

(*)	(#)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>*._	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>#._
(0)	(@)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>0	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>@._
(^)	(m)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>^	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>m
()	(espacio)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>_	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>
(CR)	(ETX)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>)._	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\julio ruiz>♥
¿Por qué en algunos casos el símbolo obtenido no concuerda con la tabla ASCII?	
En los casos de CR y ETX los símbolos que se desplegaron en el CMD fue una nota musical y un corazón respectivamente, esto pasa porque no puede mostrar otro carácter, ósea un retorno de carro o un fin de texto y su sustituto es un carácter x.	