

# CÓDIGO ASCII

00101111

Los códigos 0 – 31 y 127 corresponden a caracteres de control que no tenían originalmente representación impresa.

Caracteres no imprimibles adaptados de <https://symbl.cc/en/unicode/blocks/basic-latin/>

dec	bin	hex	símbolo	dec	bin	hex	símbolo	dec	bin	hex	símbolo	dec	bin	hex	símbolo
0	00000000	00	NUL	32	00100000	20		64	01000000	40	@	96	01100000	60	`
1	00000001	01	SOH	33	00100001	21	!	65	01000001	41	A	97	01100001	61	a
2	00000010	02	STX	34	00100010	22	"	66	01000010	42	B	98	01100010	62	b
3	00000011	03	ETX	35	00100011	23	#	67	01000011	43	C	99	01100011	63	c
4	00000100	04	EOT	36	00100100	24	\$	68	01000100	44	D	100	01100100	64	d
5	00000101	05	ENQ	37	00100101	25	%	69	01000101	45	E	101	01100101	65	e
6	00000110	06	ACK	38	00100110	26	&	70	01000110	46	F	102	01100110	66	f
7	00000111	07	BEL	39	00100111	27	'	71	01000111	47	G	103	01100111	67	g
8	00001000	08	BS	40	00101000	28	(	72	01001000	48	H	104	01101000	68	h
9	00001001	09	HT	41	00101001	29	)	73	01001001	49	I	105	01101001	69	i
10	00001010	0A	LF	42	00101010	2A	*	74	01001010	4A	J	106	01101010	6A	j
11	00001011	0B	VT	43	00101011	2B	+	75	01001011	4B	K	107	01101011	6B	k
12	00001100	0C	FF	44	00101100	2C	,	76	01001100	4C	L	108	01101100	6C	l
13	00001101	0D	CR	45	00101101	2D	-	77	01001101	4D	M	109	01101101	6D	m
14	00001110	0E	SO	46	00101110	2E	.	78	01001110	4E	N	110	01101110	6E	n
15	00001111	0F	SI	47	00101111	2F	/	79	01001111	4F	O	111	01101111	6F	o
16	00010000	10	DLE	48	00110000	30	0	80	01010000	50	P	112	01110000	70	p
17	00010001	11	DC1	49	00110001	31	1	81	01010001	51	Q	113	01110001	71	q
18	00010010	12	DC2	50	00110010	32	2	82	01010010	52	R	114	01110010	72	r
19	00010011	13	DC3	51	00110011	33	3	83	01010011	53	S	115	01110011	73	s
20	00010100	14	DC4	52	00110100	34	4	84	01010100	54	T	116	01110100	74	t
21	00010101	15	NAK	53	00110101	35	5	85	01010101	55	U	117	01110101	75	u
22	00010110	16	SYN	54	00110110	36	6	86	01010110	56	V	118	01110110	76	v
23	00010111	17	ETB	55	00110111	37	7	87	01010111	57	W	119	01110111	77	w
24	00011000	18	CAN	56	00111000	38	8	88	01011000	58	X	120	01111000	78	x
25	00011001	19	EM	57	00111001	39	9	89	01011001	59	Y	121	01111001	79	y
26	00011010	1A	SUB	58	00111010	3A	:	90	01011010	5A	Z	122	01111010	7A	z
27	00011011	1B	ESC	59	00111011	3B	;	91	01011011	5B	[	123	01111011	7B	{
28	00011100	1C	FS	60	00111100	3C	<	92	01011100	5C	\	124	01111100	7C	
29	00011101	1D	GS	61	00111101	3D	=	93	01011101	5D	]	125	01111101	7D	}
30	00011110	1E	RS	62	00111110	3E	>	94	01011110	5E	^	126	01111110	7E	~
31	00011111	1F	US	63	00111111	3F	?	95	01011111	5F	_	127	01111111	7F	DEL

# CÓDIGO ASCII “EXTENDIDO” (ISO 8859-1)

11110111

Equivalente a los códigos 128 – 255 de Unicode. Los códigos **128 – 159** corresponden a códigos de control sin representación impresa.

