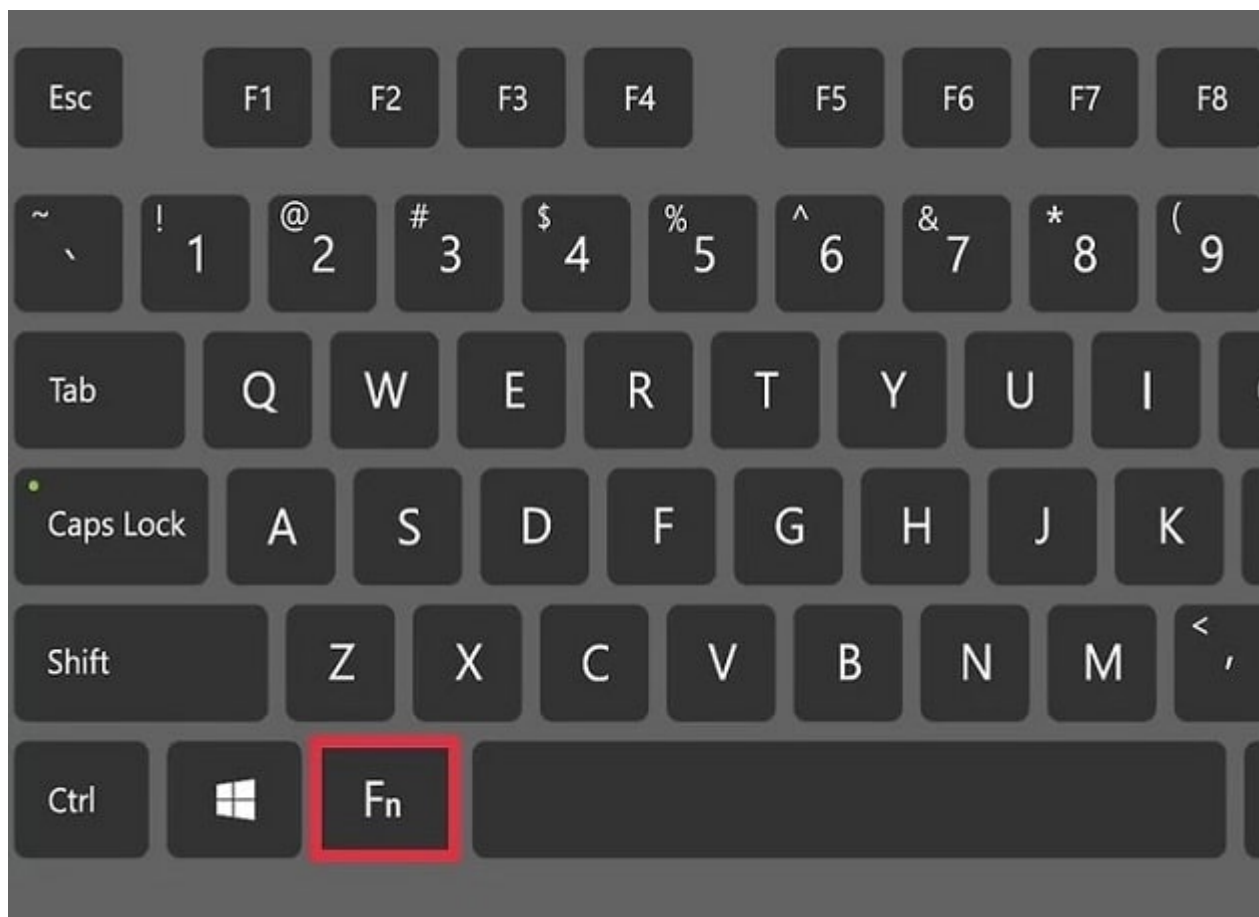


Puede que te encuentres con este problema común en portátiles Windows, cuando de pronto las teclas de la zona derecha del teclado escriben números en lugar de los caracteres correspondientes.



En los portátiles la tecla de función **Fn** en combinación con las teclas **F1** a **F12**, activa un conjunto de funciones predeterminadas, tales como aumentar o disminuir el brillo de la pantalla, controlar el volumen del sonido, suspensión del sistema, bloqueo del teclado, etc.

Si al pulsar las teclas *U-I-O-J-K-L-M* salen números en vez de los caracteres correspondientes, es porque accidentalmente has activado el teclado numérico.

Hay que desactivar dicha función (algo que difiere en los portátiles respecto a los equipos de sobremesa) y para ello existen varios métodos sencillos.

Método 1: Desactivar el bloqueo numérico desde el propio teclado

Es sin duda el método más rápido. Basta simplemente con pulsar de nuevo la combinación de teclas **Fn + Bloq. Num** (*Num lock* con teclados en inglés)

Pueden existir algunas variaciones a esto según modelos de portátil:

1. Pulsar simultáneamente **Fn + F11**
2. Pulsar simultáneamente **Fn + F12**

Método 2: Desactivar el bloqueo numérico con el teclado en pantalla de Windows



1. Presiona Windows + R y escribe **osk** + Enter para abrir el teclado en pantalla.
2. Desactiva Bloq. Num haciendo clic en la tecla que lo representa (si está activado, se mostrará en un color diferente). Si no ves dicha tecla haz clic en la tecla **Opciones** y desactiva la casilla «Activar teclado numérico»

Método 3: Desactivar el bloqueo numérico con un teclado externo

Si tienes dificultades con alguno de los anteriores procedimientos, existe una última alternativa. Consiste en conectar al portátil un teclado externo que tengas a mano y pulsar en él la tecla de bloqueo numérico. A continuación retirar el teclado y verificar.

Ahora ya puedes comprobar si se ha restablecido la situación desde cualquier editor de textos.