GRUPO 5 – Carlos de Lima Junior, Arnaldo Ramos, Matheus de Almeida, Marta Pedriva e Steffany Cristina.

PROJETO

Hospedagem de uma Landing Page de Testes/Quiz de Múltipla Escolha sobre Programação

PLATAFORMA DE VIRTUALIZAÇÃO  
 Red Hat® Virtualization

SISTEMA OPERACIONAL

Red Hat Enterprise Linux

SERVIDOR WEB

Apache2 HTTP Server

BANCO DE DADOS

MySQL

SPECS DA MÁQUINA VIRTUAL

PROCESSADOR

Intel Xeon X3430 (2.40 GHz, 8 MB Intel® Smart Cache, 4 núcleos/4 threads)

RAM

2GB DDR3 1333Mhz

ARMAZENAMENTO

16GB

DIRETÓRIO DO APACHE 2

/etc/apache2 ==> Pasta com arquivos de configuração

|\_ /apache2.conf

|\_ /ports.conf

|\_ /httpd.conf

|\_ /sites-available

|\_ /sites-enabled

|\_ /mods-available

|\_ /mods-enabled

/var/www/html ==> Pasta com arquivos de configuração

Referência de consulta:  
  
<https://docente.ifrn.edu.br/alexfurtunato/disciplinas/instalacao-e-configuracao-de-servidores/aula-9-servidor-web-apache>  
  
<https://www.hardware.com.br/livros/linux-redes/entendendo-organizacao-dos-arquivos-apache.html><https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Intel_Xeon_processors><https://simple.wikipedia.org/wiki/List_of_Xeon_microprocessors><https://ark.intel.com/content/www/us/en/ark/compare.html?productIds=42927>

~~OBS.:  
 PESQUISAR O DIRETÓRIO PADRÃO DE ONDE FICAM AS PASTAS WEB DO APACHE~~