

A entrega da resolução deve ser realizada através da criação (e *push*) do *branch* **eval1V2-*nnnnn***, onde **nnnnn** representa os cinco dígitos do seu número de aluno. Para tal, pode realizar a seguinte sequência de comandos.

- **git clone <repo-url>**
- **git checkout <phase2-tag>**
- **git checkout -b eval1V2-<number>**
- Realizar as alterações
- Adicionar novos ficheiros (e.g. **git add ...**)
- **git commit -am "eval1V2"**
- **git push origin eval1V2-<number>**

Coloque as respostas às questões teóricas em ficheiros markdown separados, localizados na directoria raiz.

1. No contexto do sistema de controlo de versões Git, qual a diferença entre os comandos *init* e *clone*?
2. Indique duas situações no trabalho onde é retornada uma resposta HTTP com o *status code* 404? Justifique porque foi tomada essa decisão.
3. Adicione à Web API do seu trabalho a operação para obter a lista de *courts* que contenham pelo menos um *rental* numa determinada data. A informação tem que ser obtida da base de dados Postgres e deve ser retornado no mínimo, o identificador e o nome do *court*. Não se esqueça de incluir também o(s) teste(s) de validação da implementação da operação.