

Faculdade de Medicina - UFRGS



Informática em Saúde

Códigos de Símbolo (HTML 4.0)

Professor Paul Fisher

Última atualização: 2007-08-10 (PDF)

Dinheiro :: Puntução :: Sinais em Geral :: Flechas :: Letras Acentuadas
 Símbolos Matemáticos :: Operadores Matemáticos e Relações :: Letras Gregas

Símbolos de Dinheiro			
símbolo	entidade	decimal	descrição
¤	¤t;	¤	Generic Currency Symbol
¢	¢	¢	Cent
\$	\$	$	Dollar
£	£	£	Pound Sterling
¥	¥	¥	Yen / Yuan
€	€	€	euro
F		₣	Franc
₤		₤	Lira
Pts		₧	Peseta Sign

Puntução			
símbolo	entidade	decimal	descrição
¡	¡	¡	ponto de exclamação invertido
«	«	«	left-pointing double angle quotation mark
»	»	»	right-pointing double angle quotation mark
¿	¿	¿	inverted question mark = turned question mark
–	–	–	en dash
—	—	—	em dash
‘	‘	‘	left single quotation mark
’	’	’	right single quotation mark
,	‚	‚	single low-9 quotation mark
"	"	"	aspas
“	“	“	left double quotation mark
”	”	”	right double quotation mark
„	„	„	double low-9 quotation mark
‹	&lquo;	‹	single left-pointing angle quotation mark
›	&rquo;	›	single right-pointing angle quotation mark
'	′	′	Prime = minutes = feet
''	″	″	Double prime = seconds = inches
–	‾	‾	Overline = spacing overscore

Sinais em Geral			
símbolo	entidade	decimal	descrição

	 	 	espaço em branco
&	&	&	ampersand
	¦	¦	broken bar = broken vertical bar
§	§	§	section sign
¨	¨	¨	diaeresis = spacing diaeresis
©	©	©	copyright sign
®	®	®	registered sign = registered trade mark sign
™	™	™	trade mark sign
^a	ª	ª	feminine ordinal indicator
^o	º	º	masculine ordinal indicator
—	¯	¯	macron = spacing macron = overline = APL overbar
°	°	°	degree sign
¹	¹	¹	superscript one = superscript digit one
²	²	²	superscript two = superscript digit two = squared
³	³	³	superscript three = superscript digit three = cubed
´	´	´	acute accent = spacing acute
μ	µ	µ	micro sign
¶	¶	¶	pilcrow sign = paragraph sign
·	·	·	middle dot = Georgian comma
¸	¸	¸	cedilla = spacing cedilla
†	†	†	dagger
‡	‡	‡	double dagger
‰	‰	‰	per mille sign
ˆ	ˆ	ˆ	modifier letter circumflex accent
˜	˜	˜	small tilde
•	•	•	bullet = black small circle (bullet is NOT the same as bullet operator)
...	…	…	horizontal ellipsis = three dot leader
◊	◊	◊	Lozenge
♠	♠	♠	Black spade suit
♣	♣	♣	Black club suit = shamrock
♥	♥	♥	Black heart suit = valentine
♦	♦	♦	Black diamond suit

Letras Acentuadas

símbolo	entidade	decimal	descrição
À	À	À	latin capital letter A with grave = latin capital letter A grave
Á	Á	Á	latin capital letter A with acute
Â	Â	Â	latin capital letter A with circumflex
Ã	Ã	Ã	latin capital letter A with tilde
Ä	Ä	Ä	latin capital letter A with diaeresis
Å	Å	Å	latin capital letter A with ring above = latin capital letter A ring
Æ	Æ	Æ	latin capital letter AE = latin capital ligature AE
Ç	Ç	Ç	latin capital letter C with cedilla

