

Alunos: Alisson Daniel, Gismar Barbosa

RAs: 8100213, 8100215

Instituição: Unicep Rio Claro

Curso: Sistemas da Informação

Disciplina: Atividades Multidisciplinares 1ºSemestre 2020

Professor: Cristiano José Cecanho

ATM1S2020: Servidor Web (LAMP): Linux + Apache + MySQL + PHP + complementos (SSH, Firewall, etc.)

Lista de Referências de Pesquisa:

- NEGUS, Christopher. Linux: A Bíblia. Tradução da 8ª edição. Rio de Janeiro: Alta Books, 2014;
- E. MORINOTO, Carlos. Servidores Linux, guia Prático. Porto Alegre: SUL, 2011;
- Ubuntu Server 18.04.4 LTS, Download ISO amd64. Disponível via URL: <<https://ubuntu.com/download/server/thank-you?version=18.04.4&architecture=amd64>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Ubuntu Server 16.04.6 LTS, Download ISO amd64. Disponível via URL: <<http://releases.ubuntu.com/16.04/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Ubuntu Server 14.04.6 LTS, Download ISO amd64. Disponível via URL: <<http://releases.ubuntu.com/14.04/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Ultradownloads, Download ImgBurn 2.5.8.0. Disponível via URL: <<http://ultradownloads.com.br/download/ImgBurn/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- BalenaEther, Download balenaEtcher 1.5.80. Disponível via URL: <<https://www.balena.io/etcher/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Bóson Treinamentos em Tecnologia, Como configurar endereço IP estático no Linux Ubuntu 18.04 com netplan. Disponível via URL: <<http://www.bosontreinamentos.com.br/linux/como-configurar-endereco-ip-estatico-no-linux-ubuntu-18-04-com-netplan/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- TEO, Configurando SSH Keys para acesso por chave pública. Disponível via URL: <<https://www.todoespacoonline.com/w/2015/08/configurando-ssh-keys-para-acesso-por-chave-publica/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Rackspace, Install MySQL Server on the Ubuntu operating system. Disponível via URL: <<https://support.rackspace.com/how-to/install-mysql-server-on-the-ubuntu-operating-system/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- OSTechNix, Install Apache, MySQL, PHP (LAMP) Stack On Ubuntu 18.04 LTS. Disponível via URL: <<https://www.ostechnix.com/install-apache-mysql-php-lamp-stack-on-ubuntu-18-04-lts/>>. Acesso em 10 de mar. de 2020.
- Apache, Http Server Project. Disponível via URL: <<https://httpd.apache.org/>>. Acesso em 15 de abr. de 2020.

- UFW, Ubuntu Wiki. Disponível via URL: <<http://wiki.ubuntu-br.org/UFW>>. Acesso em 15 de abr. de 2020.
- PKGS, Ubuntu Repositories. Disponível via URL: <<https://ubuntu.pkgs.org/>>. Acesso em 15 de abr. de 2020.
- VSFTPD.CONF, VSFTPD Beasts. Disponível via URL: <http://vsftpd.beasts.org/vsftpd_conf.html>. Acesso em 30 de abr. de 2020.
- Vsftpd, Probably the most secure and fastest FTP server for UNIX-like systems. Disponível via URL: <<https://security.appspot.com/vsftpd.html>>. Acesso em 05 de mai. de 2020.
- FileZilla, Overview. Disponível via URL: <<https://filezilla-project.org/>>. Acesso em 15 de mai. de 2020.
- MySQL, mysql.com. Disponível via URL: <<https://www.mysql.com/>>. Acesso em 18 de mai. de 2020.
- PHP, PHP Releases. Disponível via URL: <<https://www.php.net/>>. Acesso em 23 de mai. de 2020.
- SAMBA, About Samba. Disponível via URL: <<https://www.samba.org/>>. Acesso em 05 de mai. de 2020.
- OpenSSH, SSH... OpenSSH Keeping your communications secret. Disponível via URL: <<https://www.openssh.com/>>. Acesso em 08 de mar. de 2020.
- Putty, Download putty. Disponível via URL: <<https://www.putty.org/>>. Acesso em 15 de mar. de 2020.
- Wikipédia, Secure Shell. Disponível via URL: <https://pt.wikipedia.org/wiki/Secure_Shell>. Acesso em 08 de mar. de 2020.