

AtualTec

Software livre: democratizando a informação

Boa Vista irá sediar nos dias 14, 15 e 16 de março deste ano, o AtualTec, evento organizado pela Faculdade Atual da Amazônia FAA que este ano terá como tema: "Software Livre Democratizando a informação", o encontro tem por objetivo proporcionar aos participantes um espaço de discussão e divulgação do uso de software livre nos mais diversos segmentos da sociedade, bem como aprofundar o debate sobre a produção e o uso desses programas e traçar políticas de ação para as entidades engajadas em promover a autonomia tecnológica do poder público e de outros segmentos sociais em relação ao software proprietário.

O evento acontecerá no Palácio da cultura, iniciando-se no dia 14, a partir das 18h e, nos demais dias, a programação ocorre a partir das 19 horas. Estarão presentes palestrantes de renome nacional, como, Paulino Michellazo (ONG Quilombo Digital), Jansen Carlos Sena (Fundação Atech Aplicações de Tecnologias Críticas), Rommel Souza (Ministério Público do Amazonas) e Ana Carina Andrade (Eletronorte).

Estão sendo esperadas pessoas dos mais diversos ramos de atividade, entre estudantes e professores dos cursos relacionados à Sistemas de Informação, técnicos e profissionais de áreas afins, além de interessados em entender como funciona o movimento software livre, conhecer os benefícios e as potencialidades dos programas de computador que possuem licenças não-proprietárias.

O que é Software Livre?

O conceito de software livre está relacionado com a liberdade de uso. Nada tem a ver com preço, apesar de muitos programas livres serem gratuitos. A única proibição feita aos seus usuários (pelas instituições que atuam no desenvolvimento e manutenção dos softwares) é a de torná-lo um software proprietário. O movimento do Software Livre consiste no compartilhamento do conhecimento tecnológico. Teve início na década de 80 e se espalhou pelo mundo levado pelas teias da rede mundial de computadores.

As liberdades necessárias para que um software seja considerado livre são:

- Liberdade de executar o programa para qualquer finalidade.

- Liberdade de estudar o funcionamento do programa e adaptá-lo às necessidades do usuário. Para isto, é essencial o acesso ao código-fonte.

- Liberdade de redistribuir cópias para qualquer pessoa.

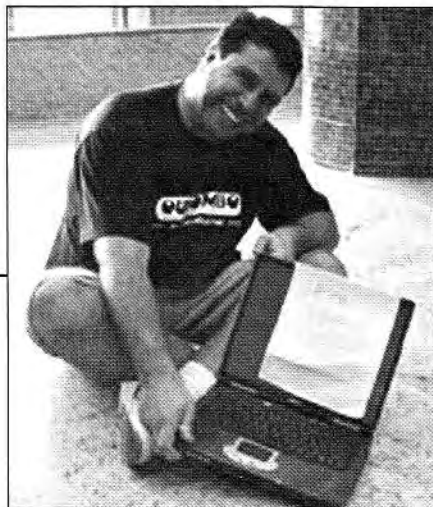
- Liberdade de aperfeiçoar o programa e liberar as melho-

rias para qualquer pessoa.

Neste caso, o código-fonte também deverá acompanhar o programa.

Norteados pela FSF (Free Software Foundation), o movimento conta com a colaboração de milhares de programadores e com o investimento e o apoio de grandes empresas como IBM, HP e NASA. Neste contexto, o software livre representa uma alternativa capaz de estabelecer novos horizontes para o crescimento, especialmente, de países em desenvolvimento como é o caso do Brasil, onde a má distribuição de renda provoca e mantém bolsões de miséria e o acesso à educação de níveis básico e médio é restrito e precário. A falta de recursos financeiros e o alto custo dos equipamentos e das licenças de uso dos softwares impedem que uma considerável parcela da população tenha contato com a computação que o mercado de trabalho e outras atividades exigem, constituindo o que vem sendo convencionalmente chamado de exclusão digital.

Ficha Técnica: Palestrantes



Paulino Michelazzo

Livre e Inclusão Digital, editado em São Paulo.

