

## VIII FÓRUM DE TECNOLOGIA EM SOFTWARE LIVRE

Номе	DIA 31	DIA 1 DIA 2	Mapa do Even	ito <b>A</b> plicativo	da Grade				
Palestras e Demais Atividades Oficinas									
Horário	Auditório	Mini-Auditório	Q-206	Q-101	Q-102	Q-103	Q-105	Q-201	
9:00	Aperfeiçoando o voto eletrônico no Brasil Diego de Freitas Aranha	Sendo SysAdmin com Software Livre Daniel Lenharo de Souza	A Revolução da Inovação Aberta Fabio Cardoso Santos	Expressov3 - uma solução livre e aberta de comunicação para empresas e governo Flávio Gomes da Silva Lisboa			Utilizando SPARQL a Linguagem Para Bases de Conhecimento Fabiano Sardenberg Kuss	Hospedando sites em casa BRUNO DE LOYOLA HERIDES	
10:00	Aplicações WEB Realtime(com	Monitoramento de Redes e	Introdução ao Ansible	Conheça o TypeScript! E			O uso de software livre em	Análise de Pontos de	

Horário	Auditório	Mini-Auditório	Q-206	Q-101	Q-102	Q-103	Q-105	Q-201
	RubyOnRails) Fabio L. Janiszevski	Servidores com Cacti e Server Monitor Thiago José Golin	Paulo Roberto de Queiroz Telles Filho	escreva JavaScript Orientado a Objetos Erik Guimarães da Silva			video-aulas ao vivo e gravadas para educação à distância Acir Mandello Junior	Função e LibreOffice Calc avançado Luciano Basso Buzzacaro
11:00	Consertando um bug no Debian ao vivo Antonio Terceiro	Suíte Anti-Spam gerenciável BRUNO DE LOYOLA HERIDES	Automações com Ansible flaviosilveira	cripto 101: OpenPGP Samuel Henrique			Já ouviu falar sobre TDD? (Desenvolvimento orientado à testes) Andre Luiz Kwasniewski Cardoso	Java e o paradigma HTML5/REST - Demoiselle AngularJS  Paulo Gladson Ximenes Pinheiro
12:00								
13:00				Interva	llo			
14:00	Abertura do evento							
15:00	Palestra do SERPRO							
16:00	Software Livre - uma historia de	openCertiface: Biometrica Facial	AMBEV	O uso do software R para detecção		Introdução ao Bootstrap	Simulação de Infraestrutura de	

Horário	Auditório	Mini-Auditório	Q-206	Q-101	Q-102	Q-103	Q-105	Q-201		
	resistência Marcos Mazoni	em nuvem baseada em software livre com IoT Alessandro de Oliveira Faria	Caio Bernal	de transações atípicas Jonas Liebl		Luiz Henrique Carrilho Gonçalves	Redes com GNS-3  Lincoln Herbert Teixeira			
17:00				link norm	1-					
18:00	Intervalo									
19:00	GPT: domine a nova geração de tabela de partições de disco João Eriberto Mota Filho	Software livre: tendências, oportunidades e desafios Virgínia Duarte								
20:00	Estudo da Viabilidade da Utilização de Software Público como recurso para a Gestão de TI na Administração Pública de Curitiba.	Fuja do Proprietário - Utilizando software livre em servidores fundamentais para empresa Thomaz Jefferson Ferreira dos								

Horário	Auditório	Mini-Auditório	Q-206	Q-101	Q-102	Q-103	Q-105	Q-201
	MIRIAM FEUERHARMEL SILVA	Santos						
21:00	CRIPTOGRAFIA TOTAL DE DISCO (SISTEMA + USERSPACE) COM OPENBSD Alexandre Dorazio	Como criar uma startup de impacto Luis Henrique Ribeiro						

googl play.ji Download APK