

TABELA DE CONSULTA FÓRMULAS ÚTEIS PARA EXCEL



CONDICIONAIS

SE	Realiza uma avaliação lógica e retorna um valor se a condição for verdadeira e outro se for falsa.
SOMASE	Soma as células especificadas em um intervalo com base em determinados critérios.
CONT.SE	Conta as células em um intervalo que atendem a determinado critério.
MÉDIASE	Calcula a média das células em um intervalo que atendem a determinado critério.

MATEMÁTICA

SOMA	Calcula a soma dos valores em um intervalo.
MÉDIA	Calcula a média dos valores em um intervalo.
MÁXIMO	Retorna o maior valor em um intervalo.
MÍNIMO	Retorna o menor valor em um intervalo.

FINANCEIROS

VP	Calcula o valor presente de um investimento com base em uma taxa de juros e um período.
VF	Calcula o valor futuro de um investimento com base em uma taxa de juros e um período.
PGTO	Calcula o valor do pagamento de um empréstimo com base em taxa de juros e período fixo.
TAXA	Calcula a taxa de juros de uma anuidade.

LÓGICAS

E	Verifica se todas as condições em um teste lógico são verdadeiras.
OU	Verifica se pelo menos uma das condições em um teste lógico é verdadeira.
NÃO	Inverte o valor lógico de seu argumento (se verdadeiro, retorna falso).
XOR	Compara duas ou mais condições e retorna VERDADEIRO se apenas uma das condições for verdadeira.

TEXTO

ESQUERDA	Retorna um número específico de caracteres à esquerda de uma cadeia de texto.
DIREITA	Retorna um número específico de caracteres à direita de uma cadeia de texto.
LOCALIZAR	Encontra a posição de um caractere ou cadeia de texto em outra cadeia de texto.
NÚM.CARACT	Retorna o número de caracteres em uma célula de texto, incluindo espaços

PESQUISA E REFERÊNCIA

PROCV	Procura um valor em uma coluna específica em uma tabela e retorna um valor correspondente em uma coluna adjacente.
CORRESP	Procura um valor em uma coluna e retorna a posição relativa desse valor dentro do intervalo.
ÍNDICE	Retorna o valor de uma célula em uma determinada posição em um intervalo.
PROCX	Procura um valor em uma tabela, retornando resultados de forma livre em qualquer direção (H ou V), com busca exata ou aproximada.

ESTATÍSTICA BÁSICA

CONT.NÚM	Conta o número de células que contêm valores numéricos em um intervalo.
MED	Calcula o valor do meio (Mediana) de um conjunto de dados.
DESVPAD	Calcula o desvio padrão com base em uma população.
CORREL	Calcula o coeficiente de correlação entre dois conjuntos de dados, ajudando a determinar o grau de relação linear entre eles.

DATA E HORA

HOJE	Retorna a data atual.
AGORA	Retorna a data e hora atuais.
DIAS360	Calcula o número de dias entre duas datas com base em um ano de 360 dias.
DIATRABALHOTOTAL	Retorna o número total de dias úteis entre duas datas.

REFERÊNCIA DE CÉLULA

A1	Retorna a referência de célula absoluta como texto.
LIN	Retorna o número da linha de uma referência de célula.
COL	Retorna o número da coluna de uma referência de célula.
DESLOC	Retorna uma referência de célula deslocada a partir de uma referência inicial.

MATRIZES DINÂMICAS

FILTRO	Retorna os valores de um intervalo que atendem a um critério especificado.
CLASSIFICAR	Ordena os valores de uma matriz ou intervalo com base em um critério.
ÚNICO	Retorna uma lista de valores exclusivos/únicos de um intervalo ou matriz.
SEQUÊNCIA	Gera uma lista ou tabela de números sequenciais

Gostou da nossa tabela de fórmulas úteis? Isso é apenas uma amostra do que você pode aprender nos nossos cursos completos de Excel! A Motim é referência em treinamentos que vão desde o nível básico até o avançado, garantindo que você tenha o domínio total dessa ferramenta essencial no mundo corporativo.

🔗 Saiba mais e inscreva-se em nossos treinamentos:

🌐 Site: motim.me 📸 Instagram: @motimeducacao ✉ E-mail: contato@motim.me

