



FSLDC

Fórum de Software Livre de Duque de Caxias

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

Horário	Auditório 1	Auditório2	Auditório 3	Auditório 4
8h	Credenciamento			
9h	Abertura			
9h10	<i>Project Cauã</i> <i>Jon "Maddog" Hall</i>	<i>Scala, Wicket e MongoDB: você mais produtivo na Web</i> <i>Bruno Borges</i>	<i>Drupal e webservices: O caso do website das Unidades de Conservação</i> <i>Alex Piaz</i>	<i>Academia Blender</i> <i>Eraldo Martins Guerra Filho</i>
10h	<i>Zabbix: O Estado da arte em monitoração</i> <i>Marco Lima</i>	<i>Forense Computacional com Software Livre</i> <i>Luiz Vieira</i>	<i>The Document Foundation</i> <i>Olivier Hallot</i>	<i>Aprenda a programar direito. Pergunte-me "Como?"</i> <i>Bernardo Botelho Fontes</i>
11h	<i>PostgreSQL - Apresentando o melhor banco de dados em Software Livre.</i> <i>Lucio Mario Bruni Chiessi</i>	<i>HTML5</i> <i>Zeno Rocha</i>	<i>Mozilla, Firefox e a OpenWeb</i> <i>Rodrigo Padula</i>	<i>Taxonomias, Tipos de Conteúdos e Campos Personalizados com Wordpress</i> <i>Domingos Teruel</i>
12h	Intervalo para Almoço			
13h	<i>eLua - Desenvolvimento Embedded no Mundo da Lua</i> <i>Dado Sutter</i>	<i>Interface Celular com Asterisk</i> <i>Marcelo Lomonaco</i>	<i>Produção Editorial com Software Livre e Formatos Abertos</i> <i>João Fernando Costa Júnior</i>	<i>Automatização com Puppet</i> <i>Diogo Leal</i>
14h	<i>Modelos de Negócio em Software Livre e de Código Aberto</i> <i>Jon Maddog Hall</i> <i>Gabriel Duarte</i> <i>Álvaro Justen</i>	<i>Desenvolvimento de aplicações mobile com Python e Android</i> <i>Tatiana Al Chueyr</i>	<i>Perl Moderno</i> <i>Tiago Barcellos Peczenyj</i>	<i>Padrões de Projeto em PHP: Importância e implementação</i> <i>Jota Vicente Romualdo</i>
15h	<i>Programando em Shell Linux</i> <i>Júlio César Neves</i>	<i>Integração Contínua com Software Livre</i> <i>Rodrigo Carvalho</i>	<i>Certificação em Linux: O caminho das pedras</i> <i>Alessandro Silva</i>	<i>Implantação de um conjunto de softwares livres: o caso da maior rede de livrarias do estado de Minas Gerais</i> <i>Eduardo Cardoso Melo</i>
16h	<i>Android</i> <i>Oscar Marques</i>	<i>Data Mining com a Ferramenta Weka</i> <i>Eduardo Corrêa Gonçalves</i>	<i>Software Livre na educação</i> <i>Sérgio Graças e Gyane Abreu</i>	<i>Primeiros passos no PHP</i> <i>André Pfeiffer</i>
17h	<i>PHP</i> <i>Rasmus Lerdorf</i>	<i>Testando interfaces web com Python</i> <i>Andrews Medina</i>	<i>OpenStack: Software de código aberto para criação de nuvens públicas e privadas</i> <i>Marco Sinhareli</i>	<i>Pfsense 2.0</i> <i>Luiz Gustavo dos S. Costa</i>
18h	Encerramento			