(*)	(#)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
C:\Users\julio ruiz>*_	C:\Users\julio ruiz>#_
(0)	(@)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
C:\Users\julio ruiz>0	C:\Users\julio ruiz>@_
(^)	(m)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
C:\Users\julio ruiz>^	C:\Users\julio ruiz>m
	(espacio)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
C:\Users\julio ruiz>_	C:\Users\julio ruiz>
(CR)	(ETX)
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.	Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.1889] (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
C:\Users\julio ruiz>J_	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.