dec	bin	hex	símbolo	dec	bin	hex	símbolo	dec	bin	hex	símbolo	dec	bin	hex	símbolo
128	10000000	80	PAD	160	10100000	A0		192	11000000	C0	À	224	11100000	E0	à
129	10000001	81	HOP	161	10100001	A1	ı	193	11000001	C1	Á	225	11100001	E1	á
130	10000010	82	BPH	162	10100010	A2	¢	194	11000010	C2	Â	226	11100010	E2	â
131	10000011	83	NBH	163	10100011	A3	£	195	11000011	C3	Ã	227	11100011	E3	ã
132	10000100	84	IND	164	10100100	A4	¤	196	11000100	C4	Ä	228	11100100	E4	ä
133	10000101	85	NEL	165	10100101	A5	¥	197	11000101	C5	Å	229	11100101	E5	å
134	10000110	86	SSA	166	10100110	A6		198	11000110	C6	Æ	230	11100110	E6	æ
135	10000111	87	ESA	167	10100111	A7	§	199	11000111	C7	Ç	231	11100111	E7	ç
136	10001000	88	HTS	168	10101000	A8	¨	200	11001000	C8	È	232	11101000	E8	è
137	10001001	89	HTJ	169	10101001	A9	©	201	11001001	C9	É	233	11101001	E9	é
138	10001010	8A	LTS	170	10101010	AA	ª	202	11001010	CA	Ê	234	11101010	EA	ê
139	10001011	8B	PLD	171	10101011	AB	«	203	11001011	CB	Ë	235	11101011	EB	ë
140	10001100	8C	PLU	172	10101100	AC	¬	204	11001100	CC	Ì	236	11101100	EC	ì
141	10001101	8D	RI	173	10101101	AD	-	205	11001101	CD	Í	237	11101101	ED	í
142	10001110	8E	SS2	174	10101110	AE	®	206	11001110	CE	Î	238	11101110	EE	î
143	10001111	8F	SS3	175	10101111	AF	—	207	11001111	CF	Ï	239	11101111	EF	ï
144	10010000	90	DCS	176	10110000	B0	°	208	11010000	D0	Ð	240	11110000	F0	ð
145	10010001	91	PU1	177	10110001	B1	±	209	11010001	D1	Ñ	241	11110001	F1	ñ
146	10010010	92	PU2	178	10110010	B2	²	210	11010010	D2	Ò	242	11110010	F2	ò
147	10010011	93	STS	179	10110011	B3	³	211	11010011	D3	Ó	243	11110011	F3	ó
148	10010100	94	CCH	180	10110100	B4	´	212	11010100	D4	Ô	244	11110100	F4	ô
149	10010101	95	MW	181	10110101	B5	µ	213	11010101	D5	Õ	245	11110101	F5	õ
150	10010110	96	SPA	182	10110110	B6	¶	214	11010110	D6	Ö	246	11110110	F6	ö
151	10010111	97	EPA	183	10110111	B7	·	215	11010111	D7	×	247	11110111	F7	÷
152	10011000	98	SOS	184	10111000	B8	,	216	11011000	D8	Ø	248	11111000	F8	ø
153	10011001	99	SG CI	185	10111001	B9	1	217	11011001	D9	Ù	249	11111001	F9	ù
154	10011010	9A	SCI	186	10111010	BA	º	218	11011010	DA	Ú	250	11111010	FA	ú
155	10011011	9B	CSI	187	10111011	BB	»	219	11011011	DB	Û	251	11111011	FB	û
156	10011100	9C	ST	188	10111100	BC	¼	220	11011100	DC	Ü	252	11111100	FC	ü
157	10011101	9D	OSC	189	10111101	BD	½	221	11011101	DD	Ý	253	11111101	FD	ý
158	10011110	9E	PM	190	10111110	BE	¾	222	11011110	DE	Þ	254	11111110	FE	þ
159	10011111	9F	APC	191	10111111	BF	¿	223	11011111	DF	ß	255	11111111	FF	ÿ