



POWER BI

Fórmulas DAX – Funções Matemáticas

POWER BI

SUM

Soma os valores de uma coluna

=SUM(Nome_da_Coluna)
Ex: =SUM([Qtd Vendida])

AVERAGE

Retorna a média (aritmética) dos valores de uma coluna

=AVERAGE(Nome_da_Coluna)
Ex: =AVERAGE([Faturamento])

MAX

Retorna o maior valor de uma coluna

=MAX(Nome_da_Coluna)
Ex: =MAX([Quantidade Devolvida])

MIN

Retorna o menor valor de uma coluna

=MIN(Nome_da_Coluna)
Ex: =MIN([Preço do Produto])

DIVIDE

Faz uma divisão entre dois valores

=DIVIDE(Numerador, Denominador, Resultado Alternativo)
Ex: =DIVIDE(SUM[Lucro], SUM[Faturamento], 0)



COUNT

Conta os valores de uma coluna

=COUNT(Nome_da_Coluna)
Ex: =COUNT([Ordem de Compra])

COUNTROWS

Conta as linhas de uma tabela

=COUNTROWS(Nome_da_Tabela)
Ex: =COUNTROWS([fVendas])

DISTINCTCOUNT

Conta os valores distintos (excluindo duplicatas) de uma coluna

=DISTINCTCOUNT(Nome_da_Coluna)
Ex: =DISTINCTCOUNT([Ordem de Compra])

