31

127

DEL

(sep. unidades)

(suprimir)

63

Breve historia del Código ASCII:

(Código Estadounidense Estándar para el Intercambio de Información)

255

nbsp

ASCII extendido Caracteres ASCII de Caracteres ASCII (Página de código 437) imprimibles control á 192 Ó **NULL** 224 00 32 espacio 64 @ 96 128 Ç 160 (carácter nulo) Т 225 SOH 33 65 97 129 193 ß 01 (inicio encabezado) Α а ü 161 ĺ В Ô STX 34 66 98 é Ó 194 226 02 (inicio texto) b 130 162 Ò ETX (fin de texto) # 67 C 195 227 03 35 99 C 131 â 163 ú \$ ñ õ **EOT** 36 68 D 100 ä 196 228 04 (fin transmisión) d 132 164 Õ Ε % Ñ 229 05 **ENQ** (consulta) 37 69 101 е 133 à 165 197 а F **ACK** 38 & 70 102 134 å 198 230 06 (reconocimiento) 166 ã μ 0 G Ã BEL 39 71 135 199 231 07 (timbre) 103 g Ç 167 þ L Н BS 40 72 136 200 232 Þ 80 (retroceso) 104 h ê 168 ż Ú 73 137 ë 233 09 HT (tab horizontal) 41 105 169 ® 201 Û 234 LF 42 74 J 138 è ¬ 202 10 (nueva línea) 106 170 Ù 75 VT 43 K 107 139 1/2 203 235 11 (tab vertical) + k ï 171 ý FF 44 76 L 108 140 î 1/4 204 12 (nueva página) 172 236 Ý CR 77 M 205 237 13 (retorno de carro) 45 109 m 141 ì 173 =i 78 Ä SO Ν 142 174 206 238 14 (desplaza afuera) 46 110 n **«** Å SI 79 0 143 207 239 15 (desplaza adentro) 47 111 0 175 **>>** ¤ É P ð DLE 48 80 144 208 16 (esc.vínculo datos) 0 112 р 176 240 DC₁ Q 209 Ð 17 (control disp. 1) 49 1 81 113 q 145 æ 177 241 ± Ê R Æ DC2 50 2 82 146 178 210 242 18 (control disp. 2) 114 r **=** ³∕₄ Ë DC3 S 211 243 19 (control disp. 3) 51 3 83 115 S 147 Ô 179 È Т \P 20 DC4 (control disp. 4) 52 4 84 Ö 212 116 t 148 180 244 21 NAK U (conf. negativa) 53 5 85 117 u 149 Ò 181 Α 213 ı 245 § Â ٧ 22 SYN (inactividad sínc) 6 86 150 û 214 54 118 ٧ 182 246 ÷ À 23 **ETB** 7 87 W 215 247 (fin bloque trans) 55 119 W 151 ù 183 ÿ © CAN 56 8 88 X 120 216 24 (cancelar) X 152 184 248 .. ┙ Υ Ö 25 ΕM (fin del medio) 121 217 249 57 9 89 У 153 185 Ζ Ü **SUB** 58 90 122 154 218 250 26 (sustitución) Z 186 27 **ESC** 123 219 251 (escape) 59 91 155 Ø 187 3 £ FS 60 92 124 220 252 28 (sep. archivos) < ١ 156 188 2 ¢ 29 GS Ø 253 (sep. grupos) 61 = 93 125 } 157 189 221 RS ٨ 30 94 126 158 ¥ 222 254 (sep. registros) 62 > × 190 US ? 95 223

