Função	Descrição	Function	Description
CARÁT	Devolve o carácter especificado pelo número de código	CHAR	Returns the character specified by the code number
CÓDIGO	Devolve um código numérico correspondente ao primeiro carácter numa cadeia de texto	CODE	Returns a numeric code for the first character in a text string
COMPACTAR	Remove espaços do texto	TRIM	Removes spaces from text
CONCATENAR	Agrupa vários itens de texto num único item de texto	CONCATENATE	Joins several text items into one text item
CONCAT	Agrupa vários itens de texto num único item de texto	CONCAT	Combines the text from multiple ranges and/or strings, but it doesn't provide the delimiter or IgnoreEmpty arguments.
DIREITA	Devolve os caracteres mais à direita de um valor de texto	RIGHT	Returns the rightmost characters from a text value
ESQUERDA	Devolve os caracteres mais à esquerda de um valor de texto	LEFT	Returns the leftmost characters from a text value
EXACTO	Verifica se dois valores de texto são idênticos	EXACT	Checks to see if two text values are identical
FIXA	Formata um número como texto com um número fixo de decimais	FIXED	Formats a number as text with a fixed number of decimals
INICIAL.MAIÚSCULA	Coloca em maiúsculas a primeira letra de cada palavra de um valor de texto	PROPER	Capitalizes the first letter in each word of a text value
JIS	Altera letras ou katakana de largura média (byte único) numa cadeia de caracteres	IIS	Changes half-width (single-byte) characters within a string to full-width (double-
	para caracteres de largura total (byte duplo)		byte) characters
LET	Atribui nomes aos resultados dos cálculos	LET	Assigns names to calculation results to allow storing intermediate calculations, values, or defining names inside a formula
LIMPARB	Remove todos os carateres do texto que não é possível imprimir	CLEAN	Removes all nonprintable characters from text
LOCALIZAR	Localiza um valor de texto dentro de outro (sensível às maiúsculas e minúsculas)	FIND	Finds one text value within another (case-sensitive)
MAIÚSCULAS	Converte texto em maiúsculas	UPPER	Converts text to uppercase
MINÚSCULAS	Converte o texto em minúsculas	LOWER	Converts text to lowercase
MOEDA	Converte um número em texto, utilizando o formato monetário € (Euro)	DOLLAR	Converts a number to text, using the \$ (dollar) currency format
NÚM.CARAT	Devolve o número de caracteres de uma cadeia de texto	LEN	Returns the number of characters in a text string
PROCURAR	Localiza um valor de texto dentro de outro (não sensível a maiúsculas e minúsculas)	SEARCH	Finds one text value within another (not case-sensitive)
REPETIR	Repete texto um determinado número de vezes	REPT	Repeats text a given number of times
SEG.TEXTO	Devolve um número específico de caracteres de uma cadeia de texto, a partir da posição específicada	MID	Returns a specific number of characters from a text string starting at the position you specify
SUBST	Substitui texto novo por texto antigo numa cadeia de texto	SUBSTITUTE	Substitutes new text for old text in a text string
SUBSTITUIR	Substitui caracteres no texto	REPLACE	Replaces characters within text
T	Converte os respectivos argumentos em texto	Т	Converts its arguments to text
TEXTO.BAHT	Converte um número em texto, utilizando o formato monetário ß (baht)	BAHTTEXT	Converts a number to text, using the ß (baht) currency format
TEXTO	Formata um número e converte-o em texto	TEXT	Formats a number and converts it to text
UNICARÁT	Devolve um caráter Unicode que está referenciado por um dado valor numérico	UNICHAR	Returns the Unicode character that is references by the given numeric value
UNICODE	Devolve o número (ponto de código) correspondente ao primeiro caráter do texto	UNICODE	Returns the number (code point) that corresponds to the first character of the text
UNIRTEXTO	Combina o texto de múltiplos intervalos e/ou cadeias e inclui um delimitador especificado	TEXTJOIN	Combines the text from multiple ranges and/or strings, and includes a delimiter you specify between each text value that will be combined. If the delimiter is an empty text string, this function will effectively concatenate the ranges.
VALOR	Converte um argumento de texto num número	VALUE	Converts a text argument to a number
VALOR.NÚMERO	Converte texto num número, de forma independente da região	NUMBERVALUE	Converts text to number in a locale-independent manner