**ROTEIRO DE INSTALAÇÃO**

Recomenda-se que o servidor do sistema seja alocado em nuvem no sistema VPS (*Virtual Private Server*), ou seja, Servidor Virtual Privado. Esse servidor contratado deve ter a seguinte configuração mínima:

* Sistema Operacional: Linux
* Núcleo: x86\_64 Linux 4.9.0-7-amd64
* CPU: Intel Xeon CPU E5-2630 v4 @ 2.2GHz
* Memória RAM: 551MB / 3002MB

O servidor WEB deve ser o Apache, versão 2.4.25 com o PHP versão 7.0.30.

O sistema gerenciador de banco de dados adotado foi o MariaDB, versão 10.1.26.

Quanto ao R-Project, o servidor deverá ter no mínimo a versão 3.3.3.

Deverão ser instalados os pacotes “agricolae” e “ltm” e suas dependências.

Para instalar o AVALIAR, tendo todos os recursos necessários acima pré-instalados, basta descompactar o arquivo de instalação e coloca-lo na pasta de distribuição.

Após a implantação do sistema, a pasta “arquivos” e suas subpastas deverão ter a permissão de gravação, assim como a pasta ckeditor e suas subpastas.

Antes de utilizar o sistema execute o script de instruções SQL que estão dentro da pasta SQL. Esse script criará o banco de dados do sistema, o usuário e senha para o sistema.

Para o primeiro acesso ao sistema digite o CPF “11111111111” e a senha “@v@l1@”.