

<Tadeu/>

Pedro T. R. Pinheiro

Aka. Tadeu R. P.

WebDev, Sysadmin, Estudante

</> PHP C# Python Bash

📍 Butantã - São Paulo/SP

🐧 Linux

☎ (0x11) 3091-6482

📧 Redes de Computador

✉ trabalhos@tadeu.org

👤 Sobre mim

Formado técnico em informática para internet pelo Centro Paula Souza, tem experiência em infraestrutura, suporte técnico e desenvolvimento web. No momento, atua como administrador de rede (sysadmin) para o laboratório de informática do IME/USP (Rede Linux). Formando em Filosofia pela FFLCH/USP, tem interesse por lógica e diversos outros tópicos. É, também, usuário de Linux e de software livre há pelo menos onze anos.

👤 Objetivos

Aperfeiçoamento na área de tecnologia da informação. Eventual carreira acadêmica na área de Filosofia.

Palavras-chave: backend, infraestrutura, redes, devops, sistemas.

🎓 Formação

🏫 Etec Guaracy Silveira (2011-2013)

Ensino Médio/Web Design. Participara da confecção de um site de e-commerce como projeto de TCC, usando diversas tecnologias: C#, ASP.NET, MySQL e HTML 5/CSS 3.

🏫 Universidade de São Paulo (2014-2020)

Bacharelado e Licenciatura em Filosofia. Reforçara o interesse em tópicos como lógica, epistemologia e política. Tem interesse em questões de ética e moral e sua relação com a tecnologia.

Cursara, também, durante este período, diversas disciplinas de computação pelo IME/USP.

🌐 Outros projetos

🏠 Melhoramentos na interface administrativa e backend do site do escritório de arquitetura MMBB;

📄 Criação de interfaces para o registro e manutenção de contas UNIX para usuários da Rede Linux;

🕒 [Em progresso] Criação de um bot de Telegram para usuários da mesma rede.

📄 Outras informações

Tem, também, conhecimento básico sobre mainframes (z/OS, JCL, Hercules), intermediário sobre bancos de dados (MSSQL, PostgreSQL, MariaDB/MySQL/Percona). Atualmente, estuda Python, Django e outros arcabouços para desenvolvimento web.

Outras informações e projetos estão disponíveis no site pessoal: www.tadeu.org.

📁 Experiência

📁 IME-USP - Estágio (2018-2020)

Estagiário pela Seção Técnica de Informática, tinha como principal função prestar suporte técnico, bem como manter máquinas e diversos equipamentos de rede.

📁 IME-USP - Rede Linux (2019-atualidade)

Administrador de redes pela Rede Linux, usada pelos alunos da graduação do IME-USP. Adquirira considerável experiência em administração de redes e sistemas UNIX.

Palavras-chave: LXC, LDAP, Kerberos, Shell Script, Python, Flask, NGINX, Apache, Puppet, ZFS.

🔧 Habilidades

</> Python, PHP, Shell Script, C#, C. Com interesse em aprender FORTRAN, COBOL, Assembly e C++;

🐧 Shell, utilitários de linha de comando, administração de recursos e programas, gerenciamento de pacotes;

📄 VirtualBox, KVM/Qemu, LXC, Postfix, OpenLDAP, MIT Kerberos, Debian, Apache, Systemd, NGINX.