

TABLA DE CONVERSION ENTRE CODIGOS

DEC.	HEX.	BINARIO	ASCII	DEC.	HEX.	BINARIO	ASCII
0	0	0	NUL	40	28	101000	(
1	1	1	SOH	41	29	101001)
2	2	10	STX	42	2A	101010	*
3	3	11	ETX	43	2B	101011	+
4	4	100	EOT	44	2C	101100	,
5	5	101	ENQ	45	2D	101101	-
6	6	110	ACK	46	2E	101110	.
7	7	111	BEL	47	2F	101111	/
8	8	1000	BS	48	30	110000	0
9	9	1001	TAB	49	31	110001	1
10	A	1010	LF	50	32	110010	2
11	B	1011	VT	51	33	110011	3
12	C	1100	FF	52	34	110100	4
13	D	1101	CR	53	35	110101	5
14	E	1110	SO	54	36	110110	6
15	F	1111	SI	55	37	110111	7
16	10	10000	DLE	56	38	111000	8
17	11	10001	DC1	57	39	111001	9
18	12	10010	DC2	58	3A	111010	:
19	13	10011	DC3	59	3B	111011	;
20	14	10100	DC4	60	3C	111100	<
21	15	10101	NAK	61	3D	111101	=
22	16	10110	SYN	62	3E	111110	>
23	17	10111	ETB	63	3F	111111	?
24	18	11000	CAN	64	40	1000000	@
25	19	11001	EM	65	41	1000001	A
26	1A	11010	SUB	66	42	1000010	B
27	1B	11011	ESC	67	43	1000011	C
28	1C	11100	FS	68	44	1000100	D
29	1D	11101	GS	69	45	1000101	E
30	1E	11110	RS	70	46	1000110	F
31	1F	11111	US	71	47	1000111	G
32	20	100000	(espacio)	72	48	1001000	H
33	21	100001	!	73	49	1001001	I
34	22	100010	"	74	4A	1001010	J
35	23	100011	#	75	4B	1001011	K
36	24	100100	\$	76	4C	1001100	L
37	25	100101	%	77	4D	1001101	M
38	26	100110	&	78	4E	1001110	N
39	27	100111	'	79	4F	1001111	O

DEC.	HEX.	BINARIO	ASCII	DEC.	HEX.	BINARIO	ASCII
80	50	1010000	P	120	78	1111000	x
81	51	1010001	Q	121	79	1111001	y
82	52	1010010	R	122	7A	1111010	z
83	53	1010011	S	123	7B	1111011	{
84	54	1010100	T	124	7C	1111100	
85	55	1010101	U	125	7D	1111101	}
86	56	1010110	V	126	7E	1111110	~
87	57	1010111	W	127	7F	1111111	□
88	58	1011000	X	128	80	10000000	
89	59	1011001	Y	129	81	10000001	
90	5A	1011010	Z	130	82	10000010	
91	5B	1011011	[131	83	10000011	
92	5C	1011100	\	132	84	10000100	
93	5D	1011101]	133	85	10000101	
94	5E	1011110	^	134	86	10000110	
95	5F	1011111	_	135	87	10000111	
96	60	1100000	`	136	88	10001000	
97	61	1100001	a	137	89	10001001	
98	62	1100010	b	138	8A	10001010	
99	63	1100011	c	139	8B	10001011	
100	64	1100100	d	140	8C	10001100	
101	65	1100101	e	141	8D	10001101	
102	66	1100110	f	142	8E	10001110	
103	67	1100111	g	143	8F	10001111	
104	68	1101000	h	144	90	10010000	
105	69	1101001	i	145	91	10010001	
106	6A	1101010	j	146	92	10010010	
107	6B	1101011	k	147	93	10010011	
108	6C	1101100	l	148	94	10010100	
109	6D	1101101	m	149	95	10010101	
110	6E	1101110	n	150	96	10010110	
111	6F	1101111	o	151	97	10010111	
112	70	1110000	p	152	98	10011000	
113	71	1110001	q	153	99	10011001	
114	72	1110010	r	154	9A	10011010	
115	73	1110011	s	155	9B	10011011	
116	74	1110100	t	156	9C	10011100	
117	75	1110101	u	157	9D	10011101	
118	76	1110110	v	158	9E	10011110	
119	77	1110111	w	159	9F	10011111	

DEC.	HEX.	BINARIO
160	A0	10100000
161	A1	10100001
162	A2	10100010
163	A3	10100011
164	A4	10100100
165	A5	10100101
166	A6	10100110
167	A7	10100111
168	A8	10101000
169	A9	10101001
170	AA	10101010
171	AB	10101011
172	AC	10101100
173	AD	10101101
174	AE	10101110
175	AF	10101111
176	B0	10110000
177	B1	10110001
178	B2	10110010
179	B3	10110011
180	B4	10110100
181	B5	10110101
182	B6	10110110
183	B7	10110111
184	B8	10111000
185	B9	10111001
186	BA	10111010
187	BB	10111011
188	BC	10111100
189	BD	10111101
190	BE	10111110
191	BF	10111111
192	C0	11000000
193	C1	11000001
194	C2	11000010
195	C3	11000011
196	C4	11000100
197	C5	11000101
198	C6	11000110
199	C7	11000111

DEC.	HEX.	BINARIO
200	C8	11001000
201	C9	11001001
202	CA	11001010
203	CB	11001011
204	CC	11001100
205	CD	11001101
206	CE	11001110
207	CF	11001111
208	D0	11010000
209	D1	11010001
210	D2	11010010
211	D3	11010011
212	D4	11010100
213	D5	11010101
214	D6	11010110
215	D7	11010111
216	D8	11011000
217	D9	11011001
218	DA	11011010
219	DB	11011011
220	DC	11011100
221	DD	11011101
222	DE	11011110
223	DF	11011111
224	E0	11100000
225	E1	11100001
226	E2	11100010
227	E3	11100011
228	E4	11100100
229	E5	11100101
230	E6	11100110
231	E7	11100111
232	E8	11101000
233	E9	11101001
234	EA	11101010
235	EB	11101011
236	EC	11101100
237	ED	11101101
238	EE	11101110
239	EF	11101111

DEC.	HEX.	BINARIO
240	F0	11110000
241	F1	11110001
242	F2	11110010
243	F3	11110011
244	F4	11110100
245	F5	11110101
246	F6	11110110
247	F7	11110111

DEC.	HEX.	BINARIO
248	F8	11111000
249	F9	11111001
250	FA	11111010
251	FB	11111011
252	FC	11111100
253	FD	11111101
254	FE	11111110
255	FF	11111111

<http://www.microcontroladorespic.com>