

Lindolfo Rodrigues de Oliveira Neto

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| CONTATO | Casado, 23 anos, não fumante Residência: Bairro Tucuruvi, próximo ao metrô | <i>Telefone:</i> (11) 8147-6626 <i>E-mail:</i> lorn@perl.org.br <i>WWW:</i> www.lornlab.org |
| OBJETIVO | Desenvolvedor Perl | |
| FORMAÇÃO ACADÊMICA | FASP , São Paulo, São Paulo Brasil Bacharelado, <i>Ciência da Computação</i> , Junho 2007 | |
| CONHECIMENTOS | <ul style="list-style-type: none">• 4 anos de experiência e desenvolvimento Perl, e Perl/XS.• Sólidos conhecimentos em Banco de dados (Oracle, PostgreSQL, MySQL) | |
| DOMÍNIO | <ul style="list-style-type: none">• Perl Spider - LWP e Mechanize• Perl Orientado a Objeto - Moose, ou puro (com bless)• Perl DBI/DBIx Interfaceando com - Oracle, PostgreSQL e MySQL• Perl Catalyst - Framework MVC• Perl XS - Otimizações de programas Perl usando a linguagem C | |
| BONS CONHECIMENTOS | <ul style="list-style-type: none">• Oracle (versões 10g e 11g)• PostgreSQL (versões 7.x, 8.x)• MySQL (versões 4.x, 5.0, 5.1)• Sistemas Operacionais Unix (Solaris, *BSD)• Sistemas Operacionais Linux (Slackware, Red Hat, SuSE, Oracle EL, Debian, Ubuntu)• Linguagens C, PHP, Java | |
| ATIVIDADES EXTRA CURRICULARES | <ul style="list-style-type: none">• Módulos no CPAN - http://search.cpan.org/~lorn/• Organização do YAPC - Yet Another Perl Conference 2006, 2007 e 2008• Organização do Slackshow - Encontro de usuários Slackware 2005, 2006, 2007 e 2008 | |
| LINGUAS | <ul style="list-style-type: none">• Inglês para Leitura, Escrita e Conversação | |
| PALESTRAS | <ul style="list-style-type: none">• Catalyst Framework - FISL 8, Porto Alegre (Abril/2007) Apresentação sobre as funções do Catalyst e sua flexibilidade com o MVC.• Backup com Bacula - Slackshow 2007 (Agosto/2007) Como usar o Bacula, software de backup livre, para gerenciar o backup de todos os servidores e computadores de uma empresa.• Webservices de spiders com Catalyst - Encontro Perl na Faculdade Impacta (Dezembro/2007) Usando Webservices em REST para criar serviços baseados em spider. | |

- LWP::Curl - YAPC::Brasil::2008 (Outubro/2008)
Novo engine de spider baseado no Curl, de 3 a 4 vezes mais rapido que o LWP/Mechanize.

EXPERIÊNCIA
PROFISSIONAL

VôoFácil, São Paulo, São Paulo Brasil

Desenvolvedor Perl

PJ 20h fixas/mês

03/2007 até 01/2008

- Manutenção nos spiders das companhias aéreas
- Novos spiders para novas companhias
- Integração dos spiders em Perl com o site que é em PHP