cp.dll (v1.0) - el convertidor de las líneas de una codificación en otra.

Nota: La siguiente información a sido traducida de ruso a español y muchas expresiones, letras y palabras no han podido traducir correctamente espero que este lo mejor posible.

Convert (Str, InCp, OutCp)

Str (String) - texto para la conversión
InCp (numero) - Identificador de la pagina de codigo de que sera la conversion
OutCp (numero) - Identificador de la pagina de codigo en que sera la
conversion

Los identificadores de las páginas accesibles de código:

IDENTIFICADOR	.NET NOMBRE	DESCRIPCION
037	IBM037	IBM EBCDIC (ingles, los EEUU y Canada)
437	IBM437	OEM LOS EEUU
500	IBM500	IBM EBCDIC (internacional)
708	ASMO-708	Arabe (ASMO 708)
709	-	Arabe (ASMO-449 +, BCON V4)
710	-	Arabe - transparente Arabe
720	DOS-720	Arabe (transparente ASMO); Arabe (DOS)
737	IBM737	OEM Griego (que era 437G); Griego (DOS)
775	IBM775	OEM Baltico; Baltico (DOS)
850	IBM850	OEM plurilingue el Alfabeto latino 1; De Europa occidental (DOS)
852	IBM852	OEM el Alfabeto latino 2; Tsentralnoevropeysky (DOS)
855	IBM855	OEM Alfabeto ciriliano (en primer lugar el Ruso)
857	IBM857	OEM Turco; Turco (DOS)
858	IBM00858	OEM plurilingue el Alfabeto latino 1 + el simbolo
		del Euro
860	IBM860	OEM Portugues; Portugues (DOS)
861	IBM861	OEM Islandes; Islandes (DOS)
862	DOS-862	OEM Hebreo; Hebreo (DOS)
863	IBM863	OEM Frances Canadiense; Frances Canadiense (DOS)
864	IBM864	OEM Arabe; Arabe (864)
865	IBM865	OEM Escandinavo; Escandinavo (DOS)
866	CP866	OEM el Ruso; Alfabeto ciriliano (DOS)
869	IBM869	OEM moderno Griego; moderno Griego (DOS)
870	IBM870	IBM EBCDIC plurilingue/ROECE (el Alfabeto latino 2); IBM EBCDIC plurilingue el Alfabeto latino 2
874	windows-874	ANSI/OEM Tailandes (tambien que 28605, ISO 8859-15); Tailandes (Windows)

875	CP875	IBM EBCDIC moderno Griego
932	shift jis	ANSI/OEM Japones; Japones (Shift-JIS)
936	gb2312	ANSI/OEM Agilizado Chino (PRC, Singapur);
	922312	agilizado Chino (GB2312)
949	ks_c_5601-1987	ANSI/OEM Coreano (el codigo unido de
		Hangula)
950	big5	ANSI/OEM Tradicional Chino (Taiwan; Hong
	5.90	Kong SAR, PRC); tradicional Chino (Big5)
1026	IBM1026	IBM EBCDIC Turco (el Alfabeto latino 5)
1047	IBM01047	IBM EBCDIC Latinitsv 1 / el sistema abierto
1140	IBM01140	IBM EBCDIC ingles los EEUU y Canada (037 +
•		el simbolo del Euro); IBM EBCDIC (los EEUU-
		Canada-euros)
1141	IBM01141	IBM EBCDIC Álemania (20273 + el simbolo del
		Euro); IBM EBCDIC (Alemania-euro)
1142	IBM01142	IBM EBCDIC Danes-noruego (20277 + el simbolo
		del Euro); IBM EBCDIC (Danes-noruego-euro)
1143	IBM01143	IBM EBCDIC Finlandes-sueco (20278 + el
		simbolo del Euro); IBM EBCDIC (Finlandes-
		sueco-euro)
1144	IBM01144	IBM EBCDIC Italiano (20280 + el simbolo del
		Euro); IBM EBCDIC (Italiano-euro)
1145	IBM01145	IBM EBCDIC el Alfabeto latino America-Espaca
		(20284 + el simbolo del Euro); IBM EBCDIC
		(Espacol-euro)
1146	IBM01146	IBM EBCDIC Gran Bretaca (20285 + el simbolo
		del Euro); IBM EBCDIC (UK-Евро)
1147	IBM01147	IBM EBCDIC Frances (20297 + el simbolo del
		Euro); IBM EBCDIC (Frances-euro)
1148	IBM01148	IBM EBCDIC Internacional (500 + el simbolo del
1110	151404440	Euro); IBM EBCDIC (Internacional-euro)
1149	IBM01149	IBM EBCDIC Islandes (20871 + el simbolo del
1000	16.40	Euro); IBM EBCDIC (Islandes-euro)
1200	utf-16	Юіикод UTF-16, little endian byte order (BMP of
		ISO 10646); es accesible solamente para las
1201	unica da EEEE	aplicaciones que dirigen
1201	unicodeFFFE	Юникод UTF-16, big endian byte order; es
		accesible solamente para las aplicaciones que
1250	windows-1250	dirigen ANSI la Europa Central; la Europa Central
1230	WITHUUWS-123U	(Windows)
1251	windows-1251	ANSI Alfabeto ciriliano; Alfabeto ciriliano
1231	WITIUUWS-1201	(Windows)
1252	windows-1252	ANSI el Alfabeto latino 1; Europa Occidental
1232	WIIIUUWS-1202	(Windows)
		[(vviiidowa)

