Alunos: Alisson Daniel, Gismar Barbosa

**RAs**: 8100213, 8100215

Instituição: Unicep Rio ClaroCurso: Sistemas da Informação

Disciplina: Atividades Multidisciplinares 1°Semestre 2020

Professor: Cristiano José Cecanho

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

## Lista de Referências de Pesquisa:

- Apache, Http Server Project. Disponível via URL: <a href="https://httpd.apache.org/">https://httpd.apache.org/</a>.
  Acessp em 15 de abr. de 2020.
- Arquivos.wiki.br, "Como resolver erros relacionados com o arquivo httpd". Github, 2020. Disponível via URL: <a href="http://www.arquivo.wiki.br/processo/httpd.exe.html">http://www.arquivo.wiki.br/processo/httpd.exe.html</a>. Acesso em 29 de mar. de 2020.
- ATM\_1S2020, "Atividades Multidisciplinares 1º Semestre 2020 (ATM1s2020)".
  Github, 2020. Disponível via URL: <a href="https://github.com/gismarb/atm\_1s2020">https://github.com/gismarb/atm\_1s2020</a>.
  Acesso em 29 de mar. de 2020.
- BalenaEther, Download balenaEtcher 1.5.80. Disponível via URL: <a href="https://www.balena.io/etcher/">https://www.balena.io/etcher/</a>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- BARROS, Thiago. "O que é FTP e como usar?". Techtudo, 2012. Disponível via URL: <a href="https://www.techtudo.com.br/artigos/noticia/2012/07/o-que-ftp-e-como-usar.html">https://www.techtudo.com.br/artigos/noticia/2012/07/o-que-ftp-e-como-usar.html</a>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Becode, Principais SGBDS. Disponível via URL: <a href="https://becode.com.br/principais-sgbds/">https://becode.com.br/principais-sgbds/</a>>. 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: <a href="http://www.bosontreinamentos.com.br/linux/como-configurar-endereco-ip-estatico-no-linux-ubuntu-18-04-com-netplan/">http://www.bosontreinamentos.com.br/linux/como-configurar-endereco-ip-estatico-no-linux-ubuntu-18-04-com-netplan/</a>>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- CHECK POINT, O que é um firewall. Disponível via URL: <a href="https://www.checkpoint.com/cyber-hub/network-security/what-is-firewall/">https://www.checkpoint.com/cyber-hub/network-security/what-is-firewall/</a>. Acesso em 30 de JUN de 2020.
- CLINTON, David, "Linux firewalls: What you need to know about iptables and firewalld". Opensource, 2018. Disponível via URL: <a href="https://www.checkpoint.com/cyber-hub/network-security/what-is-firewall/">https://www.checkpoint.com/cyber-hub/network-security/what-is-firewall/</a>. Acesso em 30 de JUN de 2020.
- ClubeDelphi 167. "Introdução ao desenvolvimento web no Delphi". Devmedia, 2020. Disponível via URL: <a href="https://www.devmedia.com.br/introducao-ao-desenvolvimento-web-no-delphi/34423">https://www.devmedia.com.br/introducao-ao-desenvolvimento-web-no-delphi/34423</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.