www. elCodigoAscii .com.ar

de uso frecuente (idioma español)		vocales con acento (acento agudo español)		vocales con diéresis			símbolos matemáticos			símbolos comerciales		comillas, llaves paréntesis			
	ñ	alt + 164	á	alt + 160		ä	alt + 132	1/2	alt + 171		\$	alt + 36	"	alt + 34	
	Ñ	alt + 165	é	alt + 130		ë	alt + 137	1/4	alt + 172		£	alt + 156	'	alt + 39	
	@	alt + 64	ĺ	alt + 161		Ϊ	alt + 139	3/4	alt + 243		¥	alt + 190	(alt + 40	
	Ė	alt + 168	Ó	alt + 162		Ö	alt + 148	1	alt + 251		¢	alt + 189)	alt + 41	
	?	alt + 63	ú	alt + 163		ü	alt + 129	3	alt + 252		¤	alt + 207	[alt + 91	
	i	alt + 173	Á	alt + 181		Ä	alt + 142	2	alt + 253		®	alt + 169]	alt + 93	
	!	alt + 33	É	alt + 144		Ë	alt + 211	f	alt + 159		©	alt + 184	{	alt + 123	

159

f

191

El código ASCII (siglas en ingles para American Standard Code for Information Interchange, es decir Código Americano (Je! lease estadounidense...) Estándar para el intercambio de Información) (se pronuncia Aski).

de Estándares Nacionales" o "ANSI" como se lo conoce desde entonces.

Fue creado en 1963 por el Comité Estadounidense de Estándares o "ASA", este organismo cambio su nombre en 1969 por "Instituto Estadounidense

Bell. En un primer momento solo incluía letras mayúsculas y números, pero en 1967 se agregaron las letras minúsculas y algunos caracteres de control, formando así lo que se conoce como US-ASCII, es decir los caracteres del 0 al 127. Así con este conjunto de solo 128 caracteres fue publicado en 1967 como estándar, conteniendo todos lo necesario para escribir en idioma ingles.

Este código nació a partir de reordenar y expandir el conjunto de símbolos y caracteres ya utilizados en aquel momento en telegrafía por la compañía

En 1981, la empresa IBM desarrolló una extensión de 8 bits del código ASCII, llamada "pagina de código 437", en esta versión se reemplazaron algunos caracteres de control obsoletos, por caracteres gráficos. Además se incorporaron 128 caracteres nuevos, con símbolos, signos, gráficos adicionales y letras latinas, necesarias para la escrituras de textos en otros idiomas, como por ejemplo el español. Así fue como se sumaron los caracteres que van del ASCII 128 al 255.

IBM incluyó soporte a esta página de código en el hardware de su modelo 5150, conocido como "IBM-PC", considerada la primera computadora

Casi todos los sistemas informáticos de la actualidad utilizan el código ASCII para representar caracteres, símbolos, signos y textos (198).

Sin saberlo lo utilizas todo el tiempo, cada vez que utilizas algún sistema informatico; pero si lo que necesitas es obtener algunos de los caracteres no

Como utilizar el código ASCII:

incluidos en tu teclado debes hacer lo siguiente, por ejemplo:

Como escribir con el teclado, o tipear : Letra EÑE mayúscula - letra N con tilde - ENIE WINDOWS: en computadoras con sistema operativo como Windows 8, Win 7, Vista, Windows Xp, etc.

Para obtener la letra, caracter, signo o símbolo "Ñ ": (Letra EÑE mayúscula - letra N con tilde - ENIE) en ordenadores con sistema operativo Windows:

personal. El sistema operativo de este modelo, el "MS-DOS" también utilizaba el código ASCII extendido.

- 1) Presiona la tecla "Alt" en tu teclado, y no la sueltes. 2) Sin dejar de presionar "Alt", presiona en el teclado numérico el número "165", que es el número de la letra o símbolo "Ñ" en el código
 - ASCII.
 - 3) Luego deja de presionar la tecla "Alt" y... ¡ Ya está listo ! (199) .

