

Formulas Básicas de Texto

Código ASCII

Caracteres ASCII de control

00	NULL	(carácter nulo)
01	SOH	(inicio encabezado)
02	STX	(inicio texto)
03	ETX	(fin de texto)
04	EOT	(fin transmisión)
05	ENQ	(consulta)
06	ACK	(reconocimiento)
07	BEL	(timbre)
08	BS	(retroceso)
09	HT	(tab horizontal)
10	LF	(nueva línea)
11	VT	(tab vertical)
12	FF	(nueva página)
13	CR	(retorno de carro)
14	SO	(desplaza afuera)
15	SI	(desplaza adentro)
16	DLE	(esc.vínculo datos)
17	DC1	(control disp. 1)
18	DC2	(control disp. 2)
19	DC3	(control disp. 3)
20	DC4	(control disp. 4)
21	NAK	(conf. negativa)
22	SYN	(inactividad sinc)
23	ETB	(fin bloque trans)
24	CAN	(cancelar)
25	EM	(fin del medio)
26	SUB	(sustitución)
27	ESC	(escape)
28	FS	(sep. archivos)
29	GS	(sep. grupos)
30	RS	(sep. registros)
31	US	(sep. unidades)
127	DEL	(suprimir)

Caracteres ASCII imprimibles

32	espacio	64	@	96	`
33	!	65	A	97	a
34	"	66	B	98	b
35	#	67	C	99	c
36	\$	68	D	100	d
37	%	69	E	101	e
38	&	70	F	102	f
39	'	71	G	103	g
40	(72	H	104	h
41)	73	I	105	i
42	*	74	J	106	j
43	+	75	K	107	k
44	,	76	L	108	l
45	-	77	M	109	m
46	.	78	N	110	n
47	/	79	O	111	o
48	0	80	P	112	p
49	1	81	Q	113	q
50	2	82	R	114	r
51	3	83	S	115	s
52	4	84	T	116	t
53	5	85	U	117	u
54	6	86	V	118	v
55	7	87	W	119	w
56	8	88	X	120	x
57	9	89	Y	121	y
58	:	90	Z	122	z
59	;	91	[123	{
60	<	92	\	124	
61	=	93]	125	}
62	>	94	^	126	~
63	?	95	_		

ASCII extendido

128	Ç	160	á	192	Ł	224	Ó
129	ü	161	í	193	ł	225	ô
130	é	162	ó	194	Ł	226	ò
131	â	163	ú	195	ł	227	õ
132	ä	164	ñ	196	—	228	ö
133	à	165	Ñ	197	†	229	õ
134	á	166	ª	198	ä	230	μ
135	ç	167	º	199	Ä	231	þ
136	ê	168	¿	200	Ł	232	þ
137	ë	169	®	201	Œ	233	ù
138	è	170	¬	202	ℒ	234	û
139	ï	171	½	203	℥	235	ü
140	î	172	¼	204	℥	236	ý
141	ì	173	;	205	=	237	ÿ
142	Ä	174	«	206	≠	238	—
143	Å	175	»	207	□	239	·
144	É	176	⋮	208	ð	240	≡
145	æ	177	⋮	209	Ð	241	±
146	Æ	178	⋮	210	Ê	242	—
147	ô	179		211	Ë	243	¾
148	ö	180	†	212	È	244	¶
149	ò	181	À	213	Ì	245	§
150	û	182	Â	214	Í	246	÷
151	ù	183	Ã	215	Î	247	‰
152	ÿ	184	©	216	Ï	248	‰
153	Ö	185	℥	217	Ɔ	249	…
154	Ü	186		218	Ɔ	250	·
155	ø	187	Ɔ	219	■	251	¹
156	£	188	Ɔ	220	■	252	º
157	Ø	189	¢	221	⋮	253	²
158	×	190	¥	222	⋮	254	■
159	f	191	Ɔ	223	■	255	nbsp

CARACTER : Devuelve el carácter especificado por el número de código a partir del juego de caracteres establecido en su PC.

=CARÁCTER(64) => @

CONCATENAR : Une varios elementos de texto en uno solo.

=CONCATENAR("A";"B") => AB

MONEDA : Convierte un número en texto, con el formato de moneda \$ (dólar)

=moneda(4) => \$4

IGUAL : Comprueba si dos valores de texto son idénticos

=igual("mario";"mario") => Verdadero.

ENCONTRAR : Busca un valor de texto dentro de otro (distingue mayúsculas de minúsculas)

=ENCONTRAR("as";"ascender") => 1

DECIMAL : Redondea un número al número especificado de decimales y devuelve el resultado como texto con o sin comas.

=DECIMAL(23;2) => 23.00

ESPACIOS: Quita todos los espacios del texto excepto los espacios individuales entre palabras.

=ESPACIOS("valores")=> valores

HALLAR: Devuelve el número de caracteres en el cual se encuentra un carácter en particular o cadena de texto, leyendo de izquierda a derecha.

=HALLAR("M","MARIO")=> 1

IZQUIERDA: Devuelve el número especificado de caracteres del principio de una cadena de texto.

=IZQUIERDA("varones","2")=> "va"

DERECHA: Devuelve el número especificado de caracteres del final de una cadena de texto.

=DERECHA("todo","2")=> "do"

LARGO: Devuelve el número de caracteres de una cadena de texto.

=LARGO("todo")=> 4

LIMPIAR: Quita todos los caracteres no imprimibles del texto.

=LIMPIAR("todo ")=>"todo "

MAYUSC: Convierte una cadena de texto en letras mayúsculas..

=MAYUSC("todo")=>"TODO"

MINUSC: Convierte todas las letras de una cadena de texto en minúsculas.

=MINUSC("TODO") => "todo"

NOMPROPIO: Convierte una cadena de texto en la primera letra de cada palabra en mayúscula y las demás letras en minúscula.

=NOMPROPIO("todo") => "Todo"

REEMPLAZAR: Reemplaza parte de una cadena de texto por otra.

=REEMPLAZAR("bilocletarocci",10,5,"") => "bicicleta"

SUSTITUIR: Reemplaza el texto existente con texto nuevo en una cadena.

=SUSTITUIR("liga quito y emelec de quito","quito","guayaquil",2) => "liga quito y emelec de guayaquil"

REPETIR: Repite el texto un número determinado de veces.
=REPETIR("uno",3) => " unounouno "

TEXTO: Convierte un valor en texto, con un formato de número específico.

=TEXTO(3,"\$0.00") => \$3.00

VALOR: Convierte un argumento de texto que representa un número en un número.

=VALOR("\$300.23") => 300.23

EDAD: Recibe como argumento tanto la fecha actual, como la fecha de nacimiento, dentro de la funcion FRAC.AÑO, y luego la transforma a entero

=ENTERO(FRAC.AÑO("2015-05-23","1993-12-24")) => 21

Practica