- Controle NET. "O que é Virtualização ou Virtualization?", 2009. Disponível via URL: <a href="https://www.tecmundo.com.br/web/1624-o-que-e-virtualizacao-.htm">https://www.tecmundo.com.br/web/1624-o-que-e-virtualizacao-.htm</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Debian, 2020. Disponível via URL: <a href="https://www.debian.org/">https://www.debian.org/</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- DELFINO, Pedro. "O que é Virtualização ou Virtualization?". E-TINET, 2020. Disponível via URL: <a href="https://e-tinet.com/linux/virtualbox-porque-utilizar/">https://e-tinet.com/linux/virtualbox-porque-utilizar/</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- E. MORINOTO, Carlos. Servidores Linux, guia Prático. Porto Alegre: SUL, 2011;
- FileZilla, Overview. Disponível via URL: <a href="https://filezilla-project.org/">https://filezilla-project.org/</a>. Acesso em 15 de mai. de 2020.
- HASSAN, Zunayed. "Installing Apache, MySQL and PHP on Linux". Developer's Diary, 2020. Disponível via URL: <a href="https://appiomatic.com/blog/installing-apache-mysql-and-php-on-linux/">https://appiomatic.com/blog/installing-apache-mysql-and-php-on-linux/</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Home Host. "O que é MySQL?", 2020. Disponível via URL: <a href="https://www.homehost.com.br/blog/tutoriais/mysql/o-que-e-mysql/">https://www.homehost.com.br/blog/tutoriais/mysql/o-que-e-mysql/</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- ISLAM, Nazrul. "Workflow of apache web server". ResearchGate, 2014. Disponível via URL: <a href="https://www.researchgate.net/figure/Workflow-of-apache-web-server\_fig4\_277816114">https://www.researchgate.net/figure/Workflow-of-apache-web-server\_fig4\_277816114</a>. 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: <a href="https://www.hostinger.com.br/tutoriais/ftp-o-que-e-como-funciona">https://www.hostinger.com.br/tutoriais/ftp-o-que-e-como-funciona</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- MySQL, mysql.com. Disponível via URL: <a href="https://www.mysql.com/">https://www.mysql.com/</a>. 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 communiqués secret. Disponível via URL: <a href="https://www.openssh.com/">https://www.openssh.com/</a>>. Acesso em 08 de mar. de 2020.
- OSTechNix, Install Apache, MySQL, PHP (LAMP) Stack On Ubuntu 18.04 LTS. Disponível via URL: <a href="https://www.ostechnix.com/install-apache-mysql-php-lamp-stack-on-ubuntu-18-04-lts/">https://www.ostechnix.com/install-apache-mysql-php-lamp-stack-on-ubuntu-18-04-lts/</a>. Acesso em 10 de mar. de 2020.
- PHP, PHP Releases. Disponível via URL: <a href="https://www.php.net/">https://www.php.net/</a>. Acesso em 23 de mai. de 2020.
- PKGS, Ubuntu Repositories. Disponível via URL: <a href="https://ubuntu.pkgs.org/">https://ubuntu.pkgs.org/</a>>. Acesso em 15 de abr. de 2020.
- Putty, Download putty. Disponível via URL: <a href="https://www.putty.org/">https://www.putty.org/</a>. Acesso em 15 de mar. de 2020.
- QNAP. "O que é Virtualização". QNAP, 2019. Disponível via URL: <a href="https://www.qnapbrasil.com.br/blog/post/o-que-e-virtualizacao">https://www.qnapbrasil.com.br/blog/post/o-que-e-virtualizacao</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.