Caracteres de control ASCII no imprimibles :

```
Lista completa de caracteres, letras, signos y símbolos del código ASCII:
                                                                                             Caracteres ASCII extendidos imprimibles :
codigo ascii 00 = NULL ( Carácter nulo )
                                                                                             codigo ascii 128 = Ç (Letra C cedilla mayúscula)
                                                                                             codigo ascii 129 = ü ( Letra u minúscula con diéresis )
codigo ascii 01 = SOH (Inicio de encabezado)
codigo ascii 02 = STX (Inicio de texto)
                                                                                             codigo ascii 130 = é ( Letra e minúscula con acento agudo )
codigo ascii 03 = ETX ( Fin de texto, palo corazon barajas inglesas de poker )
                                                                                             codigo ascii 131 = â ( Letra a minúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 04 = EOT ( Fin de transmisión, palo diamantes barajas de poker )
                                                                                             codigo ascii 132 = ä ( Letra a minúscula con diéresis )
                                                                                             codigo ascii 133 = à (Letra a minúscula con acento grave)
codigo ascii 05 = ENQ ( Consulta, palo treboles barajas inglesas de poker )
                                                                                             codigo ascii 134 = å ( Letra a minúscula con anillo )
                                                                                             codigo ascii 135 = ç ( Letra c cedilla minúscula )
codigo ascii 06 = ACK ( Reconocimiento, palo picas cartas de poker )
codigo ascii 07 = BEL (Timbre)
                                                                                            codigo ascii 136 = ê ( Letra e minúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 08 = BS ( Retroceso )
                                                                                            codigo ascii 137 = ë ( Letra e minúscula con diéresis )
codigo ascii 09 = HT ( Tabulador horizontal )
                                                                                            codigo ascii 138 = è ( Letra e minúscula con acento grave )
                                                                                            codigo ascii 139 = ï (Letra i minúscula con diéresis)
codigo ascii 10 = LF ( Nueva línea - salto de línea )
codigo ascii 11 = VT ( Tabulador vertical )
codigo ascii 12 = FF ( Nueva página - salto de página )
                                                                                             codigo ascii 140 = î ( Letra i minúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 13 = CR ( ENTER - retorno de carro )
                                                                                            codigo ascii 141 = ì ( Letra i minúscula con acento grave )
codigo ascii 14 = SO ( Desplazamiento hacia afuera )
                                                                                             codigo ascii 142 = A (Letra A mayúscula con diéresis)
                                                                                            codigo ascii 143 = A (Letra A mayúscula con anillo)
codigo ascii 15 = SI ( Desplazamiento hacia adentro )
                                                                                            codigo ascii 144 = É ( Letra E mayúscula con acento agudo )
codigo ascii 16 = DLE (Escape de vínculo de datos )
                                                                                             codigo ascii 145 = æ ( Diptongo latino ae minúscula )
codigo ascii 17 = DC1 ( Control dispositivo 1 )
                                                                                            codigo ascii 146 = Æ ( Diptongo latino AE mayúscula )
codigo ascii 18 = DC2 ( Control dispositivo 2 )
                                                                                            codigo ascii 147 = ô ( Letra o minúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 19 = DC3 ( Control dispositivo 3 )
codigo ascii 20 = DC4 ( Control dispositivo 4 )
                                                                                             codigo ascii 148 = ö ( Letra o minúscula con diéresis )
codigo ascii 21 = NAK ( Confirmación negativa )
codigo ascii 22 = SYN (Inactividad síncronica)
                                                                                             codigo ascii 149 = ò ( Letra o minúscula con acento grave )
                                                                                            codigo ascii 150 = û ( Letra u minúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 23 = ETB ( Fin del bloque de transmisión )
codigo ascii 24 = CAN ( Cancelar )
                                                                                            codigo ascii 151 = ù ( Letra u minúscula con acento grave )
codigo ascii 25 = EM ( Fin del medio )
                                                                                             codigo ascii 152 = ÿ ( Letra y minúscula con diéresis )
                                                                                            codigo ascii 153 = 0 (Letra O mayúscula con diéresis)
codigo ascii 26 = SUB (Sustitución)
                                                                                            codigo ascii 154 = Ü (Letra U mayúscula con diéresis)
codigo ascii 27 = ESC (Esc - escape)
codigo ascii 28 = FS ( Separador de archivos )
                                                                                             codigo ascii 155 = ø ( Letra o minúscula con barra inclinada )
