<cli>Class Dao {int id, String nome, List<Sala> salas} - int id - String nome - List<Sala> salas + int getId()

+ String getNome()

+ List<Sala> getSalas()

+ void setSalas(List<Sala> salas)

class Dao {int id, String periodo, Poltrona[][] poltronas, Filme filme} - int id - String periodo - Poltrona[][] poltronas - Filme filme + int getId() + String getPeriodo() + Poltrona[][] getPoltronas() + Filme getFilme()

<<Sala>> <<Poltrona>> Class Dao Class Dao {int id, String nome, List<Sessao> sessoes} {int id, char fileira, int numero} - int id - int id - String nome - char fileira - List<Sessao> sessoes - int numero - int entrada id + int getId() + String getNome() + int getId() + List<Sessao> getSessoes() + char getFileira() + int getNumero() + int getEntrada id() + void setEntrada id(int entrada id)

```
{int id, String titulo}
- int id
- String titulo
+ int getId()
+ String getTitulo()
                                 <<Entrada>>
                                  Class Dao
{int id, int filme id, int sessao id, int poltrona id, boolean meia, double preco}
- int id
- int filme id
- int sessao id
- int poltrona id
- boolean meia
- double preco
+ int getId()
+ int getFilme id()
+ int getSessao id()
+ int getPoltrona id()
+ boolean isMeia()
+ double getPreco()
```

<<Filme>>

Class Dao