Conversão do banco de dados **PLUTAO.FDB** para o banco de dados **SATURNO.FDB**

*Segue os passos abaixo:*

**Passo 1**

1 – Abrir o aplicativo Dbeaver na máquina.

2 – registrar o aplicativo.

3 – apontar o banco de dados de origem **PLUTAO.FDB** e testar conexão.

4 – apontar o banco de dados de destino **SATURNO.FDB** e testar conexão.

**Passo 2**

1 – Abrir as tabelas do banco **PLUTAO.FDB** e verificar os campos da tabela **PARTE** serem convertidos.

PARTEID, NOME, SEXO, DOCUMENTO, TIPOPESSOA, IDENTIDADE, NASCIMENTO, FUNDACAO, TELEFONECOMERCIAL, TELEFONECELULAR, PROFISSAO, ESTADOCIVIL, EMAIL, LOGRADOURO, BAIRRO, CIDADE, ESTADO, PAIS

2 – Abrir as tabelas do banco **SATURNO.FDB** e verificar os campos da tabela **PESSOA**, banco de destino.

PESSOAID, PESSOA\_NOME, PESSOA\_DOCUMENTO, PESSOA\_DT\_FUND, PESSOA\_TEL\_COMERCIAL, PESSOA\_PROF,PESSOA\_ESTADO\_CIVIL, PESSOA\_EMAIL, PESSOA\_TIPO, PESSOA\_ENDERECO, PESSOA\_NUMERO, PESSOA\_BAIRRO, PESSOA\_CIDADE, PESSOA\_UF, PESSOA\_PAIS, PESSOA\_OBS, PESSOA\_SEXO, PESSOA\_IDENTIDADE, PESSOA\_DT\_NASCI

3 – Comparar os campos da tabela **PARTE** do **banco PLUTAO.FDB** origem com os campos da tabela **PESSOA** do banco **SATURNO.FDB** destino para fazer a conversão.

4 – Executar a conversão através do script.

5- Conferir os dados convertido no banco de destino **PLUTAO.FDB**

Conversão do banco de dados **URANIO.FDB** para o banco de dados **PLUTAO.FDB**

*Segue os passos abaixo:*

**Passo 1**

1 – Abrir o aplicativo Dbeaver na máquina.

2 – registrar o aplicativo.

3 – apontar o banco de dados de origem **URANIO.FDB** e testar conexão.

4 – apontar o banco de dados de destino **PLUTAO.FDB** e testar conexão.

**Passo 2**

1 – Abrir as tabelas do banco **URANIO.FDB** e verificar os campos da tabela **TB\_CLIENTE** serem convertidos:

CLIENTE\_ID, NOME, SEXO, CPFCNPJ, TIPO, DOCUMENTO, DATANASCIMENTO, DATADEABERTURA, TELEFONE1, TELEFONE2, PROF, ESTADOCIVIL, EMAIL, RUA, BAIRRO, CIDADE, ESTADO, PAIS

2 – Abrir as tabelas do banco **PLUTAO.FDB** e verificar os campos da tabela **PARTE**, banco de destino:

PARTEID, NOME, SEXO, DOCUMENTO, TIPOPESSOA, IDENTIDADE, NASCIMENTO, FUNDACAO, TELEFONECOMERCIAL, TELEFONECELULAR, PROFISSAO, ESTADOCIVIL, EMAIL, LOGRADOURO, BAIRRO, CIDADE, ESTADO, PAIS

3 – Comparar os campos da tabela **TB\_CLIENTE** do banco **URANIO.FDB** origem com os campos da tabela **PARTE** do banco **PLUTAO.FDB** destino para fazer a conversão.

4 – Executar a conversão através do script.

5- Conferir os dados convertido no banco de destino **PLUTAO.FDB**