codigo ascii 29 = GS ( Separador de grupos )
                                                                                            codigo ascii 156 = £ ( Signo Libra Esterlina )
codigo ascii 30 = RS ( Separador de registros )
                                                                                            codigo ascii 157 = Ø ( Letra O mayúscula con barra inclinada )
codigo ascii 31 = US ( Separador de unidades )
                                                                                            codigo ascii 158 = x ( Signo de multiplicación )
codigo ascii 127 = DEL ( DEL - Suprimir, borrar, eliminar )
                                                                                            codigo ascii 159 = \mathbf{f} ( Símbolo de función, florín neerlandés )
                                                                                            codigo ascii 160 = á ( Letra a minúscula con acento agudo )
Caracteres ASCII alfanumericos imprimibles :
                                                                                            codigo ascii 161 = í ( Letra i minúscula con acento agudo )
                                                                                            codigo ascii 162 = o ( Letra o minúscula con acento agudo )
codigo ascii 32 = espacio ( Espacio en blanco )
                                                                                            codigo ascii 163 = ú ( Letra u minúscula con acento agudo )
codigo ascii 33 = ! ( Signos de exclamacion, signo de admiracion )
codigo ascii 34 = " ( Comillas dobles , comillas altas o inglesas )
                                                                                            codigo ascii 164 = \tilde{n} (Letra eñe minúscula - letra n con tilde - enie )
                                                                                             codigo ascii 165 = N (Letra ENE mayúscula - letra N con tilde - ENIE)
codigo ascii 35 = # ( Signo numeral o almohadilla )
                                                                                             codigo ascii 166 = a ( Ordinal femenino, indicador de genero femenino )
codigo ascii 36 = $ ( Signo pesos )
codigo ascii 37 = % ( Signo de porcentaje - por ciento )
                                                                                             codigo ascii 167 = ° ( Ordinal masculino, indicador de genero masculino )
                                                                                            codigo ascii 168 = ¿ (Abre signo interrogacion)
codigo ascii 38 = & ( Y - ampersand - et latina )
                                                                                            codigo ascii 169 = ® ( Símbolo de Marca Registrada )
codigo ascii 39 = ' ( Comillas simples, apóstrofe )
                                                                                             codigo ascii 170 = ¬ ( Signo de negacion )
codigo ascii 40 = ( ( Abre paréntesis )
                                                                                            codigo ascii 171 = ½ ( Un medio, mitad, fracción )
codigo ascii 41 = ) ( Cierra paréntesis )
codigo ascii 42 = * ( Asterisco )
                                                                                            codigo ascii 172 = 1/4 ( Un cuarto, cuarta parte, fracción )
codigo ascii 43 = + ( Signo mas, suma, positivo )
                                                                                             codigo ascii 173 = ¡ ( Abre signos de exclamacion, signo de admiracion )
                                                                                            codigo ascii 174 = « ( Abre comillas bajas, angulares, latinas o españolas )
codigo ascii 44 = , (Coma)
                                                                                            codigo ascii 175 = » ( Cierra comillas bajas, angulares, latinas o españolas )
codigo ascii 45 = - ( Signo menos , resta , negativo , guión medio )
                                                                                             codigo ascii 176 = ( Bloque color tramado densidad baja, carácter gráfico )
codigo ascii 46 = . ( Punto )
                                                                                            codigo ascii 177 = ( Bloque color tramado densidad media, gráfico )
codigo ascii 47 = I (Barra inclinada, división, operador cociente)
                                                                                            codigo ascii 178 = ( Bloque color tramado densidad alta, carácter gráfico )
codigo ascii 48 = 0 ( Número cero )
                                                                                             codigo ascii 179 = | ( Línea simple vertical de recuadro gráfico )
codigo ascii 49 = 1 ( Número uno )
                                                                                            codigo ascii 180 = - ( Línea vertical con empalme de recuadro gráfico )
codigo ascii 50 = 2 ( Número dos )
                                                                                            codigo ascii 181 = A ( Letra a mayúscula con acento agudo )
codigo ascii 51 = 3 ( Número tres )
                                                                                             codigo ascii 182 = Â ( Letra A mayúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 52 = 4 ( Número cuatro )
                                                                                            codigo ascii 183 = A (Letra A mayúscula con acento grave)
codigo ascii 53 = 5 ( Número cinco )
                                                                                            codigo ascii 184 = © ( Símbolo Copyright, bajo derecho de autor )
codigo ascii 54 = 6 ( Número seis )
                                                                                             codigo ascii 185 = ╣(Doble línea vertical empalme izquierdo, gráfico)
