

Sub acessaMDB()
Dim sSQL As String
Dim rs As ADODB.Recordset
Dim cn As ADODB.Connection

On Error GoTo trataErro

Set cn = New ADODB.Connection

cn.Open "Provider=Microsoft.ACE.OLEDB.12.0;Data Source=\\wvrjo055910\Sites\bd\backlog.accdb;Persist Security Info=False" sSQL = "Select * from TB_SP_BACKLOG_EXEC_FINAL"

Set rs = New ADODB.Recordset

rs.Open sSQL, cn

ActiveWorkbook.Sheets("Baklog").Cells(1, 1).CopyFromRecordset rs

rs.Close

Set rs = Nothing

cn.Close

Set cn = Nothing

MsgBox ("Dados copiados com sucesso.")

Exit Sub

trataErro:

MsgBox ("Erro: " & Err.Description)

End Sub

// Utilizando a mesma programação fazendo UNION no SQL. Excelente, o que se fez nesse caso, foi criar duas consultas distintas e juntar elas com o UNION, foi possível agrupar os valores dos DV, diretores e o total da empresa. Dos 12 DVs que eram feitos, foram acrescentados os totais dos Diretores e o valor total da empresa, na mesma tabela (agrupando).

Sub acessaMDB()
Dim sSQL As String
Dim rs As ADODB.Recordset
Dim cn As ADODB.Connection
Dim caminho As String

Data = Cells(1, 1). Value

On Error GoTo trataErro

Set cn = New ADODB.Connection

cn.Open "Provider=Microsoft.ACE.OLEDB.12.0;Data Source=" & Data & ";Persist Security Info=False"

sSQL1 = "Select DV, ANO, FAMILIA, SUM(JAN), SUM(FEV), SUM(MAR), SUM(ABR), SUM(MAI), SUM(JUN),SUM(JUL), SUM(AGO),
SUM(SET), SUM(OUT), SUM(NOV), SUM(DEZ), SUM(TOTAL) from OSEMAR_BASE_ANO GROUP BY DV, ANO, FAMILIA ORDER BY ANO "
sSQL2 = "UNION ALL Select DE, ANO, FAMILIA, SUM(JAN), SUM(FEV), SUM(MAR), SUM(ABR), SUM(MAI), SUM(JUN),SUM(JUL),
SUM(AGO), SUM(SET), SUM(OUT), SUM(NOV), SUM(DEZ), SUM(TOTAL) from OSEMAR_BASE_ANO GROUP BY DE, ANO, FAMILIA ORDER
BY ANO "

sSQL3 = "UNION ALL Select DIRETORIAO, ANO, FAMILIA, SUM(JAN), SUM(FEV), SUM(MAR), SUM(ABR), SUM(MAI), SUM(JUN), SUM(AGO), SUM(SET), SUM(OUT), SUM(NOV), SUM(DEZ), SUM(TOTAL) from OSEMAR_BASE_ANO GROUP BY DIRETORIAO, ANO, FAMILIA ORDER BY ANO"

Set rs = New ADODB.Recordset
rs.Open sSQL, cn
ActiveWorkbook.Sheets("Receita").Cells(3, 1).CopyFromRecordset rs
rs.Close
Set rs = Nothing
cn.Close
Exit Sub

trataErro:

MsgBox ("Erro: " & Err.Description)

sSQL = sSQL1 & sSQL2 & sSQL3

End Sub