È	È	È	latin capital letter E with grave
É	É	É	latin capital letter E with acute
Ê	Ê	Ê	latin capital letter E with circumflex
Ë	Ë	Ë	latin capital letter E with diaeresis
Ì	Ì	Ì	latin capital letter I with grave
Í	Í	Í	latin capital letter I with acute
Î	Î	Î	latin capital letter I with circumflex
Ï	Ï	Ï	latin capital letter I with diaeresis
Ð	Ð	Ð	latin capital letter ETH
Ñ	Ñ	Ñ	latin capital letter N with tilde
Ò	Ò	Ò	latin capital letter O with grave
Ó	Ó	Ó	latin capital letter O with acute
Ô	Ô	Ô	latin capital letter O with circumflex
Õ	Õ	Õ	latin capital letter O with tilde
Ö	Ö	Ö	latin capital letter O with diaeresis
Ø	Ø	Ø	latin capital letter O with stroke = latin capital letter O slash
Œ	Œ	Œ	latin capital ligature OE
Š	Š	Š	latin capital letter S with caron
Û	Ù	Ù	latin capital letter U with grave
Ú	Ú	Ú	latin capital letter U with acute
Û	Û	Û	latin capital letter U with circumflex
Ü	Ü	Ü	latin capital letter U with diaeresis
Ý	Ý	Ý	latin capital letter Y with acute
Ÿ	Ÿ	Ÿ	latin capital letter Y with diaeresis
Þ	Þ	Þ	latin capital letter THORN
ß	ß	ß	latin small letter sharp s = ess-zed
à	à	à	latin small letter a with grave = latin small letter a grave
á	á	á	latin small letter a with acute
â	â	â	latin small letter a with circumflex
ã	ã	ã	latin small letter a with tilde
ä	ä	ä	latin small letter a with diaeresis
å	å	å	latin small letter a with ring above = latin small letter a ring
æ	æ	æ	latin small letter ae = latin small ligature ae
ç	ç	ç	latin small letter c with cedilla
è	è	è	latin small letter e with grave
é	é	é	latin small letter e with acute
ê	ê	ê	latin small letter e with circumflex
ë	ë	ë	latin small letter e with diaeresis
ì	ì	ì	latin small letter i with grave
í	í	í	latin small letter i with acute
î	î	î	latin small letter i with circumflex
ï	ï	ï	latin small letter i with diaeresis
ð	ð	ð	latin small letter eth

ñ	ñ	ñ	latin small letter n with tilde
ò	ò	ò	latin small letter o with grave
ó	ó	ó	latin small letter o with acute
ô	ô	ô	latin small letter o with circumflex
õ	õ	õ	latin small letter o with tilde
ö	ö	ö	latin small letter o with diaeresis
ø	ø	ø	latin small letter o with stroke, = latin small letter o slash
œ	œ	œ	latin small ligature oe
š	š	š	latin small letter s with caron
ù	ù	ù	latin small letter u with grave
ú	ú	ú	latin small letter u with acute
û	û	û	latin small letter u with circumflex
ü	ü	ü	latin small letter u with diaeresis
ý	ý	ý	latin small letter y with acute
ÿ	ÿ	ÿ	latin small letter y with diaeresis
þ	þ	þ	latin small letter thorn

Flechas			
símbolo	entidade	decimal	descrição
←	←	←	flecha para esquerda
↑	↑	↑	flecha para cima
→	→	→	flecha para direita
↓	↓	↓	flecha para baixo
↔	↔	↔	flecha para esquerda/direita
↵	↵	↵	carriage return
⇐	⇐	⇐	flecha dupla para esquerda
⇑	⇑	⇑	flecha dupla para cima
⇒	⇒	⇒	flecha dupla para direita
⇓	⇓	⇓	flecha dupla para baixo
⇔	⇔	⇔	flecha dupla para esquerda/direita

Símbolos Matemáticos			
símbolo	entidade	decimal	descrição
¼	¼	¼	Um quarto
½	½	½	Uma metade
¾	¾	¾	Três quartos
²	²	²	Quadrado
³	³	³	Cubo
<	<	<	Menor-que
≤	≤	≤	Menor-que-ou-igual-a
>	>	>	Maior-que
≥	≥	≥	Maior-que-ou-igual-a
¬	¬	¬	Mem

−	−	−	Minus
+		+	Plus
×	×	×	multiplicação
÷	÷	÷	divisão
=		=	Igual a
≠	≠	≠	Não igual a
<i>f</i>	ƒ	ƒ	Função
±	±	±	Plus-minus
√	√	√	Raiz quadrada
/	⁄	⁄	Barra fração
\wp	℘	℘	Script capital P = power set = Weierstrass p
\Im	ℑ	ℑ	Parte imaginaria
\Re	ℜ	ℜ	Parte real
\aleph	ℵ	ℵ	Alef = first transfinite cardinal
⌈	⌈	⌈	Left ceiling = apl upstile
⌋	⌉	⌉	Right ceiling
⌊	⌊	⌊	Left floor = apl downstile
⌋	⌋	⌋	Right floor
⟨	⟨	〈	Left-pointing angle bracket = bra
⟩	⟩	〉	Right-pointing angle bracket = ket