codigo ascii 55 = 7 ( Número siete )
                                                                                            codigo ascii 186 = ( Líneas doble vertical de recuadro gráfico, verticales )
codigo ascii 56 = 8 ( Número ocho )
                                                                                            codigo ascii 187 = 🛪 ( Línea doble esquina superior derecha de recuadro )
codigo ascii 57 = 9 ( Número nueve )
                                                                                             codigo ascii 188 = 🗓 ( Línea doble esquina inferior derecha de recuadro )
codigo ascii 58 = : ( Dos puntos )
                                                                                            codigo ascii 189 = ¢ ( Signo centavo, céntimo o centésimo )
codigo ascii 59 = ; ( Punto y coma )
                                                                                            codigo ascii 190 = ¥ ( Signo monetario YEN japonés, YUAN chino )
codigo ascii 60 = < ( Menor que )
                                                                                            codigo ascii 191 = 7 (Línea simple esquina de recuadro gráfico)
codigo ascii 61 = = ( Signo igual, igualdad, igual que )
                                                                                            codigo ascii 192 = L (Línea simple esquina de recuadro gráfico)
codigo ascii 62 = > ( Mayor que )
                                                                                            codigo ascii 193 = <sup>⊥</sup> ( Línea horizontal con empalme de recuadro gráfico )
codigo ascii 63 = ? ( Cierra signo interrogación )
                                                                                             codigo ascii 194 = T (Línea horizontal con empalme de recuadro gráfico)
codigo ascii 64 = @ (Arroba)
                                                                                            codigo ascii 195 = |- ( Línea vertical con empalme de recuadro gráfico )
codigo ascii 65 = A (Letra A mayúscula)
                                                                                            codigo ascii 196 = — ( Línea simple horizontal de recuadro gráfico )
codigo ascii 66 = B ( Letra B mayúscula )
codigo ascii 67 = C ( Letra C mayúscula )
                                                                                             codigo ascii 197 = + ( Líneas simples empalmes de recuadro gráfico )
                                                                                            codigo ascii 198 = \tilde{a} (Letra a minúscula con tilde)
codigo ascii 68 = D ( Letra D mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 199 = \tilde{\mathbf{A}} ( Letra A mayúscula con tilde )
codigo ascii 69 = E ( Letra E mayúscula )
                                                                                             codigo ascii 200 = 🖺 ( Línea doble esquina inferior izquierda de recuadro )
codigo ascii 70 = F ( Letra F mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 201 = F (Línea doble esquina superior izquierda de recuadro)
codigo ascii 71 = G ( Letra G mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 202 = <sup>⊥</sup> ( Doble línea horizontal empalme arriba, recuadro )
codigo ascii 72 = H ( Letra H mayúscula )
codigo ascii 73 = I (Letra I mayúscula)
                                                                                            codigo ascii 203 = 〒 ( Doble línea horizontal empalme abajo, recuadro )
                                                                                            codigo ascii 204 = | ( Doble línea vertical empalme derecho, recuadro )
codigo ascii 74 = J ( Letra J mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 205 = = ( Líneas doble horizontales de recuadro gráfico )
codigo ascii 75 = K ( Letra K mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 206 = 1 (Líneas dobles cruce de líneas de recuadro gráfico)
codigo ascii 76 = L ( Letra L mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 207 = ¤ ( Signo monetario - divisa general )
codigo ascii 77 = M (Letra M mayúscula)
                                                                                            codigo ascii 208 = ð (Letra eth latina minúscula)
codigo ascii 78 = N ( Letra N mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 209 = Đ ( Letra eth latina mayúscula )
codigo ascii 79 = O ( Letra O mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 210 = Ê ( Letra E mayúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 80 = P ( Letra P mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 211 = Ë ( Letra E mayúscula con diéresis )
codigo ascii 81 = Q (Letra Q mayúscula)
                                                                                             codigo ascii 212 = È ( Letra E mayúscula con acento grave )
codigo ascii 82 = R ( Letra R mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 213 = I (Letra minuscula i sin punto)
codigo ascii 83 = S ( Letra S mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 214 = İ (Letra i mayúscula con acento agudo )
codigo ascii 84 = T ( Letra T mayúscula )
                                                                                             codigo ascii 215 = Î ( Letra I mayúscula con acento circunflejo )
codigo ascii 85 = U ( Letra U mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 216 = Ï ( Letra i mayúscula con diéresis )
codigo ascii 86 = V ( Letra V mayúscula )
                                                                                            codigo ascii 217 = <sup>1</sup> (Línea simple esquina de recuadro gráfico)
codigo ascii 87 = W ( Letra W mayúscula )
                                                                                             codigo ascii 218 = \Gamma ( Línea simple esquina de recuadro gráfico )
codigo ascii 88 = X ( Letra X mayúscula )
```

