensoriales artificiales para el aparato locomotor: Amplificación mecanoceptiva	M ^a . Teresa Aliaga Manuel Hidalgo	

16,00 – 18,00	Smart Bike. Bicicleta estática interactiva	Joaquín Fonoll	
16,00 – 18,00	Hazte un superpulsador con arduino (1ª parte)	Gunnar Andersen	
16,00 – 18,00	Domótica fácil: control del entorno desde Android	José Ángel Jiménez Javier Montaner	
16,00 – 18,00	Adaptaciones para mejorar la funcionalidad de los instrumentos musicales	Gabriela Rodríguez Hugo Enrique Rodríguez	
16,00 – 18,00	Control de entorno por voz	Marc Sanclimens	
16,00 – 18,00	Abordaje práctico en la disfagia	Susana Pajares Laura Seco Jaime Mora	
HORA	Rincones abiertos	EXPERTOS	AULA
16,00 – 18,00	Pulsadores, ratones adaptados, juguetes y conectores wifi	José Carlos Martín Josep Lluís Roma	
16,00 – 18,00	Rincón de la Impresión 3D	Carlos Massó	
16,00 – 18,00	Zona de prueba y demostración de dispositivos de movilidad de bajo coste	Jordi Ventura	
18,00 – 18,30	Merienda		Comedor

ACTIVIDAD			
HORA	Mesa redonda	PONENTE/S	AULA
18,30-19,15	Inclusión desde la escuela	Anabel Moriña Eguzkiñe Etxabe Madre Asociación	Salón de actos
HORA	Comunicación libre	PONENTE/S	AULA
19,15-20,15			Salón de actos
20:30-22:00	Cena semifría (ASISTENTES Y PONENTES)		

22,30-23,30

Música en vivo con Swinging Cats Club Band

Patio del CRMF

Abierto a todos los asistentes al Encuentro y
acompañantes.

SÁBADO 13 DE JULIO

JORNADA DE MAÑANA

ACTIVIDAD			
HORA	Comunicación libre	PONENTE/S	AULA
09,30-09,45			Salón de actos
HORA	Talleres simultáneos	PONENTE/S	AULA
10,00 – 12,00	Taller app La Mesita	Almudena Rascón Olivia Grez	
10,00 – 12,00	Adaptar bicicletas para todos	Iñaki López	Plaza del Altozano
10,00 – 12,00	Acceso al ordenador a través de la mirada: Tobii	Setefilla López	
10,00 – 12,00	Adaptaciones para mejorar la funcionalidad de los instrumentos musicales	Gabriela Rodríguez Hugo Enrique Rodríguez	
10,00 – 12,00	Sala de estimulación de bajo coste para alumnado TEA	María García	
10,00 – 12,00	Ayudas sensoriales artificiales para el aparato locomotor: Amplificación mecanoceptiva	M ^a . Teresa Aliaga Manuel Hidalgo	
10,00 – 12,00	Parques infantiles para todos (2 ^a parte)	Carlos Rodríguez Rosa Regatos	Parque de Abelardo Sánchez
10,00 – 12,00	Realidad virtual. Posibilidades	Jesús Arbués Joan Gelabert	
10,00 – 12,00	Hazte un superpulsador con Arduino (2 ^a parte)	Gunnar Andersen	
10,00 – 12,00	Uso de Wearables	Fco. Manuel García José Luis Garrido	
HORA	Rincones abiertos	EXPERTOS	AULA
10,00 – 12,00	Pulsadores, ratones adaptados, juguetes y conectores wifi	José Carlos Martín Josep Lluís Roma	
10,00 – 12,00	Personas que utilizan tecnología para comunicarse	Clara Delgado Ángela Vigara	
10,00 – 12,00	Rincón de la Impresión 3D	Carlos Massó	

10,00 – 12,00 Zona de prueba y demostración de dispositivos de movilidad de bajo coste

Jordi Ventura

12:00 – 13:30

Almuerzo

Comedor

FIN del ENCUENTRO

EXPOSICIÓN de fotografía humanitaria

Premio Internacional Luis Valtueña.

A lo largo de los tres días se podrán ver las fotografías de esta exposición. El Premio Internacional de Fotografía Humanitaria Luis Valtueña se convoca anualmente en recuerdo de cuatro cooperantes asesinados en Ruanda en 1997 y Bosnia en 1995 cuando trabajaban en proyectos de acción humanitaria: Flors Sirera, Manuel Madrazo, Mercedes Navarro y Luis Valtueña. Este último era fotógrafo de profesión, motivo por el cual este premio lleva su nombre, y en España trabajaba como reportero para la Agencia Cover. El ánimo de esta convocatoria es la de fomentar el carácter de denuncia y testimonio.

EXPOSICIÓN de vídeos.

Una Historia, una Vida.

Antonio Guerra y María Luisa Salvador.

Muestra de 14 vídeos en los que cada una de las personas cuenta su experiencia, su periplo vital, intereses, frustraciones, logros y valores. Sus historias son pinceladas que dibujan un cuadro preciso de un mundo pocas veces justo.

EXPOSICIÓN de fotografía.

Prejuicios y juicios.

Antonio Guerra.

Son fotografías también en gran formato de niños y niñas con autismo junto a personas con las que tienen relación y cada una de ellas, cada una de las fotografías, lleva un código QR que accede a un vídeo con una entrevista pequeña de cada uno de los protagonistas. En esta ocasión el interés lo he centrado en las personas que se relacionan con las personas con autismo



Hacemos tuyas
nuestras ideas.
Compártelas.
Tecnología de bajo coste
Adaptaciones elaboradas por usuarios
Recursos de libre acceso

