

01

SUM: Calcula la suma total de una columna =SUM(NombreColumna) 02

AVERAGE: Calcula la media aritmética de todos los valores en una columna = AVERAGE(NombreColumna) 03

MAX: Devuelve el mayor valor de una columna =MAX(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 04

MIN: Devuelve el menor valor de una columna =MIN(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 05



01

SUM: Calcula la suma total de una columna =SUM(NombreColumna) 02

AVERAGE: Calcula la media aritmética de todos los valores en una columna = AVERAGE(NombreColumna) 03

MAX: Devuelve el mayor valor de una columna =MAX(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 04

MIN: Devuelve el menor valor de una columna =MIN(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 05



01

SUM: Calcula la suma total de una columna =SUM(NombreColumna) 02

AVERAGE: Calcula la media aritmética de todos los valores en una columna = AVERAGE(NombreColumna) 03

MAX: Devuelve el mayor valor de una columna =MAX(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 04

MIN: Devuelve el menor valor de una columna =MIN(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 05



01

SUM: Calcula la suma total de una columna =SUM(NombreColumna) 02

AVERAGE: Calcula la media aritmética de todos los valores en una columna = AVERAGE(NombreColumna) 03

MAX: Devuelve el mayor valor de una columna =MAX(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 04

MIN: Devuelve el menor valor de una columna =MIN(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 05



01

SUM: Calcula la suma total de una columna =SUM(NombreColumna) 02

AVERAGE: Calcula la media aritmética de todos los valores en una columna = AVERAGE(NombreColumna) 03

MAX: Devuelve el mayor valor de una columna =MAX(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 04

MIN: Devuelve el menor valor de una columna =MIN(NombreColumnaOEsc alar, [Escalar2]) 05

