

## 1 Utilização de Inteligência Artificial

Para o desenvolvimento deste projeto foram utilizadas algumas inteligências artificiais como auxílio ao desenvolvimento do mesmo. No entanto a utilização das mesmas não foi utilizada como substituto do trabalho necessário para a aquisição das competências necessárias para o desenvolver, sendo somente utilizadas como recurso para facilitar trabalho repetitivo, demorado e não relevante para o principal objetivo do projeto. Tendo sido utilizadas para as seguintes tarefas:

- Criação do ficheiro CSS e organização das classes do bootstrap no frontend;

## 2 Referências para a construção do trabalho

- **Criar um bucket S3 em OpenTofu:** <https://medium.com/@2017tejasgupta/created-your-first-s3-bucket-with-opentofu-7c806bbed218>
- **Criar um bucket S3 em Terraform e expor com o CloudFront:** <https://medium.com/@ssar-s3-bucket-public-with-object-read-only-via-terraform-0b71393b963e>
- **Correr DynamoDB localmente:** <https://medium.com/@danielarrais.dev/how-to-create-and-initialize-tables-in-a-local-dynamodb-with-docker-compose-notion-af22c3b603cb>
- **Ligar DynamoDB ao TypeScript:** <https://blog.swmansion.com/modeling-with-dynamodb-made-easy-in-typescript-cdada092d387>  
<https://dev.to/wallacefreitas/use-cases-for-working-with-dynamodb-alongside-nodejs-and-typescript-4hld>