Como criar um Relatório DDL

1 . Baixar um relatório de modelo

Interface gráfica do usuário

Descrição gerada automaticamente

2 . Criar um relatório novo

Tipo de registro = entidade alvo do relatório

Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

3. Criar um novo projeto no visual studio

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

4. Adicionar os dois relatórios salvos anteriormente no projeto criado

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

3. Excluir todos os parâmetros e itens no relatório, deixando apenas um parâmetro de id.

Excluir os conjuntos de dados, deixando apenas um de modelo

Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

4. No relatório criado dar um F7 e buscar por “QueryParameters”, copiar o dataset e alterar pelo do relatório modelo

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Alterar o nome do parâmetro

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Alterar para especificar valores e inserir a seguinte formula, alterando o attribute="new\_passageiroid" para o nome da entidade desejada:

**<fetch version="1.0" output-format="xml-platform" mapping="logical" distinct="false"><entity name="new\_passageiro"><all-attributes /><filter type="and"><condition attribute="new\_passageiroid" operator="eq" /></filter></entity></fetch>**

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

No código buscar pelo nome da antiga variável e alterar pela nova em todas ocorrências, adicionar o seguinte código em baixo do prompt:

<UsedInQuery>True</UsedInQuery>

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Apagar todos “EmbeddedImages”, “CustomProperties” e “Language”

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Excluir todas as linhas, colunas. Deixando apenas a que será usada

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

No conjunto de dados alterar ou adicionar o parâmetro para o parâmetro criado, alterar o fetch de consulta e adicionar os campos presentes no fetch.

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Salvar no power apps e testar na tabela selecionada

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Email

Descrição gerada automaticamente

Se não ocorrer algum erro faltará apenas editar o relatório com os dados obtidos