



## FESTIVAL DE SOFTWARE LIBRE VALLARTA 2024

Programa de Eventos  
Viernes 3 de Mayo

<b>VIERNES</b>	<b>INICIA</b>	FOYER DEL CENTRO DE EVENTOS DEL HOTEL CROW PARADISE PUERTO VALLARTA				
	9:00	Registro y Acreditación				
	11:30	SALÓN PRINCIPAL				
		Inauguración del FSL VALLARTA 2024				
	12:00	<p>Conferencia Magistral - Project Caua: A business of your own Jon "MadDog" Hall (Estados Unidos) <i>Presidente de Linux International</i> Conferencia en inglés</p>				
	13:00	<p>Conferencia Magistral - Real-time Linux: The story of a vision Thomas Gleixner (Alemania) <i>Fundador de Linuxtronics</i> Conferencia en inglés</p>				
	14:00	RECESO				
		SALÓN 1	SALÓN 2	SALÓN 3	SALÓN 4 (TALLERES)	SALÓN 5 (TALLERES)
	15:00	<p>Retos y Objetivos de la Seguridad y Privacidad por Diseño y DevSecOps Helios Mier <i>HCL</i></p>	<p>Anonimización de bases de datos con PostgreSQL Fernando Perales <i>Thoughtbot</i></p>	<p>Optimización y puesta a punto de Postgres para procesos de alta transaccionalidad Sandino Araico Sánchez <i>1101</i></p>	<p>Taller Curso Edición de video con Blender Claudia Teresa Hernández Ascencio <i>G-Blender</i></p>	<p>Documentación de procesos de negocio utilizando BPMN ejecutables en Zeebe con PHP Andres Tello <i>Grupo Aullox</i></p>
	16:00	<p>Comunidades de open source pasado presente y futuro: el largo camino a la decadencia Geronimo Orozco Martinez <i>Independiente</i></p>	<p>Ghost in the Machine: Navegando por las sombras digitales - Guía para el anonimato en la era de la I.A. Mauro Parra <i>M3X4S</i></p>	<p>Office GobMX, una suite ofimática basada en LibreOffice para el gobierno de México Adlair Cerecedo-Méndez <i>LibreOffice - GobMX</i></p>		
17:00	<p>10 lecciones aprendidas de errores de ciberseguridad en GitLab Michelle Torres <i>Independiente</i></p>	<p>Oportunidades para el Talento de Latam en Proyectos FOSS Manuel Haro <i>Fundación DEDICA</i></p>	<p>Verificación en dos pasos o 2FA: qué es, para qué sirve Miguel Bernal Marín <i>Intel</i></p>		<p>Ejercitando la Libertad de estudiar el código: Vistazo al interior de GIT Marcos Simental Magaña <i>Intel</i></p>	
18:00	<p>Como montar un SOC (Security Operation Center) con herramientas de software libre Roberto Omar Rodriguez Guiza <i>Baxter International Inc.</i></p>	<p>Rust para Principiantes Iván Chavero <i>UACH</i></p>	<p>Reemplazando la virtualización de VMware con Software Libre Rolando Cedillo <i>Red Hat</i></p>	<p>Scripts de BASH Felipe Sánchez <i>Linux Cabal A.C.</i></p>		
19:00	<p>Brindis de Inauguración Foyer del Centro de Convenciones</p>					
23:00	<p>Noche de Bar - Botanero 21 Plaza la Isla No cover. Shots para el grupo FSL 10 minutos caminando del Hotel Salida de un Camión 11:00 pm</p>					



FESTIVAL DE SOFTWARE LIBRE VALLARTA 2024						
Programa de Eventos Sabado 4 de Mayo						
INICIA	SALÓN 1	SALÓN 2	SALÓN 3	SALÓN 4 (TALLERES)	SALÓN 5 (TALLERES)	
SABADO	10:00	<b>El software libre como un recurso de apoyo a la práctica docente</b> Luz Margarita Saucedo Monarque <i>ICP Hub México</i> ⚙️	<b>Guía práctica para convertirse en contribuidor de Open Source en 10 años (o más)</b> Fernando Perales <i>Thoughtbot</i> ⚙️	<b>Docker: empaquetando el ambiente</b> Emmanuel Aldana <i>CUCEA</i> ⚙️	<b>Almacenamiento distribuido con Ceph</b> Rolando Cedillo Caballero <i>Red Hat</i> ⚙️⚙️	<b>Mi primera API REST</b> Leopoldo Morales González <i>CUCEI - U. de G.</i> ⚙️⚙️
	11:00	<b>La importancia del software libre en el ambiente de domótica</b> Marcos Simental Magaña <i>Intel</i> ⚙️	<b>Operadores de Kubernetes en Rust</b> Iván Chavero <i>UACH</i> ⚙️⚙️	<b>Método práctico para depurar un sistema. (Aunque nunca lo hayas visto antes)</b> Ameli Castillo Gavante <i>Espressive AI</i> ⚙️		
	12:00	<b>40 años usando el mismo software libre</b> Gunnar Wolf <i>liEc-UNAM, FI-UNAM, Debian</i> ⚙️	<b>Evolución de la Ingeniería Social: Inteligencia Artificial</b> Jesús Aguayo Ruvalcaba <i>Baxter International Inc.</i> ⚙️	<b>Yo, Sysadmin: una metodología de resolución de problemas</b> Felipe Sánchez <i>CUCEA - U. de G.</i> ⚙️	<b>Bookmarklet para formularios web para firma electrónica</b> Sandino Araico Sánchez <i>1101</i> ⚙️⚙️⚙️	<b>Introducción a las ciencias de datos con Python</b> Luis Antonio Galindo Castro <i>Lottus Education</i> ⚙️⚙️
	13:00	<b>Resiliencia y el poder del software libre para renacer: 20 años de comunidad Blender 3D en Español G-Blender, el camino del Fenix.</b> Claudia Teresa Hernández Ascencio <i>G-Blender</i> ⚙️		<b>Haz tus presentaciones con LaTeX, Beamer y Git</b> Miguel Bernal Marin <i>Intel</i> ⚙️		
	14:00	<b>SALÓN PRINCIPAL</b>				
	<b>Panel de expertos y Clausura</b>					
14:30	<b>Entrega de Constancias</b>					
23:00	<b>Noche de Bar - Wingman</b> Malecón Puerto Vallarta Salida de Camión 11:00 pm					