

VIERNES 25 DE JUNIO

APERTURA Y PRESENTACIÓN

09:40-09:50

- RAFAEL MATEUS (LIBRELABUCM)
- CRISTÓBAL SARAIBA (LIBRELABUCM)
- PEDRO JAVIER FERNÁNDEZ (LIBRELABUCM)
- GERMÁN MARTÍNEZ (INTERFERENCIAS/LIBRELABGRX)



SESIÓN PLENARIA:  
"SOFTWARE LIBRE Y CULTURA LIBRE EN LA UNIVERSIDAD"

09:50-10:10 "REPENSANDO LAS OFICINAS DE SOFTWARE LIBRE EN LAS UNIVERSIDADES" POR JESÚS GONZALEZ-BARAHONA  
10:10-10:40 "CULTURA LIBRE, UNIVERSIDAD Y SOCIEDAD. TXS.ES, UNA FUNDACIÓN NECESARIA" POR LUIS FAJARDO  
10:40-11:00: "EXPERIENCIAS DESDE EL MUNDO DEL SOFTWARE LIBRE EN LA UNIVERSIDAD" (IDEAS EN 5 MINUTOS)

- ÁNGEL BAILO
- PABLO GARCÍA
- PAULA DE LA HOZ
- JJ MERELO



esLibre: Pista I	esLibre: Pista II	WIKIMEDIA ESPAÑA Conocimiento y Cultura Libre	INTERFERENCIAS Derechos Digitales y Privacidad en Internet + Soberanía Digital en las Aulas (Fuera Google)	Desarrollo de videojuegos con Godot
------------------	-------------------	--	---	-------------------------------------







Albert Astals Cid <i>La colección de parches KDE Qt 5.15</i>	JJ Merelo <i>Un lenguaje para el siglo XXI</i>	Mareisa Blanco (NoLegalTech) <i>Qué es la DEMUD, en lenguaje accesible</i>	Sergio Salgado (Xnet) <i>Excelencia en la privacidad de datos y la digitalización democrática de los centros educativos</i>	
---	---	---	--	--






	Daniel Izquierdo <i>¿Existen barreras para contribuir a proyectos de software libre?</i>		Marion, Manu y Rakel (GRITE) <i>Familias críticas por el Open Source</i>	
--	---	--	---	--




	Gajendra Deshpande <i>Python and FOSS in education for generation Z</i>	(12:00) ENCUENTRO: "I Verificatón sobre información relacionada con la salud en Wikipedia"	Luis Fajardo López (EDUCATIC) <i>Demanda judicial contra los convenios con Google, la necesidad de la acción colectiva</i>	
--	--	---	---	--





DESCANSO

Ángel Moreno y Francisco Torres <i>Cómo se organiza la comunidad WordPress</i>		ENCUENTRO: "I Verificatón sobre información relacionada con la salud en Wikipedia" (cont.)	Juan Miguel Mendoza Garrido (CGT - Federación Andaluza de Sindicatos de Enseñanza) <i>En defensa de una educación digital pública: la propuesta de FASE CGT</i>	
---	--	---	--	--





Jesús Amieiro Becerra <i>PHP en 2021</i>	Sergio López <i>Usando libkrum para aislar cargas de trabajo en la nube</i>		Hezkuntzan librezale <i>Hezkuntzan librezale</i>	
---	--	--	---	--





tripu <i>Abusando de ECMAScript en abierto</i>	Italo Vignoli <i>LibreOffice: mejorar la sostenibilidad del proyecto</i>		Ezequiel Cabrillo (EducaMadrid) <i>EducaMadrid: la plataforma tecnológica educativa y libre de la Comunidad de Madrid</i>	
---	---	--	--	--





COMIDA

SESIÓN PLENARIA:  
NATHAN FREITAS  
"PRIVACY-PRESERVING ANALYTICS FOR FREE SOFTWARE"



