

CÓDIGOS Y COMODINES PARA USAR EN BUSCAR Y REEMPLAZAR EN ESPAÑOL (Y TECLADO DE ESPAÑA)

Basado en la obra de Jack Lyon, *Wildcard Cookbook for Microsoft Word*, 2015.
Traducido, ampliado y adaptado al español por Antonio Martín, con la supervisión de Jorge de Buen.

Códigos

Elemento	Busca	Comodín	Reempl.	Elemento	Busca	Comodín	Reempl.
Comentario	^a			Nota al final	^e	^02	
Cualquier carácter		?		Campo	^d	^019	
Cualquier número	^#	[0-9]		Nota pie de pág.	^f	^02	
Cualquier letra	^\$	[A-Za-zÁÉÍÓÚáéíóúÑñÜÜ]		Gráfico	^g	^047	
MAYÚSCULAS		[A-ZÁÉÍÓÚÑÜ]		Salto de línea	^l		^l
minúsculas		[a-záéíóúñü]		Salto de página	^m		^m
Acento circunflejo	^~			Guion irrompible	^~		^~
Contenido del portapapeles			^c	Espacio irrompible	^s		^s
Salto de columna	^n			Guion opcional	^-		^-
Texto buscado				Marca de párrafo	^p	^013	^p
Raya (-)	^+			Salto de sección	^b	^012	
Menos (-)	^=			Tabulación	^t		^t
				Múltiples espacios	^w	[{2;}]	

Comodines

?	Busca cualquier carácter suelto: “p?n” busca “pan”, “pon” o “pun”.
*	Busca cualquier secuencia de caracteres: “c*n” busca “con”, “camión” y “concentración”.
<	Busca el principio de una palabra: “<inter” busca “interno” o “interior” pero no “Quintero”.
>	Busca el final de una palabra: “ín>” busca “delfín” o “Joaquín” pero no “íclito.”
[]	Busca uno de los caracteres propuestos: “d[ao]s” busca “das” y “dos” pero no “des”.
[-]	Busca cualquier carácter que aparezca en el rango señalado (en orden ascendente): “[b-I]ien” busca “bien”, “cien” o “fien” (y “dien”, “eien” y “gien”... si existieran en el texto).
[!]	Busca cualquier carácter menos el señalado: “ca[!z]a” busca “casa”, “cama”, “cara”, “capa”, “cata” pero no “caza”; “ca[!st]a” busca “cara”, “cala”, etc., pero no “casa” o “cata”.
{n}	Busca un número exacto (n) de apariciones del carácter o de la expresión que le sigue: “co{2}rd.” busca “coord.” pero no “cord.”.
{n;}	Busca una cantidad de apariciones del carácter o expresión que le sigue que como mínimo sea igual o superior a ese número (n) : “ho{2;}la” busca “hoola” y “hooooola”, pero no “hola”. *
{n;m}	Busca una cantidad de apariciones del carácter o expresión que le sigue comprendida entre un número señalado (n) y otro (m): “10{1;3} busca “10, ” “100, ” y “1000”. *
@	Busca una o más apariciones del carácter o expresión que le siga, aparezca o no: “é[staeo]@>” busca “éste”, “ésta”, “ésto”, “ése”, “ésa” y “éso”.
\	Permite insertar los caracteres, no el comodín: “\?”, “\[”, “\!”, “\@” o “\\” busca los signos “?”, “[”, “!”, “@” y “\”.



Grupos

()	Crea un grupo de caracteres o expresiones. A cada grupo, Word le asigna un número a partir de 1 en adelante: ¹ (txt) ² (txt) ³ (txt)
\1	Inserta el contenido del grupo 1 en el cuadro de Reemplazar
\2	Inserta el contenido del grupo 2 en el cuadro de Reemplazar. Etc.

! Para teclados cuyo sistema sigue el modelo americano de separación de valores —con comas— se debe usar la coma [.] en vez del punto y coma [;]. Así, los usuarios de EE. UU., Argentina, México, etc., para un caso de búsqueda como “ho{2;}la”, se debe cambiar por “ho{2,}la”.

Códigos de caracteres

Carácter	Nombre	Mac	PC
	Llamada nota a pie de página	^2	^2
-	guion irrompible	30	030
	espacio irrompible	^s	0160
	espacio fino	2009	ALT+X
	espacio fino irrompible	202F	8201
	espacio pelo	200A	ALT+X
	espacio	32	032
f	folio	196	0131
"	doble coma	227	0132
...	puntos suspensivos	201	0133
†	cruz	160	0134
‡	cruz doble	224	0135
%o	por mil	228	0137
Š	S anticircunflejo mayúscula	160	0138
‘	comilla angular simple apert.	220	0139
Œ	diptongo oe mayúscula	206	0140
‘	comilla simple inglesa apert.	212	0145
,	comilla simple inglesa cierre	213	0146
“	comilla inglesa apertura	210	0147
”	comilla inglesa cierre	211	0148
•	Bolo	165	0149
–	Menos	208	0150
—	Raya	209	0151
—	Horizontal bar (raya irrompible)	2015	8213
~	Virgulilla	247	0152
™	Trademark	170	0153
š	s anticircunflejo minúscula	161	0154
›	comilla angular simple cierre	221	0155
œ	diptongo oe minúscula	207	0156
Ÿ	Y con diéresis mayúscula	217	0159
¢	céntimo / centavo	162	0162
¤	Sputnik	00A4	0164
¥	Yen	ALT+y	0165
‐	Pleca partida	00A6	0166
§	párrafo	164	0167
©	Copyright	169	0169
“	comillas latinas de apertura	199	0171

Carácter	Nombre	Mac	PC
¬	negación	ALT+6	0172
®	marca registrada	168	0174
‐	macrón	248	0175
°	Grado	161	0176
±	más menos	177	0177
°	o voladita	188	0186
¹	1 voladito	00B9	0185
²	2 voladito (o exponente 2)	50	0178
³	3 voladito (o exponente 3)	51	0179
²	2 subescrito	2082	8322
µ	Micro	181	0181
¶	calderón	166	0182
¸	Cedilla	252	0184
»	comilla latina de cierre	200	0187
¼	un cuarto	00BC	0188
½	un medio	00BD	0189
¾	tres cuartos	00BE	0190
À	A mayúscula angstrom	129	0197
Æ	Æsc mayúscula	174	0198
Ð	eth mayúscula	00DO	0208
Õ	O mayúscula tilde	205	0213
×	por	00D7	0215
Ø	O mayúscula barrada	175	0216
Þ	Thorn mayúscula	00DE	0222
ß	beta	167	0223
å	a minúscula angstrom	140	0229
æ	æsc minúscula	190	0230
ð	eth minúscula	00F0	0240
õ	o minúscula tilde	155	0245
ö	o minúscula diéresis	154	0246
÷	división	214	0247
ø	o minúscula barrada	191	0248
þ	thorn minúscula	00FE	0254
“	apertura comilla alemana	201E	ALT+X
fi	Ligadura fi	FB01	ALT+X
fl	Ligadura fl	FB02	ALT+X

Windows: Para introducir un código hexadecimal en el recuadro de Buscar (o en el texto) con ALT+X.

En Mac: los códigos de 3 cifras pueden introducirse con Opción+código. Pero para introducir un código hexadecimal necesitas el teclado “Entrada Unicode Hex”: mantén pulsada la tecla ALT y teclea su código de 4 caracteres.