



GRANDES INVENTOS DE LA HUMANIDAD

No hay duda de que al ser humano siempre le ha gustado inventar cosas para vivir mejor. Imagínate por un momento que la historia de la innovación es una escalera, donde cada escalón corresponde a un invento importante para la humanidad.

El primer peldaño de esta escalera imaginaria sería **el fuego**. Hace más o menos un millón de años, nuestros antepasados tuvieron que inventar la manera de prenderlo y mantenerlo encendido. El segundo escalón sería el lenguaje, invento importantísimo que nos define como especie. Luego seguiría el arado, la rueda y, un escalón más arriba, la imprenta.

Se cree que, para iniciar un fuego, el Homo Erectus utilizaba un palillo seco que frotaba contra una madera. También es posible que golpeará dos piedras para

generar chispas

En esta primera parte de la escalera, entre peldaño y peldaño, hay lapsos de tiempo enormes. El fuego se inventó hace un millón de años. Las primeras formas de lenguaje aparecieron hace unos 400.000 años. El arado se inventó hacia el 8.500 a.C.; la **rueda**, en el 3.500 a.C., y la imprenta apareció en el año 1440 de nuestra era.

La rueda es uno de los inventos más importantes de la humanidad: permitió transportar objetos pesados, impulsar el comercio y desarrollar maquinaria que modernizaría nuestra civilización

Pero a partir de 1700, la creación de inventos empieza a acelerarse y los descubrimientos se multiplican. Los peldaños se convierten en escalones de una escalera mecánica que avanza cada vez más rápido: la máquina de vapor, la electricidad, el automóvil o las vacunas se inventaron entre los siglos XVIII y XIX. En menos de 200 años, la humanidad ha avanzado con pasos de gigante. Piensa en la gran cantidad de inventos que han surgido en los últimos cien años e imagina los que se van a crear dentro de cien, mil o diez mil años.

Todo lo que pienses seguro que podrá realizarse. Y más aún: el hombre del futuro va a inventar cosas que ni siquiera podemos imaginar.