



# Funciones de Texto

Carlos Martínez, Ph.D.



**LEN:** se aplica a una columna de texto y devuelve el recuento total de caracteres en ella.

UPPER y LOWER: ajustan la capitalización del texto, convirtiéndolo todo a mayúsculas o minúsculas, respectivamente.

=LOWER(Texto)

LEFT, MID y RIGHT: ofrecen la capacidad de extraer subcadenas de una cadena de texto, ya sea desde el inicio, el medio o el final.

=MID(Texto, Inicio, NumCaracteres)







# Funciones de Texto: LEFT, MID y RIGHT

## 01

LEN: se aplica a una columna de texto y devuelve el recuento total de caracteres en ella.

=LEN(Texto)

## 02

UPPER y LOWER: ajustan la capitalización del texto, convirtiéndolo todo a mayúsculas o minúsculas, respectivamente.

=UPPER(Texto)

=LOWER(Texto)

## 03

LEFT, MID y RIGHT: ofrecen la capacidad de extraer subcadenas de una cadena de texto, ya sea desde el inicio, el medio o el final.

=LEFT/RIGHT(Texto, NumCaracteres)

=MID(Texto, Inicio, NumCaracteres)



# Funciones de Texto: SUBSTITUTE

04

SUBSTITUTE: reemplaza instancias específicas de texto dentro de una cadena, ofreciendo una forma de modificar y limpiar datos de texto.

=SUBSTITUTE(Texto, TextoAnterior, TextoNuevo)

05

SEARCH: encuentra la posición de una subcadena dentro de una cadena de texto más grande, leyendo de izquierda a derecha.

=SEARCH(TextoBuscado, Texto)

06

CONCATENATE: permite unir dos cadenas de texto en una sola. Sin embargo, un detalle importante es su limitación a solo dos entradas de texto.

=CONCATENATE(Texto1, Texto2)



# Funciones de Texto: SEARCH

## 04

SUBSTITUTE: reemplaza instancias específicas de texto dentro de una cadena, ofreciendo una forma de modificar y limpiar datos de texto.

=SUBSTITUTE(Texto, TextoAnterior, TextoNuevo)

## 05

SEARCH: encuentra la posición de una subcadena dentro de una cadena de texto más grande, leyendo de izquierda a derecha.

=SEARCH(TextoBuscado, Texto)

## 06

CONCATENATE: permite unir dos cadenas de texto en una sola. Sin embargo, un detalle importante es su limitación a solo dos entradas de texto.

=CONCATENATE(Texto1, Texto2)



# Funciones de Texto: CONCATENATE

## 04

SUBSTITUTE: reemplaza instancias específicas de texto dentro de una cadena, ofreciendo una forma de modificar y limpiar datos de texto.

=SUBSTITUTE(Texto, TextoAnterior, TextoNuevo)

## 05

SEARCH: encuentra la posición de una subcadena dentro de una cadena de texto más grande, leyendo de izquierda a derecha.

=SEARCH(TextoBuscado, Texto)

## 06

CONCATENATE: permite unir dos cadenas de texto en una sola. Sin embargo, un detalle importante es su limitación a solo dos entradas de texto.

=CONCATENATE(Texto1, Texto2)

