

1.4 Signos horizontales

Una de las maneras más eficaces de señalar un inciso es utilizar los signos horizontales, aunque más adelante veremos que no son los únicos signos destinados a este fin. Un inciso es un texto que se inserta en otro para explicar algo relacionado con este último. Al ser una expresión que se intercala en otra, cuenta con plena autonomía gramatical, por lo que la secuencia no quedará afectada si el inciso se elimina.

Es recomendable utilizar uno de estos signos horizontales para señalar un inciso que se realiza en una cita textual, pero lo cierto es que nos suelen surgir dudas al escogerlo, ya que para este mismo fin existen tres signos parecidos que solo se diferencian —aparentemente— en la extensión de su trazo. Del más corto al más largo tenemos:

- el guión (*hyphen*)
- el menos (*minus*)
- _ el guión bajo (*underscore*)
- el guión medio (*en dash*)
- la raya (*em dash*)

Los cuatro primeros signos son muy parecidos, ya que su posición en la línea es la misma: a la mitad (más o menos) de la altura de x.* El guión bajo, por su parte, se sitúa más cerca de la línea base. A simple vista, parecería que la única diferencia que hay entre ellos es la extensión que ocupan, algunos de ellos pueden ser el doble de largos que los otros. Sin embargo, en ocasiones también pueden variar sus grosores e incluso el trazo (el guión puede tener un diseño distinto a los otros signos horizontales), especialmente en fuentes que son *revivals* históricos, como la Adobe Jenson.

* La altura de x es la altura del cuerpo de una letra en caja baja excluyendo ascendentes y descendentes. Corresponde a la altura de la letra 'x' minúscula.

En este tipo de fuentes los guiones de partición de palabras son inclinados y puede observarse cómo paulatinamente van volviéndose más rectos y geométricos en los tipos más recientes. Un siglo posterior a la Jenson, la Garamond (observa el cuadro de la página siguiente) todavía tiene un guión un poco inclinado mientras que en cualquier letra moderna este es recto y regular.