

Funciones de Excel Español - Inglés

En este documento encontrarás las equivalencias de la funciones de Excel de español a inglés.

Español	Inglés
ABS	ABS
ACOS	ACOS
ACOSH	ACOSH
AHORA	NOW
ALEATORIO	RAND
AREAS	AREAS
ASENO	ASIN
ASENOH	ASINH
ATAN	ATAN
ATAN2	ATAN2
ATANH	ATANH
AÑO	YEAR
BDCONTAR	DCOUNT
BDCONTARA	DCOUNTA
BDDESVEST	DSTDEV
BDDESVESTP	DSTDEVP
BDEXTRAER	DGET
BDMAX	DMAX
BDMIN	DMIN
BDPRODUCTO	DPRODUCT
BDPROMEDIO	DAVERAGE
BDSUMA	DSUM
BDVAR	DVAR
BDVARP	DVARP
BINOM.CRIT	CRITBINOM
BUSCAR	LOOKUP
BUSCARH	HLOOKUP
BUSCARV	VLOOKUP
CARACTER	CHAR
CELDA	CELL
CODIGO	CODE
COEF.DE.CORREL	CORREL
COEFICIENTE.ASIMETRIA	SKEW
COEFICIENTE.R2	RSQ
COINCIDIR	MATCH
COLUMNA	COLUMN
COLUMNAS	COLUMNS
COMBINAT	COMBIN
CONCATENAR	CONCATENATE
CONTAR	COUNT
CONTAR.BLANCO	COUNTBLANK
CONTAR.SI	COUNTIF
CONTARA	COUNTA
COS	COS
COSH	COSH
COVAR	COVAR
CRECIMIENTO	GROWTH

CUARTIL	QUARTILE
CURTOSIS	KURT
DB	DB
DDB	DDB
DECIMAL	FIXED
DERECHA	RIGHT
DESREF	OFFSET
DESVEST	STDEV
DESVESTP	STDEVP
DESVIA2	DEVSQ
DESVPROM	AVEDEV
DIA	DAY
DIAS360	DAYS360
DIASEM	WEEKDAY
DIRECCION	ADDRESS
DIST.WEIBULL	WEIBULL
DISTR.BETA	BETADIST
DISTR.BETA.INV	BETAINV
DISTR.BINOM	BINOMDIST
DISTR.CHI	CHIDIST
DISTR.EXP	EXPONDIS
DISTR.F	FDIST
DISTR.F.INV	FINV
DISTR.GAMMA	GAMMADIST
DISTR.GAMMA.INV	GAMMAINV
DISTR.HIPERGEOM	HYPGEOMDIST
DISTR.LOG.INV	LOGINV
DISTR.LOG.NORM	LOGNORMDIST
DISTR.NORM	NORMDIST
DISTR.NORM.ESTAND	NORMSDIST
DISTR.NORM.ESTAND.INV	NORMSINV
DISTR.NORM.INV	NORMINV
DISTR.T	TDIST
DISTR.T.INV	TINV
DVS	VDB
ELEGIR	CHOOSE
ENCONTRAR	FIND
ENTERO	INT
ERROR.TIPICO.XY	STEYX
ESBLANCO	ISBLANK
ESERR	ISERR
ESERROR	ISERROR
ESLOGICO	ISLOGICAL
ESNOD	ISNA
ESNOTEXTO	ISNONTEXT
ESNUMERO	ISNUMBER
ESPACIOS	TRIM
ESREF	ISREF
ESTEXTO	ISTEXT
ESTIMACION.LINEAL	LINEST
ESTIMACION.LOGARITMICA	LOGEST
EXP	EXP