1253	windows-1253	ANSI Griego; Griego (Windows)
1254	windows-1254	ANSI Turco; Turco (Windows)
1255	windows-1255	ANSI el Hebreo; el Hebreo (Windows)
1256	windows-1256	ANSI Arabe; Arabe (Windows)
1257	windows-1257	ANSI Baltico; Baltico (Windows)
1258	windows-1258	ANSI/OEM Vietnamita; Vietnamita (Windows)
1361	Johab	Coreano (Johab)
10000	macintosh	MAC Romano; De Europa occidental (Mac)
10001		
10001	x-mac-japanese x-mac-chinesetrad	Japones (Mac)
		MAC tradicional Chino (Big5); tradicional Chino (Mac)
10003	x-mac-korean	Coreano (Mac)
10004	x-mac-arabic	Arabe (Mac)
10005	x-mac-hebrew	El hebreo (Mac)
10006	x-mac-greek	Griego (Mac)
10007	x-mac-cyrillic	Alfabeto ciriliano (Mac)
10008	x-mac-chinesesimp	MAC agilizado Chino (GB 2312); agilizado Chino
		(Mac)
10010	x-mac-romanian	Rumano (Mac)
10017	x-mac-ukrainian	Ucraniano (Mac)
10021	x-mac-thai	Tailandes (Mac)
10029	x-mac-ce	MAC el Alfabeto latino 2; Tsentralnoevropeysky
		(Mac)
10079	x-mac-icelandic	Islandes (Mac)
10081	x-mac-turkish	Turco (Mac)
10082	x-mac-croatian	Croata (Mac)
12000	utf-32	Юникод UTF-32, little endian byte order; es
		accesible solamente para las aplicaciones que
		dirigen
12001	utf-32BE	Юникод UTF-32, big endian byte order; es
		accesible solamente para las aplicaciones que
		dirigen
20000	x-Chinese_CNS	CNS Taiwan; tradicional Chino (CNS)
20001	x-cp20001	TCA Taiwan
20002	x_Chinese-Eten	Eten Taiwan; tradicional Chino (Eten)
20003	x-cp20003	IBM5550 Taiwan
20004	x-cp20004	El teletexto Taiwan
20005	x-cp20005	Wang Taeвaiu
20105	x-IA5	IA5 (IRV el alfabeto No internacional. 5, 7-bit); De
		Europa occidental (IA5)
20106	x-IA5-German	IA5 Alemania (7-bit)
20107	x-IA5-Swedish	IA5 Sueco (7-bit)
20108		
20127	us-ascii	LOS EEUÜ-ASCII (7-bit)
20261	x-cp20261	T.61
20005 20105 20106 20107 20108 20127	x-cp20005 x-IA5 x-IA5-German x-IA5-Swedish x-IA5-Norwegian us-ascii	Wang Таеваіи IA5 (IRV el alfabeto No internacional. 5, 7-bit); Europa occidental (IA5) IA5 Alemania (7-bit) IA5 Sueco (7-bit) IA5 Noruego (7-bit) LOS EEUU-ASCII (7-bit)