codigo ascii 231 = **b** (Letra latina thorn minúscula) codigo ascii 101 = e (Letra e minúscula) codigo ascii 232 = **b** (Letra latina thorn mayúscula) codigo ascii 102 = **f** (Letra f minúscula) codigo ascii 103 = **g** (Letra g minúscula) codigo ascii 233 = Ú (Letra U mayúscula con acento agudo) codigo ascii 234 = $\hat{\mathbf{U}}$ (Letra U mayúscula con acento circunflejo) codigo ascii 104 = **h** (Letra h minúscula) codigo ascii 235 = **Ù** (Letra U mayúscula con acento grave) codigo ascii 105 = i (Letra i minúscula) codigo ascii 106 = j (Letra j minúscula) codigo ascii 236 = ý (Letra y minúscula con acento agudo) codigo ascii 237 = Ý (Letra Y mayúscula con acento agudo) codigo ascii 107 = **k** (Letra k minúscula) codigo ascii 238 = (Macron (marca larga), superguión, guión alto) codigo ascii 108 = I (Letra I minúscula) codigo ascii 109 = **m** (Letra m minúscula) codigo ascii 239 = ' (Acento agudo) codigo ascii 240 = **≡** (Símbolo matemático de congruencia, equivalencia) codigo ascii 110 = **n** (Letra n minúscula) codigo ascii 241 = ± (Signo mas menos) codigo ascii 111 = **o** (Letra o minúscula)