EXTRAE	MID
FACT	FACT
FECHA	DATE
FECHANUMERO	DATEVALUE
FILA	ROW
FILAS	ROWS
FISHER	FISHER
FRECUENCIA	FREQUENCY
GAMMA.LN	GAMMALN
GRADOS	DEGREES
HALLAR	SEARCH
HORA	HOUR
HORANUMERO	TIMEVALUE
HOY	TODAY
ID.REGISTRO	REGISTER.ID
IGUAL	EXACT
INDICE	INDEX
INDIRECTO	INDIRECT
INFO	INFO
INTERSECCION	INTERCEPT
INTERVALO.CONFIANZA	CONFIDENCE
IZQUIERDA	LEFT
JERARQUIA	RANK
K.ESIMO.MAYOR	LARGE
K.ESIMO.MENOR	SMALL
LARGO	LEN
LIMPIAR	CLEAN
LLAMAR	CALL
LN	LN
LOG	LOG
LOG10	LOG10
MAX	MAX
MAYUSC	UPPER
MDETERM	MDETERM
MEDIA.ACOTADA	TRIMMEAN
MEDIA.ARMO	HARMEAN
MEDIA.GEOM	GEOMEAN
MEDIANA	MEDIAN
MES	MONTH
MIN	MIN
MINUSC	LOWER
MINUTO	MINUTE
MINVERSA	MINVERSE
MMULT	MMULT
MODA	MODE
MONEDA	DOLLAR
MULTIPLO.INFERIOR	FLOOR
MULTIPLO.SUPERIOR	CEILING
N	N
NEGBINOMDIST	NEGBINOMDIST
NO	NOT
NOD	NA

NOMPROPIO	PROPER
NORMALIZACION	STANDARDIZE
NPER	NPER
NSHORA	TIME
NUMERO.ROMANO	ROMAN
O	OR
PAGO	PMT
PAGOINT	IPMT
PAGOPRIN	PPMT
PEARSON	PEARSON
PENDIENTE	SLOPE
PERCENTIL	PERCENTILE
PERMUTACIONES	PERMUT
PI	PI
POISSON	POISSON
POTENCIA	POWER
PROBABILIDAD	PROB
PRODUCTO	PRODUCT
PROMEDIO	AVERAGE
PRONOSTICO	FORECAST
PRUEBA.CHI	CHITEST
PRUEBA.CHI.INV	CHIINV
PRUEBA.F	FTEST
PRUEBA.FISHER.INV	FISHERINV
PRUEBA.T	TTEST
PRUEBA.Z	ZTEST
RADIANES	RADIANS
RAIZ	SQRT
RANGO.PERCENTIL	PERCENTRANK
REDONDEA.IMPAR	ODD
REDONDEA.PAR	EVEN
REDONDEAR	ROUND
REDONDEAR.MAS	ROUNDUP
REDONDEAR.MENOS	ROUNDDOWN
REEMPLAZAR	REPLACE
REPETIR	REPT
RESIDUO	MOD
SEGUNDO	SECOND
SENO	SIN
SENOH	SINH
SI	IF
SIGNO	SIGN
SLN	SLN
SUBTOTALES	SUBTOTAL
SUMA	SUM
SUMA.CUADRADOS	SUMSQ
SUMAPRODUCTO	SUMPRODUCT
SUMAR.SI	SUMIF
SUMAX2MASY2	SUMX2PY2
SUMAX2MENOSY2	SUMX2MY2
SUMAXMENOSY2	SUMXMY2
SUSTITUIR	SUBSTITUTE

SYD	SYD
T	T
TAN	TAN
TANH	TANH
TASA	RATE
TENDENCIA	TREND
TEXTO	TEXT
TIPO	TYPE
TIPO.DE.ERROR	ERROR.TYPE
TIR	IRR
TIRM	MIRR
TRANSPONER	TRANSPOSE
TRUNCAR	TRUNC
VA	PV
VALOR	VALUE
VAR	VAR
VARP	VARP
VF	FV
VNA	NPV
Y	AND
FALSO	FALSE
VERDADERO	TRUE

Aquí podrán usar la biblioteca virtual de CIS Consultoría e Integración de Sistemas

http://www.coninsis.com/ser_web/biblioteca/

Tutoría ON LINE para nuestros clientes

http://www.coninsis.com/ser_web/tutoria/