

Instituto Superior de Engenharia de Lisboa
Licenciatura em Engenharia Informática e de Computadores
Laboratório de Software
Semestre de Verão 2019/20
Ficha de avaliação, LI41D/LI42D, variante 1

A entrega da resolução deve ser realizada através da criação (e *push*) do *branch* `eval1-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 eval1-<number>`
- Realizar as alterações necessárias
- Adicionar novos ficheiros (e.g. `git add ...`)
- `git commit -am "eval1"`
- `git push origin eval1-<number>`

Coloque as respostas às questões teóricas em ficheiros *markdown* separados, presentes na directoria raíz.

1. Na realização do comando `git pull origin master`, indique em que situações pode ser criado um novo *commit*, não presente no repositório local nem no repositório remoto.
2. Qual a razão para a ferramenta *gradle* precisar de conhecer a localização do JDK a usar?
3. Acrescente o comando `GET /rooms/rid/bookings/` que apresenta as reservas para a sala identificada por `rid`, e com final posterior à hora corrente. Cada item da lista apresentada deve também incluir o utilizador titular da reserva, incluindo nome e endereço de correio electrónico.