20269	x-cp20269	ISO 6937 el acento
20273	IBM273	IBM EBCDIC Alemania
20277	IBM277	IBM EBCDIC la Dinamarca-Noruega
20278	IBM278	IBM EBCDIC Finlandia-Suecia
20280	IBM280	IBM EBCDIC Italiano
20284	IBM284	IBM EBCDIC America-Espaca Latina
20285	IBM285	IBM EBCDIC Gran Bretaca
20290	IBM290	IBM EBCDIC extendido Japones Katakana
20297	IBM297	IBM EBCDIC Frances
20420	IBM420	IBM EBCDIC Arabe
20423	IBM423	IBM EBCDIC Griego
20424	IBM424	IBM EBCDIC Hebreo
20833	x-EBCDIC-	IBM EBCDIC extendido Coreano
	KoreanExtended	
20838	IBM-Thai	IBM EBCDIC Tailandes
20866	koi8-r	El ruso (KOI8-R); Alfabeto ciriliano (KOI8-R)
20871	IBM871	IBM EBCDIC Islandes
20880	IBM880	IBM EBCDIC el Ruso Cirilico
20905	IBM905	IBM EBCDIC Turco
20924	IBM00924	IBM EBCDIC el Alfabeto latino 1 / el sistema
		abierto (1047 + el simbolo del Euro)
20932	EUC-JP	Japones (JIS 0208-1990 y 0121-1990)
20936	x-cp20936	Agilizado Kmtaysky (GB2312); agilizado
		Kmtaysky (GB2312-80)
20949	x-cp20949	Coreano Wansung
21025	cp1025	IBM EBCDIC Alfabeto ciriliano Serbia-Bulgaria
21027	-	(deprecated)
21866	koi8-u	Ucraniano (KOI8-U); Alfabeto ciriliano (KOI8-U)
20880	IBM880	IBM EBCDIC el Ruso Cirilico
28591	iso-8859-1	ISO 8859-1 Alfabeto latino 1; De Europa
		occidental (ISO)
28592	iso-8859-2	ISO 8859-2 Tsentralnoevropeysky;
		Tsentralnoevropeysky (ISO)
28593	iso-8859-3	ISO 8859-3 Alfabeto latino 3
28594	iso-8859-4	ISO 8859-4 Baltico
28595	iso-8859-5	ISO 8859-5 Alfabeto ciriliano
28596	iso-8859-6	ISO 8859-6 Arabe
28597	iso-8859-7	ISO 8859-7 Griego
28598	iso-8859-8	ISO 8859-8 Hebreo; Hebreo (ISO-Visual)
28599	iso-8859-9	ISO 8859-9 Turco
28603	iso-8859-13	ISO 8859-13 Estonio
28605	iso-8859-15	ISO 8859-15 Alfabeto latino 9
29001	x-Europa	Europa 3
38598	iso-8859-8-i	ISO 8859-8 Hebreo; el Hebreo (ISO-Logical)
L		

iso-2022-jp	ISO 2022 Japones con no semiancho Katakana; Japones (JIS)
csISO2022JP	ISO 2022 Japones con semiancho Katakana; Japones (JIS-Allow 1 bytes Kana)
iso-2022-jp	ISO 2022 Japones JIS X 0201-1989; Japones (JIS-Allow 1 bytes Kana - SO/SI)
iso-2022-kr	ISO 2022 Coreano
x-cp50227	ISO 2022 agilizado Chino; agilizado Chino (ISO 2022)
-	ISO 2022 tradicional Chino
-	EBCDIC Japones (Katakana) extendido
-	EBCDIC los EEUU-Canada y Japon
-	EBCDIC extendido Coreano y Coreano
-	EBCDIC extendido agilizado Chino y agilizado Chino
-	EBCDIC agilizado Chino
-	EBCDIC los EEUU-Canada y tradicional Chino
-	EBCDIC extendido Japones (el Alfabeto latino) y Japones
euc-in	EUC Japones
	EUC agilizado Chino; agilizado Chino (EUC)
	EUC Coreano
-	EUC tradicional Chino
hz-gb-2312	HZ-GB2312 Agilizado Chino; agilizado Chino (HZ)
GB18030	Windows XP y es mas alto: GB18030 agilizado Chino (4 ааета); agilizado Chino (GB18030)
x-iscii-de	ISCII Devanagari
x-iscii-be	ISCII Bengali
x-iscii-ta	ISCII Tamil
x-iscii-te	ISCII Telugu
	ISCII Assamsky
	ISCII Oriya
	ISCII Kannada
	ISCII Malayyalam
	ISCII Gujarati
	ISCII Pandzhabi
utf-7	Юникод (UTF-7)
utf-8	Юникод (UTF-8)
	csISO2022JP iso-2022-jp iso-2022-kr x-cp50227 hz-gb-2312 GB18030 x-iscii-de x-iscii-be x-iscii-ta