Tomas Garzón <i>Entregando tu producto como una API</i>	Lorenzo Carbonell <i>Aplicaciones nativas en GNU/Linux con JavaScript y Gtk+</i>	PANEL: "I Encuentro wikimedista sobre lucha contra la desinformación en Wikipedia en español"	MESA REDONDA: "Soberanía Digital en las Aulas (Fuera Google)"	Andrés Ortiz <i>Iniciación al desarrollo de juegos con Godot</i>
--	---	--	--	---







Juanjo Salvador <i>¡Adiós Adobe! Edición fotográfica con software libre</i>				
--	--	--	--	--



José Manrique López de la Fuente <i>Intentado ganar dinero haciendo software libre</i>			Niko <i>Redes sociales para una transición social</i>	
---	--	--	--	--




DESCANSO

Mario García <i>Entornos de desarrollo con Vagrant</i>	Lorenzo Carbonell <i>Aplicaciones nativas en GNU/Linux con JavaScript y Gtk+ (cont.)</i>		Dario Castañé <i>Libertad para compartir</i>	Andrés Ortiz <i>Iniciación al desarrollo de juegos con Godot (cont.)</i>
---	---	--	---	---






Alejandro Rodríguez Antolín <i>Laboratorio portable de creación y producción sonora el proyecto AudioFLOSS</i>			Inés Binder y Santiago García Gago <i>Polítizar la tecnología: radios comunitarias y derecho a la comunicación en los territorios digitales</i>	
---	--	--	--	--




Jorge Aguilera <i>Transformando open data en un static site con Groovy y Antora</i>			Lorena Sánchez <i>Software Libre en la Administración Pública: lo que pudo ser y no fue</i>	Juan José Ramos Muñoz <i>M.A.T.I.L.D.A., un videojuego para la docencia de redes de computadores</i>
--	--	--	--	---