codigo ascii 219 = (Bloque color pleno solido, carácter gráfico)

codigo ascii 222 = Ì (Letra I mayúscula con acento grave)

codigo ascii 224 = Ó (Letra o mayúscula con acento agudo)

codigo ascii 227 = **O** (Letra O mayúscula con acento grave)

codigo ascii 226 = **Ô** (Letra O mayúscula con acento circunflejo)

codigo ascii 225 = ß (Letra alemana eszett o ese-zeta)

codigo ascii 228 = $\tilde{\mathbf{o}}$ (Letra o minúscula con tilde)

codigo ascii 230 = μ (Signo micro)

codigo ascii 229 = $\tilde{\mathbf{O}}$ (Letra O mayúscula con tilde)

codigo ascii 221 = (Barra vertical partida)

codigo ascii 220 = (Medio bloque negro, mitad inferior, carácter gráfico)

codigo ascii 223 = (Medio bloque negro, mitad superior, carácter gráfico)

codigo ascii 242 = _ (ASCII 242) codigo ascii 112 = **p** (Letra p minúscula) codigo ascii 243 = 3/4 (Tres cuartos, fracción) codigo ascii 113 = q (Letra q minúscula) codigo ascii 244 = ¶ (Fin de párrafo - signo de calderón) codigo ascii 114 = r (Letra r minúscula) codigo ascii 245 = § (Signo de sección) codigo ascii 115 = **s** (Letra s minúscula)

codigo ascii 246 = ÷ (Signo de división) codigo ascii 116 = t (Letra t minúscula) codigo ascii 247 = (Cedilla , virgulilla baja) codigo ascii 117 = **u** (Letra u minúscula) codigo ascii 118 = v (Letra v minúscula) codigo ascii 248 = ° (Signo de grado, anillo) codigo ascii 249 = " (Diéresis) codigo ascii 119 = **w** (Letra w minúscula) codigo ascii 250 = · (Punto centrado, punto medio, coma georgiana) codigo ascii 120 = **x** (Letra x minúscula)

codigo ascii 251 = 1 (Superíndice uno) codigo ascii 121 = **y** (Letra y minúscula) codigo ascii 252 = 3 (Superíndice tres , potencia tres , al cubo) codigo ascii 122 = **z** (Letra z minúscula) codigo ascii 123 = { (Abre llave curva - llaves curvas) codigo ascii 253 = 2 (Superíndice dos , al cuadrado) codigo ascii 124 = | (Barra vertical, pleca , linea vertical) codigo ascii 254 = ■ (Cuadrado negro, caracter gráfico) codigo ascii 255 = **nbsp** (Espacio sin separación - non breaking space)

Enlaces: [Inicio] - [formato PDF] - [texto plano] - [planilla de calculo] - [documento de word] - [imagen 1] - - [english]

Claves para esta página - El código ASCII Completo:

codigo ascii 89 = **Y** (Letra Y mayúscula)

codigo ascii 90 = **Z** (Letra Z mayúscula)

codigo ascii 92 = \ (Barra invertida , contrabarra , barra inversa)

codigo ascii 94 = ^ (Intercalación - acento circunflejo)

codigo ascii 95 = (Guión bajo, subrayado, subguión)

codigo ascii 91 = [(Abre corchetes)

codigo ascii 93 =] (Cierra corchetes)

codigo ascii 96 = ` (Acento grave)

codigo ascii 97 = **a** (Letra a minúscula)

codigo ascii 98 = **b** (Letra b minúscula)

codigo ascii 99 = **c** (Letra c minúscula)

codigo ascii 100 = **d** (Letra d minúscula)

codigo ascii 125 = } (Cierra llave - llaves curvas)

codigo ascii 126 = ~ (Signo de equivalencia , tilde o virgulilla de la ñ)

Como tipear o escribir con el teclado El código ASCII Completo ascii, ascii codigo, tabla ascii, codigos ascii, caracteres ascii, codigos, tabla, caracteres, simbolos, control, imprimibles, extendido, letras, vocales, signos, simbolos, mayusculas, minusculas, alt, teclas, acentos, agudo, grave, eñe, enie, arroba, dieresis, circunflejo, tilde, cedilla, anillo, libra, esterlina, centavo, teclado, tipear, escribir, español, ingles, notebook, laptop, asccii, asqui, askii, aski, (200).