Programa



Centro de Comunicación y Divulgación del COZCyT					
Miércoles 2 de Diciembre					
Hora	Tema	Ponente	Origen	Sala	
8:00 - 10:00	Registro de asistentes	Vestíbulo		tíbulo	
	Smart Buildings y reconocimiento de patrones	Carlos Galván	UAZ	Auditorio	
10:00 - 11:00	Sistema de Gestión Escolar I-Educar Portal de Datos Abiertos	Residentes	Proyectos LABSOL	Sala Einstein	
	Linux Power and Performance Benchmarking automation	Ricardo Pérez	OTC Intel	Auditorio	
11:00 - 12:00	Soluciones de modernización administratíva Sistema de gestión de datos para Datos Abiertos	Residentes	Proyectos LABSOL	Sala Einstein	
	Migración de plataformas VoIP utilizando Elastix	José Luis Hernández	Simbiótica	Auditorio	
12:00 - 13:00	Implementación de Odoo como GRP COZCyT Plataforma Expresso para COZCyT	Residentes	Proyectos LABSOL	Sala Einstein	
	OpenStack, where we are? And what's coming in the future?	Obed Muñóz	OTC Intel	Auditorio	
13:00-14:00	Plataforma global georeferenciada i3Geo Plataforma OpenStack	Residentes	Proyectos LABSOL	Sala Einstein	
14:00 - 16:00	Receso para comida				
16:00 - 17:00	Desarrollo de proyectos empresariales con Software Libre	Adlair Cerecedo	Xamarin	Auditorio	
	Sistema de Padrón Empresarial SEZAC Aplicación móvil para museos	Residentes	Proyectos LABSOL	Sala Einstein	
17:00 - 18:00	Wikidata, la base de datos libre	Iván Martínez	Wikimedia Mx	Auditorio	
	Modelado virtaul de complejo COZCyT Prototipo de mano robótica	Residentes	Proyectos LABSOL	Sala Einstein	



Centro de Comunicación y Divulgación del COZCyT Jueves 3 de Diciembre				
8:00 - 9:00	Registro de asistentes	Vestibulo		
9:00 - 10:00	Registio de asistentes			
10:00 - 11:00	Wikipedia, una inspiración al software libre	Iván Martínez	Wikimedia Mx	Auditorio
11:00 - 11:30	Inauguración Oficial	Auditorio		
11:30 - 12:30	Tendencias tecnológicas y el Software Libre	Arturo García	Intel GDC	Auditorio
12:30-13:30	BigData y Datos Abiertos en México	Carlos Castro	Estrategia Digital Nacional	Auditorio
13:30 - 14:30	Licenciamiento de proyectos Gubernamentales GNUGobMx	Emilio Saldaña	Creative Commons Mx	Auditorio

Programa

14:30 - 16:00	Receso para comida			
16:00 - 17:00	Software Defined Infraestructure	Ricardo Pérez	Intel GDC	Auditorio
	Herramientas de Softwatre Libre en Proyectos de Ingeniería Eléctrica	Enrique Martínez	IPN	Sala Einstein
17:00 - 18:00	Software libre dentro del entorno gubernamental: La importancia de compartir	Emilio Saldaña	CC México	Auditorio
	Legalidad en Software Libre	León Felipe Sánchez	Consultor	Sala Einstein
18:00 - 19:00	Ready-to-Production Software Development with Clear Containers	Obed Muñóz	Intel OTC	Auditorio
16.00 - 17.00	How to submit you first patch to an open source Project	Miguel Bernal	Intel OTC	Sala Einstein



Miércoles 2 de Diciembre, Laboratorio de Software Libre del COZCyT				
Hora	Tema	Instructor	Origen	Sala
	Desarrollo de aplicaciones móviles con Ionic	Michel Nogales	Mpio. Zacatecas	Babbage
	Plataforma OpenStack	Erick Cardona	LABSOL	Lovelace
10:00 - 13:00	Internet de las cosas con Intel Galileo	Héctor Méndez	COPOCyT	Pascal
10.00 10.00	Empaquetamiento de RPM	Marcos Simental	Intel OTC	Turing
	Aplicaciones Web con Laravel	Oscar Vázquez	Presidencia Gpe	CECODIC
13:00 - 15:00	Receso para comida	•		
	A day without X	Jesús Ornelas	Intel OTC	Babbage
	Easy life with Docker Containers	Obed Muñóz	Intel	Lovelace
15:00 - 18:00	Open Street Maps	Ricardo Pérez	Intel	Pascal
	Diseño y modelado 3D con Blender	Lucila A. Sahagun	UTZac	Turing
	Correo Corporativo Colaborativo	José Luis Hernández	Simbiotica	CECODIC
	Lenguajes NoSQL con MongoDB	Fausto Fernández	LABSOL	CECODIC

Jueves 3 de Diciembre, Laboratorio de Software Libre del COZCyT				
Hora	Tema	Instructor	Origen	Sala
	Diseño Multimedia con HTML5	Alexis Tapia	LABSOL	Babbage
15:00 - 18:00	Iniciando con Ruby on Rails	Angel Martin	LABSOL	Lovelace
	Desarrollo con Angular	Michel Nogales	Mpio. Zacatecas	Pascal
	Implementación de Odoo	Eder Morales	Mpio. Zacatecas	Turing