



Curso completo de Python!





Instrutor: Vitor Mazuco

<http://facebook.com/vitormazuco>

Email: vitor.mazuco@gmail.com

WebSite:

<http://vmzsolutions.com.br>



QUERY no SQLAlchemy

Para fazer buscas no banco de dados, é preciso usar o query do objeto session.

```
usuario = session.query(Usuario).filter(Usuario.id==1).first()  
usuarios = session.query(Usuario).all
```

* Veja mais no arquivo QUERY_ALC.py



QUERY no SQLAlchemy

Nesse arquivo, fizemos uma busca do usuário pelo id, retornando apenas registro de primeira posição e logo em seguida usamos o método `all()` para busca todos. Para mudar de coluna, é só trocar de atributo ex:

```
usuario = session.query(Usuario).filter(Usuario.nome==Vitor Mazuco).first()
```



QUERY no SQLAlchemy

Para saber quantos registros foram descobertos, temos que usar o método `.count()` ex:

```
usuario = session.query(Usuario).count()
```