

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:

- Apache, Http Server Project. Disponível via URL: <<https://httpd.apache.org/>>. Acesso em 15 de abr. de 2020.
- Arquivos.wiki.br, “Como resolver erros relacionados com o arquivo httpd”. Github, 2020. Disponível via URL: <<http://www.arquivo.wiki.br/processo/httpd.exe.html>>. Acesso em 29 de mar. de 2020.
- ATM_1S2020, “Atividades Multidisciplinares 1º Semestre 2020 - (ATM1s2020)”. Github, 2020. Disponível via URL: <https://github.com/gismarb/atm_1s2020>. Acesso em 29 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;
- BARROS, Thiago. “O que é FTP e como usar?”. Techtudo, 2012. Disponível via URL: <<https://www.techtudo.com.br/artigos/noticia/2012/07/o-que-ftp-e-como-usar.html>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Becode, Principais SGBDS. Disponível via URL: <<https://becode.com.br/principais-sgbds/>>. Acessado em 29 de jun. 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;
- ClubeDelphi 167. “Introdução ao desenvolvimento web no Delphi”. Devmedia, 2020. Disponível via URL: <<https://www.devmedia.com.br/introducao-ao-desenvolvimento-web-no-delphi/34423>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Controle NET. “O que é Virtualização ou Virtualization?”. 2009. Disponível via URL: <<https://www.tecmundo.com.br/web/1624-o-que-e-virtualizacao-.htm>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Debian, 2020. Disponível via URL: <<https://www.debian.org/>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- DELFINO, Pedro. “O que é Virtualização ou Virtualization?”. E-TINET, 2020. Disponível via URL: <<https://e-tinet.com/linux/virtualbox-porque-utilizar/>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- E. MORINOTO, Carlos. Servidores Linux, guia Prático. Porto Alegre: SUL, 2011;

- FileZilla, Overview. Disponível via URL: <<https://filezilla-project.org/>>. Acesso em 15 de mai. de 2020.
- HASSAN, Zunayed. "Installing Apache, MySQL and PHP on Linux". Developer's Diary, 2020. Disponível via URL: <<https://appiomatic.com/blog/installing-apache-mysql-and-php-on-linux/>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Home Host. "O que é MySQL?", 2020. Disponível via URL: <<https://www.homehost.com.br/blog/tutoriais/mysql/o-que-e-mysql/>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- ISLAM, Nazrul. "Workflow of apache web server". ResearchGate, 2014 . Disponível via URL: <https://www.researchgate.net/figure/Workflow-of-apache-web-server_fig4_277816114>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- L, Andrei. "FTP: o que é, como funciona e qual o melhor tipo para gerenciar arquivos na internet". Hostinger Tutoriais, 2019. Disponível via URL: <<https://www.hostinger.com.br/tutoriais/ftp-o-que-e-como-funciona>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- MySQL, mysql.com. Disponível via URL: <<https://www.mysql.com/>>. Acesso em 18 de mai. de 2020.
- NEGUS, Cristopher. Linux: A Bíblia. Tradução da 8ª edição. Rio de Janeiro: Alta Books, 2014;
- OpenSSH, SSH... OpenSSH Keeping your communications secret. Disponível via URL: <<https://www.openssh.com/>>. Acesso em 08 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.
- PHP, PHP Releases. Disponível via URL: <<https://www.php.net/>>. Acesso em 23 de mai. de 2020.
- PKGS, Ubuntu Repositories. Disponível via URL: <<https://ubuntu.pkgs.org/>>. Acesso em 15 de abr. de 2020.
- Putty, Download putty. Disponível via URL: <<https://www.putty.org/>>. Acesso em 15 de mar. de 2020.
- QNAP. "O que é Virtualização". QNAP, 2019. Disponível via URL: <<https://www.qnapbrasil.com.br/blog/post/o-que-e-virtualizacao>>. Acessado em 30 de jun. 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;
- Ranking. "DistroWatch Page Hit Ranking" , 2020 . Disponível via URL: <<https://distrowatch.com/dwres.php?resource=popularity>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- SAMBA, About Samba. Disponível via URL: <<https://www.samba.org/>>. Acesso em 05 de mai. de 2020.
- Site Antigo, História do MySQL. Disponível via URL: <<https://siteantigo.portaleducacao.com.br/conteudo/artigos/informatica/historia-do-mysql>>. Acessado em 29 de jun. de 2020.

- SSH.COM. “SSH Protocol”. SSH.COM, 2020. Disponível via URL: <<https://www.ssh.com/ssh/protocol/#how-does-the-ssh-protocol-work>>. Acesso em 29 de mar. de 2020.
- Tecmundo. “O que é Virtualização?”, 2009. Disponível via URL: <<https://www.tecmundo.com.br/web/1624-o-que-e-virtualizacao-.htm>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Tecnologia Sem Segredos. “Visão geral sobre virtualização”, 2020. Disponível via URL: <<https://tecnologiasemsegredos.wordpress.com/category/virtualizacao/>>. Acessado em 30 de jun. 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;
- 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;
- 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 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. “Ubuntu Releases”. Canonical, 2020 . Disponível via URL: <<https://assets.ubuntu.com/v1/ac31b45e-release-chart-desktop-big.png>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- UFW, Ubuntu Wiki. Disponível via URL: <<http://wiki.ubuntu-br.org/UFW>>. Acesso em 15 de abr. 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;
- VirtualBox, “Welcome to VirtualBox.org!”. Oracle, 2020. Disponível via URL: <<https://www.virtualbox.org/>>. Acesso em 08 de mar. 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.
- VSFTPD.CONF, VSFTPD Beasts. Disponível via URL: <http://vsftpd.beasts.org/vsftpd_conf.html>. Acesso em 30 de abr. de 2020.
- WIKILIVROS. “Manual do Ubuntu / Uma breve história do Ubuntu”. WIKILIVROS, 219. Disponível via URL: <https://pt.wikibooks.org/wiki/Manual_do_Ubuntu/Uma_breve_hist%C3%B3ria_do_Ubuntu#:~:text=Ubuntu%20foi%20concebido%20em%202004,impediam%20o%20seu%20uso%20disseminado.&text=Com%20o%20sistema%20Debian%20como,come%C3%A7ou%20a%20construir%20o%20Ubuntu.>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Wikipedia, MySQL. Disponível via URL: <<https://pt.wikipedia.org/wiki/MySQL>>. Acessado em 29 de jun. de 2020.

- Wikipédia, Secure Shell. Disponível via URL:
<https://pt.wikipedia.org/wiki/Secure_Shell>. Acesso em 08 de mar. de 2020.