

Escriba toda la historia del teclado, utilizando adecuadamente los dedos, en las teclas correctas.

En los años 80, los teclados de ordenador entran en la era moderna. IBM lanzó su **primer ordenador personal a principios de los años 80** y lo equipó con su famoso teclado modelo M. Debido a su alta calidad y a la sensación mecánica única, el teclado del modelo M fue un éxito inmediato y funcionó muy bien, convirtiéndose en uno de los más populares hasta nuestros días.

No hubo mucha innovación en cuanto a color durante este período, siendo prácticamente todos los teclados de color beige o gris. A finales de la década de 1980 se empezaron a comercializar los primeros teclados de color negro.

El mayor desarrollo en los años 90 fue la introducción de los **interruptores de membrana**, que empezaron a sustituir a las teclas mecánicas individuales. Con la introducción del nuevo ordenador portátil en esta década se produjeron otros avances en los teclados. En especial, a la llegada de Internet, lo que estimuló la demanda de más cambios, como las funciones adicionales y las teclas de navegación.

La última década, la primera en el siglo XXI, ha visto aún más avances como la **introducción de teclados ergonómicos** que intentan reducir las lesiones por esfuerzo repetitivo asociadas con el exceso de escritura.

En el presente, las principales mejoras de los teclados de ordenador se basan en las conexiones USB, y en el hecho de ser *inalámbricos* y funcionar por *Bluetooth* o *Wi-Fi*, eliminando de la ecuación los cables.