



PROGRAMA - CARACAS

Cronograma de Ponencias

Nombre Código: Kernel

Lugar: Salón Simón Bolívar

Fecha: Viernes 16 de Abril

Hora	Actividad
8:00am	Acreditación
9:15am	Palabras del Dr. Manuel Fernández, Viceministro para las Telecomunicaciones, MPPCTII. Palabras del Dr. Carlos Figueira, Presidente del CNTI. Palabras de Kenny Ossa, Organizador del CNSL, sede Caracas.
10:00am	Introducción al Software Libre - Octavio Rossell, Proyecto GNU de Venezuela
12:00m	Descanso
2:00pm	Canaima Educativo - Itala Arias, CNTI
3:00pm	Migrar Sí es posible. Experiencia Yaracuy - Manuel Tovar, Fundacite Yaracuy
4:00pm	Refrigerio
4:20pm	Panel Proyecto Canaima GNU/Linux - Carlos Parra (CNTI), Carlos Marrero
5:50pm	Fin de la jornada

Fecha: Sábado 17 de Abril

Hora	Actividad	Actividad
8:30am	Rifas	
9:00am	Mundo Accesible: Una propuesta de trabajo colaborativo - Proyecto Un Mundo Accesible	
10:00am	A darle átomos al Software Libre - Andrés Castelblanco (Colombia), FSFLA	
11:00am	Elaboración doméstica de antenas para redes inalámbricas - Octavio Rossell Daal	
12:00m	Descanso	
2:00pm	Rompiendo el mito: El diseño con Software Libre sí existe - María Gracia Leandro	
3:00pm	Una ventana hacia la eficacia: Administrando y monitoreando servicios - Santiago Zárate	



4:00pm	Refrigerio
4:20pm	Panel Software Libre: Política de Estado - Gerson Vizquel (Min. del PP para la Educación Universitaria), Pablo Romero (Min. del PP para el Comercio)
5:20pm	Acto de Clausura
6:00pm	Entrega de Certificados

Cronograma de Talleres

Nombre código: Bash

Fecha: Viernes 16 de Abril

Hora	Laboratorio Piso 3	Laboratorio Piso 8
2:00pm	¿Qué es OpenOffice? - Nathalie Colina	
3:00pm	Metodología de la Red Nacional de Integración y Desarrollo de Software Libre - Kiberley Santos	Introducción a la línea de comandos - Guillermo Lengemann
4:00pm		Audacity: Edición de Audio en Software Libre - Henry Contreras, Colectivo Nodo Libre
5:30pm	Fin de la jornada	

Fecha: Sábado 17 de Abril

Hora	Laboratorio Piso 3	Laboratorio Piso 8
8:00am	Acreditación	
9:00am	RadioGNU: Cómo montamos una radio en internet - Octavio Rossell	Construyendo Sistemas de Control con Pingüino - Joan Espinoza
10:00am	Cómo cambiar 180º el criterio del sector público hacia el SL - Manuel Tovar, Fundacite Yaracuy	
12:00m	Descanso	
2:00pm	Demostración sobre el funcionamiento de antenas WiFi - Octavio Rossell Daal	Herramientas de Informática Forense bajo Software Libre -
4:00pm	Edición fotográfica profesional para	Presentación de proyecto CANAIMA forense - Carlos Escobar



Proyecto GNU

www.gnu.org.ve

J-29752180-1

	todos - María Gracia Leandro	
5:00pm	Fin de la jornada	