Operadores Matemáticos e Relações

símbolo	entidade	decimal	descrição
∀	∀	∀	For all
∂	∂	∂	Partial differential
∃	∃	∃	There exists
∅	∅	∅	Empty set = null set = diameter
∇	∇	∇	Nabla = backward difference
∈	∈	∈	Element of
∉	∉	∉	Not an element of
∋	∋	∋	Contains as member = "such that"
∏	∏	∏	N-ary product = product sign
∑	∑	∑	N-ary sumation
*	∗	∗	Asterisk operator
∝	∝	∝	Proportional to
∞	∞	∞	Infinity
∠	∠	∠	Angle
∧	∧	∧	Logical and = wedge
∨	∨	∨	Logical or = vee
∩	∩	∩	Intersection = cap
∪	∪	∪	Union = cup
∫	∫	∫	Integral

∴	∴	∴	Therefore
~	∼	∼	Tilde operator = varies with = similar to
≅	≅	≅	Approximately equal to
≈	≈	≈	Almost equal to = asymptotic to
≡	≡	≡	Identical to
≤	≤	≤	Less-than or equal to
≥	≥	≥	Greater-than or equal to
⊂	⊂	⊂	Subset of
⊃	⊃	⊃	Superset of
⊄	⊄	⊄	Not a subset of
⊆	⊆	⊆	Subset of or equal to
⊇	⊇	⊇	Superset of or equal to
⊕	⊕	⊕	Circled plus = direct sum
⊗	⊗	⊗	Circled times = vector product
⊥	⊥	⊥	Up tack = orthogonal to = perpendicular
·	⋅	⋅	Dot operator

Letras Gregas			
símbolo	entidade	decimal	descrição
A	Α	Α	alpha maiúscula
B	Β	Β	beta maiúscula
Γ	Γ	Γ	gamma maiúscula
Δ	Δ	Δ	delta maiúscula
E	Ε	Ε	epsilon maiúscula
Z	Ζ	Ζ	zeta maiúscula
H	Η	Η	eta maiúscula
Θ	Θ	Θ	theta maiúscula
I	Ι	Ι	iota maiúscula
K	Κ	Κ	kappa maiúscula
Λ	Λ	Λ	lambda maiúscula
M	Μ	Μ	mu maiúscula
N	Ν	Ν	nu maiúscula
Ξ	Ξ	Ξ	xi maiúscula
O	Ο	Ο	omicron maiúscula
Π	Π	Π	pi maiúscula
P	Ρ	Ρ	rho maiúscula
Σ	Σ	Σ	sigma maiúscula
T	Τ	Τ	tau maiúscula
Υ	Υ	Υ	upsilon maiúscula
Φ	Φ	Φ	phi maiúscula
X	Χ	Χ	chi maiúscula
Ψ	Ψ	Ψ	psi maiúscula

Ω	Ω	Ω	omega maiúscula
α	α	α	alpha minúscula
β	β	β	beta minúscula
γ	γ	γ	gamma minúscula
δ	δ	δ	delta minúscula
ε	ε	ε	epsilon minúscula
ζ	ζ	ζ	zeta minúscula
η	η	η	eta minúscula
θ	θ	θ	theta minúscula
ι	ι	ι	iota minúscula
κ	κ	κ	kappa minúscula
λ	λ	λ	lambda minúscula
μ	μ	μ	mu minúscula
ν	ν	ν	nu minúscula
ξ	ξ	ξ	xi minúscula
ο	ο	ο	omicron minúscula
π	π	π	pi minúscula
ρ	ρ	ρ	rho minúscula
ς	ς	ς	final sigma final minúscula
σ	σ	σ	sigma minúscula
τ	τ	τ	tau minúscula
υ	υ	υ	upsilon minúscula
φ	φ	φ	phi minúscula
χ	χ	χ	chi minúscula
ψ	ψ	ψ	psi minúscula
ω	ω	ω	omega minúscula
ϑ	ϑ	ϑ	theta sign
Υ	ϒ	ϒ	Greek upsilon with hook sign
ϖ	ϖ	ϖ	Greek pi sign