

```
CREATE DATABASE ExoApi
GO
```

```
USE ExoApi
GO
```

```
CREATE TABLE Projetos (
    Id INT PRIMARY KEY IDENTITY,
    Titulo VARCHAR(150) NOT NULL,
    Status VARCHAR(50),
    DataInicio DATETIME,
    Tecnologia VARCHAR(50)
```

```
)
GO
```

```
INSERT INTO Projetos (Titulo, Status, DataInicio,Tecnologia)
VALUES ('Titulo A', 12/06/2021, Java)
GO
```

```
INSERT INTO Projetos (Titulo, Status, DataInicio,Tecnologia)
VALUES ('Titulo B', 15/07/2021, C#)
GO
```

```
INSERT INTO Projetos (Titulo, Status, DataInicio,Tecnologia)
VALUES ('Titulo C', 20/08/2021, JavaScript)
GO
```

```
INSERT INTO Projetos (Titulo, Status, DataInicio,Tecnologia)
VALUES ('Titulo D', 10/09/2021, MySQL)
GO
```

```
INSERT INTO Projetos (Titulo, Status, DataInicio,Tecnologia)
VALUES ('Titulo E', 30/10/2021, Scrum)
GO
```

```
-- UPDATE Projetos SET Titulo = 'Titulo A' Where Id = 1;
```

```
-- DELETE FROM Livros WHERE Id = 1;
```

```
SELECT Id, Titulo, Status, DataInicio, Tecnologia FROM Projetos
GO
```

```
CREATE TABLE Usuarios (
    Id INT PRIMARY KEY IDENTITY,
    Email VARCHAR(255) NOT NULL UNIQUE,
    Senha VARCHAR(120) NOT NULL,
    Tipo char (1) NOT NULL
)
GO
```

```
INSERT INTO Usuarios VALUES ('ana@sp.br', '1234','0')
```

```
INSERT INTO Usuarios VALUES ('bete@sp.br', '5678','0')
INSERT INTO Usuarios VALUES ('carla@sp.br', '91011','0')
INSERT INTO Usuarios VALUES ('danilo@sp.br', '1234','0')
INSERT INTO Usuarios VALUES ('emily@sp.br', '2468','0')
```

GO

```
SELECT * FROM Usuarios WHERE email = 'email@sp.br' AND senha = '1234'
GO
```

```
select *from Usuarios;
```