

## Guião para testar aplicação

1. Correr os scripts, create.sql, insert.sql, scripts.sql
2. Podemos usar o ADO (opção 1), EF(opção 2)

### 2.1. ADO:

#### 2.1.1. Get Code From Team:

Inserir: c#. Deve retornar: 1

#### 2.1.2. Create Intervention with Proc:

Description: avaria

Price: 10.2

StartDate: 2021-11-11

EndDate (null): (ENTER)

Frequency (null): (ENTER)

AssetId: 2

Skill Description: java

#### 2.1.3. Create Team:

location: Londres

ssn\_supervisor: 123432987

nº de elementos a adicionar: 3

adicionar ssn dos elementos:

123432987

987654321

345654321

#### 2.1.4. Update Team:

team\_code: 1

toDelete: delete

nº de elementos a adicionar: 2

adicionar ssn dos elementos:

901774115

411424231

#### 2.1.5. Get Intervention By Year:

year : 2021

#### 2.1.6. Create Intervention:

Description: avaria

Price: 10.2

StartDate: 2021-11-11

EndDate (null): (ENTER)

Frequency (null): (ENTER)

AssetId: 2

Skill Description: java

### 2.2. EF:

2.2.1. Para testar do ponto 1 ao 6, podemos inserir os mesmos valores do ADO

#### 2.2.2. swapSkills

Ssn 1: 60368458

Ssn2: 123432987