Jansen Sena

Jansen Sena trabalha na Fundação Atech Aplicações de Tecnologias Críticas, empresa brasileira responsável pela integração do projeto SIPAM, coordena o curso de Pós-Graduação em "Desenvolvimento de Software baseado em software Livre" da Universidade Federal do Amazonas - UFAM. Possui mestrado na área de segurança e administração de sistemas pelo Instituto de Computação da Unicamp.

Trabalha com GNU/Linux há quase 10 anos e é certificado pela LPI (Linux Professional Institute). Desde 2000 escreve para a Revista PC&CIA onde aborda assuntos relacionados a GNU/Linux e software livre e é autor da coluna Segurança High-Tech. Jansen também é membro fundador e diretor técnico da ONG Comunidade SOL Software Livre.

Rommel Sousa

Rommel Sousa é graduado em Processamento de Dados pela Universidade Federal do Amazonas. Trabalha com software livre desde 1996 e já atuou em diversos projetos de desenvolvimento tendo Linux como plataforma. Atualmente é Diretor de Informática do Ministério Público do Amazonas, e é membro fundador da Comunidade SOL Software Livre."

Ana Carina Andrade

Ana Carina Andrade, formada em Sistema de Informação na Universidade Mackenzie em São Paulo, trabalhou na equipe de informática do Instituto Socioambiental - ONG que defende bens e direitos sociais, coletivos e difusos, relativo ao meio ambiente, ao patrimônio cultural, aos direitos humanos e dos povos, hoje atua na equipe de Coordenação do Projeto Rede Floresta de Inclusão Digital - Topawa Ka'a da Eletronorte.

Paulino Michelazzo, 32 anos, é professor, secretário da ONG Quilombo Digital (<http://www.quilombodigital.org>) e membro do conselho fiscal do LPI Brasil - Linux Professional Institute (<http://www.lpi.org.br>). Trabalha na área de tecnologia desde 89, desenvolvendo aplicações cliente-servidor e depois, para Internet em várias linguagens, tais como PHP, ASP, Cold Fusion, JSP, CGI, etc.

É atuante na comunidade de software livre desde 2000, principalmente traduzindo aplicativos para o idioma português. Prestou serviços para as maiores companhias de software proprietário mundiais, tais como Microsoft, Oracle, IBM e Macromedia, todas elas na área de treinamento e desenvolvimento de material técnico.

Atualmente participa de vários projetos de software livre como Tiki Wiki, ELKS e Bugzilla-BR, além de ser autor de vários artigos na imprensa brasileira sobre software livre e co-autor do livro Software

	HORA	ATIVIDADE	PALESTRANTE
DIA 14/03	18H	Credenciamento	-
	18H 30	Solenidade de Abertura	-
	19H	Palestra de Abertura "Software Livre - Um novo paradigma"	Paulino Michelazzo
	20H	Intervalo	-
	20H 30	Case Tribunal de Contas do Estado	-
DIA 15/03	21H	"Você ainda não usa software livre?"	Jansen Carlo Sena
	19H	Case Tribunal de Justiça do Estado	-
	19H 30	"Inclusão Digital, o que é isso afinal?"	Rommel Sousa
	20H 30	Intervalo	-
DIA 16/03	21H	"O crescimento do Software Livre no Brasil"	Paulino Michelazzo
	19H	"Eletronorte: Um exemplo de Inclusão Digital"	Ana Carina Andrade
	19H 30	"Software livre na administração pública"	Rommel Sousa
	20H 30	Intervalo	-
	21H	"Software Livre é uma Questão de Segurança"	Jansen Carlos Sena

FICHA DE INSCRIÇÃO

Inscrições e Informações na Pós-graduação da FAA ou pelo (95) **628-5525**

NOME _____

ENDEREÇO _____ TELEFONE _____

PROFISSIONAL ESTUDANTE

INSTITUIÇÃO _____ E-MAIL _____

INVESTIMENTO

ATÉ DIA 08/03

Estud. FAA R\$ **25**,00
 Estud. Externo R\$ **30**,00
 Profissionais R\$ **50**,00

APÓS DIA 08/03

Estud. FAA R\$ **35**,00
 Estud. Externo R\$ **40**,00
 Profissionais R\$ **60**,00