ARQSI Server Node.Js

Para podermos ter acesso ao servidor node.js pela VM do DEI, tivemos de instalar o Apache2, com o comando “apt-get install apache2”. De seguida, verificamos o status do servidor Apache, que nos deu como “active”. Após ter o repositório de logística na máquina virtual, corremos os comandos que estão presentes na pipeline do mesmo. Corremos o servidor de node. Depois modificamos o ficheiro “000-default.conf” presente na pasta “etc/apache2/sites-available” e escrevemos “ProxyPass / <http://localhost:3000/>”. Demos print e dar enable a módulos de Apache2 fizemos isso para o “proxy” e para “proxy\_http”. Damos reload ao apache server com o comando “systemctl reload apache2”, stop com “systemctl stop apache2” e start com “systemctl start apache2”. Depois disso basta abrir num browser o ip da máquina: 10.9.10.38 na porta 80 para verificar que o servidor de node está a correr no apache server.