

EL DESARROLLO TECNOLÓGICO A LO LARGO DE LA HISTORIA

- 1.- ¿En qué se diferencian las herramientas y los útiles de piedra del Paleolítico de los del Neolítico?
- 2.- ¿Qué quiere decir la expresión “revolución neolítica”?
- 3.- A finales del Neolítico, comenzaron a utilizarse algunos metales, como el oro, la plata y el cobre para hacer adornos, agujas, cuchillos y puntas de flechas. Todos ellos son metales nativos. ¿Qué es un metal nativo?, ¿Por qué se utilizaron los metales nativos y no otros, como el hierro o el aluminio?
- 4.- Averigua qué fue el ludismo y cuál es su relación con la Revolución Industrial.
- 5.- ¿En qué país se inició la Revolución Industrial? ¿Qué invento la propició?
- 6.- Explica el cometido de las siguientes tecnologías; a) robótica, b) biotecnología c) biónica y d) telemática.
- 7.- Busca al menos 5 fotografías diferentes de ruedas fabricadas a lo largo de la historia, ordénalas según su antigüedad y analiza su evolución, las diferencias que presentan.
- 8.- ¿Por qué decimos que la máquina de vapor transformó completamente la sociedad?
- 9.- Thomas A Edison tiene en su haber centenares de inventos. Recopila datos sobre su vida y sus inventos y realiza una entrada con dicha información en tu blog.
- 10.- <http://www.inventoseinventores.com/>