



VIII FÓRUM DE TECNOLOGIA EM SOFTWARE LIVRE

[HOME](#)
[DIA 31](#)
[DIA 1](#)
[DIA 2](#)
[MAPA DO EVENTO](#)
[APLICATIVO DA GRADE](#)
[PALESTRAS E DEMAIS ATIVIDADES](#)
[OFICINAS](#)

Horário	A301	B106	B107	B108	B109	B201	B202	B301
9:00	Composer: um mundo de componentes PHP para sua aplicação	Desenvolvendo aplicações com MEAN Stack	Redes neurais com C e PHP				Internet das coisas com Arduino e Raspberry Pi	
10:00	Andre Luiz Kwasniewski	Rodrigo Temiski Muniz	Wellton Costa de Oliveira				BRUNO DE LOYOLA HERIDES	
11:00	Cardoso							
12:00	Intervalo							
13:00								
14:00								

Horário	A301	B106	B107	B108	B109	B201	B202	B301
15:00								
16:00								
17:00	Intervalo							
18:00								
19:00		Arquitetura SoC ARM: mais poder para a Internet das Coisas		IoT mão na Massa: Internet das Coisas na prática	Modelagem de Processos de Negócios		Internet das coisas com Arduino e Raspberry Pi	
20:00								
21:00		Fabiano Sardenberg Kuss		Wellton Costa de Oliveira	Sidney Batista Filho		BRUNO DE LOYOLA HERIDES	

[googl](#)
[play.it](#) Download APK