EVENTO SOCIAL ONLINE



SÁBADO 26 DE JUNIO							
PRESENTACIÓN DE LA JORNADA							
09:45-10:00	<p>SESIÓN PLENARIA:</p> <p>RUBÉN GÓMEZ ANTOLÍ</p> <p>"EL SOFTWARE LIBRE FRENTE A SUS RETOS: UNA VISIÓN DESDE LA EXPERIENCIA"</p>						
	esLibre: Pista I	esLibre: Pista II	Software Libre y Cultura Libre en la Universidad	MÁLAGA SCALA DEVELOPERS / LIBRELABGRX Alhambra Day: Programación funcional para todo el mundo	LABORATORIO DE LA SOCIEDAD DIGITAL EWOK: Education With Open Knowledge	RAKU & PERLMONGERS Raku & friends	ANDALUGEEKS Tecnología para el fomento de la lengua andaluza
11:00-11:25	Samuel Iglesias Gonsálvez  <i>Introducción a Mesa</i>	Juan Félix Mateos Barrado  <i>myloT: una plataforma de Internet de las cosas de código libre en procomún</i>	RELATO COLABORATIVO  <i>¿Cómo promover el Software Libre en la Universidad?</i>	PRESENTACIÓN "Alhambra Day"  <i>Dawid Furman</i>			Sergio Soto  <i>Aprende Andaláh, con software libre</i>
11:25-11:50	Pablo Gutiérrez Toral  <i>Calendario Científico Escolar</i>	Andros Fenollosa Hurtado  <i>Glosa, comentarios para sitios estáticos</i>		Juan Julián Merelo  <i>Does it come in funcional? Yes it does! Raku and functional programming</i>			J. Félix Ontañón  <i>El kit de desarrollo Andaláh SDK</i>
11:50-12:15	Pablo Martínez Schroder  <i>Una introducción a OpenStack controla tu cloud privada</i>	Antonio Montes de Miguel  <i>Creación de recursos espaciales de aprendizaje XR con FLOSS</i>		Pedro Bonilla Nadal  <i>Cálculo lambda y lógica intuicionista</i>			
DESCANSO							
12:30-12:55	Paula de la Hoz  <i>Arte+Tecnología (libre)</i>	David Vaquero Santiago  <i>DockerDrupal Workflow, un entorno de desarrollo para Drupal</i>	REFLEXIÓN / DISCUSIÓN ABIERTA  <i>¿Cómo promover el Software Libre en la Universidad?</i>	Filis Futsarov y Dawid Furman  <i>PHP desde lo funcional over lemons</i>			Nono Feui  <i>Repaso al impacto del Andaláh en la cultura</i>
12:55-13:20				Ju Liu  <i>Serving millions of users with Elm</i>			Ana Aguilar y Andrés Padilla  <i>N'andaláh Fansub</i>
13:20-13:45	Eduardo Collado Cabeza  <i>Censura en Internet usando el SNI en España</i>			Maciej Gorywoda  <i>Scala on Android</i>			Victor Manuel Clavijo  <i>Arxibo Luçero</i>
COMIDA							
15:00-16:00	<p>SESIÓN PLENARIA:</p> <p>LUIS FALCÓN</p> <p>GNU HEALTH COMO MODELO DE SOFTWARE LIBRE EN EL SISTEMA DE SALUD PÚBLICA</p>						
16:00-16:25	David Moreno Lumbreras, Andrea Villaverde Hernández y Almudena Vázquez de Miguel  <i>BabiaXR: Visualización de datos en realidad virtual</i>	Fabio Durán-Verdugo, Alejandro Valdés-Jiménez y Matías Rojas-Tapia  <i>Handibox: una herramienta para integrar personas con problemas motores</i>		Jens Grassel  <i>Functional programming in practice: a journey</i>			Emilio Rivero  <i>ElectronJS: desarrollo de aplicaciones de escritorio multi-plataforma</i>
16:25-16:50	Rafael Aybar Segura  <i>Introducción a los sistemas de CI/CD</i>	Lorenzo Carbonell  <i>Hacia el minimalismo, la personalización y los entornos altamente productivos: gestores de ventanas tipo mosaico</i>				PRESENTACIÓN "Raku & Friends"  <i>JJ Merelo</i>	
16:50-17:15	Juan Febles  <i>ffmpeg el comando único para controlarlo todo</i>	Víctor Suarez  <i>Desarrollo de juegos retro con herramientas libres</i>				Cecilia Merelo  <i>Vue + Raku: a new facade</i>	J. Félix Ontañón  <i>Desarrollo de extensiones para LibreOffice</i>
DESCANSO							
17:30-17:55		Juan Félix Mateos Barrado  <i>myloT: Integración bidireccional de dispositivos LoRaWAN con The Things Network</i>			Jorge Lobo  <i>Robótica educativa e inteligencia artificial con Echidna y LMLeChidna</i>	Paula de la Hoz  <i>Malware analysis scripting with Raku</i>	AndaluGeeks  <i>Experimentos en curso: machine learning, text-to-speech</i>
17:55-18:20					Marta Serrano  <i>Mapatón aprendizaje servicio con Cruz Roja a través de Missing Maps y OpenStreetMaps</i>	Liz Mattijsen  <i>Sigils: once you know them, you'll love them in the Raku programming language</i>	AndaluGeeks  <i>Lluvia de ideas: diccionario, repositorio de voces, corrector ortográfico, plugins para WordPress...</i>
18:20-18:45					Rosalía Rozalén  <i>Traducción colaborativa de Medieval Hackers de Kathleen E. Kennedy</i>		
					Rafael Conde Melguizo  <i>Editatón en Wikipedia de mujeres tipógrafas</i>	Clifton Wood  <i>A pattern for creating NativeCall bindings</i>	
					David Alonso Urbano  <i>Scratch como herramienta para la enseñanza de la programación en la educación primaria</i>		
19:00-19:45	ACTO DE CLAUSURA						