- Rackspace, Install MySQL Server on the Ubuntu operating system. Disponível via URL: <a href="https://support.rackspace.com/how-to/install-mysql-server-on-the-ubuntu-operating-system/">https://support.rackspace.com/how-to/install-mysql-server-on-the-ubuntu-operating-system/</a>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Ranking. "DistroWatch Page Hit Ranking", 2020. Disponível via URL: <a href="https://distrowatch.com/dwres.php?resource=popularity">https://distrowatch.com/dwres.php?resource=popularity</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- SAMBA, About Samba. Disponível via URL: <a href="https://www.samba.org/">https://www.samba.org/</a>. Acesso em 05 de mai. de 2020.
- Site Antigo, História do MySQL. Disponível via URL: <a href="https://siteantigo.portaleducacao.com.br/conteudo/artigos/informatica/historia-domysql">https://siteantigo.portaleducacao.com.br/conteudo/artigos/informatica/historia-domysql</a>. Acessado em 29 de jun. de 2020.
- SSH.COM. "SSH Protocolo". SSH.COM, 2020. Disponível via URL: <a href="https://www.ssh.com/ssh/protocol/#how-does-the-ssh-protocol-work">https://www.ssh.com/ssh/protocol/#how-does-the-ssh-protocol-work</a>. Acesso em 29 de mar. de 2020.
- Tecmundo. "O que é Virtualização?", 2009. Disponível via URL: <a href="https://www.tecmundo.com.br/web/1624-o-que-e-virtualizacao-.htm">https://www.tecmundo.com.br/web/1624-o-que-e-virtualizacao-.htm</a>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- Tecnologia Sem Segredos. "Visão geral sobre virtualização", 2020. Disponível via URL: <a href="https://tecnologiasemsegredos.wordpress.com/category/virtualizacao/">https://tecnologiasemsegredos.wordpress.com/category/virtualizacao/</a>.
   Acessado em 30 de jun. de 2020.
- TEO, Configurando SSH Keys para acesso por chave pública. Disponível via URL: <a href="https://www.todoespacoonline.com/w/2015/08/configurando-ssh-keys-para-acesso-por-chave-publica/">https://www.todoespacoonline.com/w/2015/08/configurando-ssh-keys-para-acesso-por-chave-publica/</a>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Ubuntu Server 14.04.6 LTS, Download ISO amd64. Disponível via URL: <a href="http://releases.ubuntu.com/14.04/">http://releases.ubuntu.com/14.04/</a>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Ubuntu Server 16.04.6 LTS, Download ISO amd64. Disponível via URL: <a href="http://releases.ubuntu.com/16.04/">http://releases.ubuntu.com/16.04/</a>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- Ubuntu Server 18.04.4 LTS, Download ISO amd64. Disponível via URL: <a href="https://ubuntu.com/download/server/thank-you?">https://ubuntu.com/download/server/thank-you?</a> version=18.04.4&architecture=amd64>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- UBUNTU. "Ubuntu Releases". Canonical, 2020 . Disponível via URL: <a href="https://assets.ubuntu.com/v1/ac31b45e-release-chart-desktop-big.png">https://assets.ubuntu.com/v1/ac31b45e-release-chart-desktop-big.png</a>>. Acessado em 30 de jun. de 2020.
- UFW, Ubuntu Wiki. Disponível via URL: <a href="http://wiki.ubuntu-br.org/UFW">http://wiki.ubuntu-br.org/UFW</a>. Acesso em 15 de abr. de 2020.
- Ultradownloads, Download ImgBurn 2.5.8.0. Disponível via URL: <a href="http://ultradownloads.com.br/download/ImgBurn/">http://ultradownloads.com.br/download/ImgBurn/</a>. Acesso em 10 de mar. de 2020;
- VirtualBox, "Welcome to VirtualBox.org!". Oracle, 2020. Disponível via URL: <a href="https://www.virtualbox.org/">https://www.virtualbox.org/</a>. Acesso em 08 de mar. de 2020.
- Vsftpd, Probably the most secure and fastest FTP server for UNIX-like systems.
  Disponível via URL: <a href="https://security.appspot.com/vsftpd.html">https://security.appspot.com/vsftpd.html</a>. Acesso em 05 de mai, de 2020.

- VSFTPD.CONF, VSFTPD Beasts. Disponível via URL: <a href="http://vsftpd.beasts.org/vsftpd\_conf.html">http://vsftpd.beasts.org/vsftpd\_conf.html</a>. Acesso em 30 de abr. de 2020.
- WIKILIVROS. "Manual do Ubuntu / Uma breve história do Ubuntu". WIKILIVROS, 219. Disponível via URL: <a href="https://pt.wikibooks.org/wiki/Manual\_do\_Ubuntu/Uma\_breve\_hist">https://pt.wikibooks.org/wiki/Manual\_do\_Ubuntu/Uma\_breve\_hist</a> %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: <a href="https://pt.wikipedia.org/wiki/MySQL">https://pt.wikipedia.org/wiki/MySQL</a>.
  Acessado em 29 de jun. de 2020.
- Wikipédia, Samba (software). Disponível via URL: <a href="https://pt.wikipedia.org/wiki/Samba">https://pt.wikipedia.org/wiki/Samba</a> (software)>. Acesso em 30 de Jun de 2020.
- Wikipédia, Secure Shell. Disponível via URL: <a href="https://pt.wikipedia.org/wiki/Secure\_Shell">https://pt.wikipedia.org/wiki/Secure\_Shell</a>. Acesso em 08 de mar. de 2020.
- ZAGO, Samba Como funciona, como usar, serviços do servidor Samba. Disponível via URL: <a href="http://www.zago.eti.br/samba/samba.html#toc5">http://www.zago.eti.br/samba/samba.html#toc5</a>. Acesso em 30 de jun de 2020.