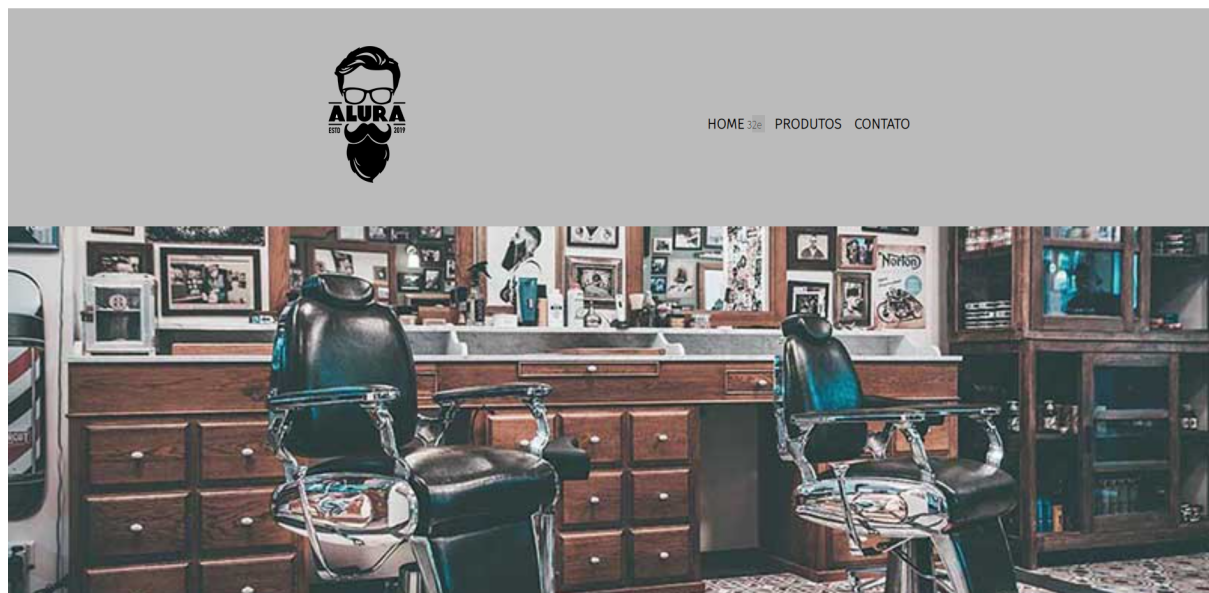
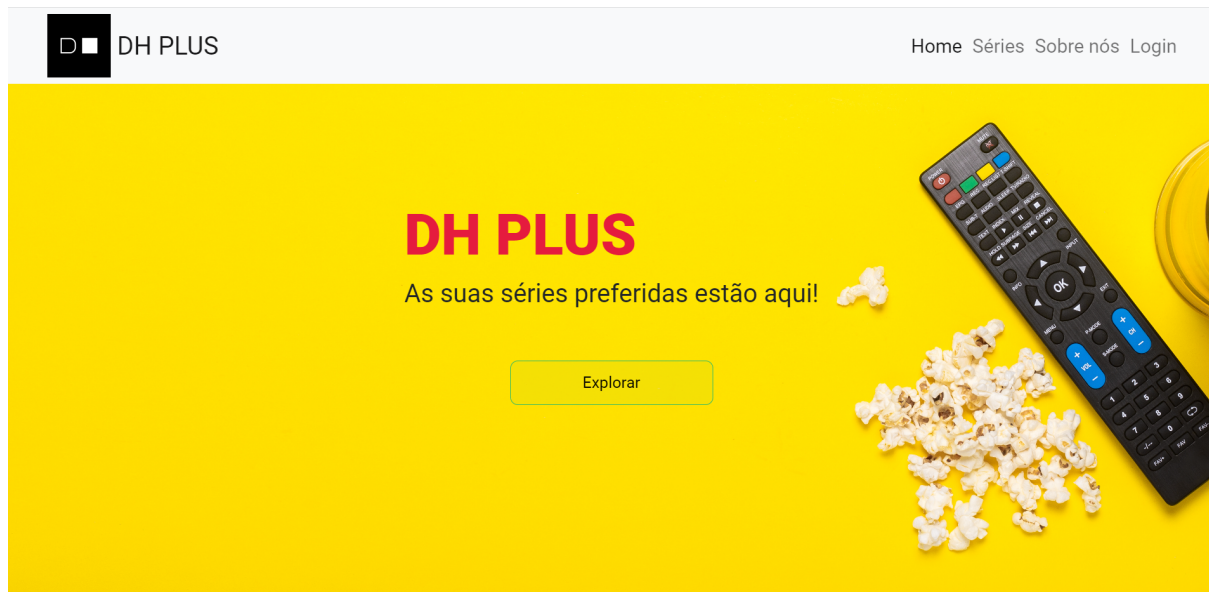


## Checkpoint II - José Ricardo Braga - T3 Infra-I

A ideia é criar um Load Balancer da AWS, que distribui automaticamente o tráfego de entrada entre dois destinos, ou seja duas instâncias do EC2, na zona de disponibilidade do Oregon.

Nas instâncias serão instaladas imagens do Linux Ubuntu para rodar duas páginas web diferentes através de um container do Docker.



Zona de disponibilidade: **Oregon (us-west-2)**

Load balancer: **lb-infpt3aluno32**

VPC: **vpc-04369a2786456564f**

Grupo de destino: **gd-infpt3aluno32**

Instâncias: **vm\_001-infpt3aluno32** e **vm\_002-infpt3aluno32**

