# Historia de la Tecnología. Prehistoria.

1. ¿Cuál es una idea común sobre la Tecnología, pero está equivocada?

a) La Tecnología solo incluye objetos modernos como computadoras.

b) La Tecnología ha existido desde hace mucho tiempo.

c) La Tecnología tiene relación con mejorar nuestras vidas.

d) La Tecnología se limita a los medios de comunicación.

1. ¿Qué ejemplos son mencionados como Tecnología en el texto?

a) Ropa y bolígrafos.

b) Cielo y nubes.

c) Animales y plantas.

d) Montañas y ríos.

1. ¿Cuál es una afirmación correcta sobre la relación entre la Tecnología y la humanidad?

a) La Tecnología solo se refiere a objetos grandes y costosos.

b) La actividad tecnológica es algo tan viejo como la humanidad.

c) Los libros y la ropa son ejemplos de Tecnología antigua.

d) La Tecnología no tiene impacto en nuestras condiciones de vida.

1. ¿Cuál es el periodo de tiempo que abarca la prehistoria?

a) Desde la aparición del primer humano hasta la invención de la escritura.

b) Desde la invención de la agricultura hasta la invención de la escritura.

c) Desde la invención de la escritura hasta la actualidad.

d) Desde hace aproximadamente 5000 años hasta la actualidad.

1. ¿Cuál fue la primera actividad tecnológica del ser humano durante el Paleolítico?

a) Cazar grandes animales.

b) Cultivar la tierra y criar animales.

c) Construir viviendas.

d) Afilar piedras para cazar y cortar alimentos.

1. ¿Cómo vivían las primeras tribus o comunidades humanas durante el Paleolítico?

a) Vivían en viviendas de piedra muy rudimentarias.

b) Eran sedentarios y cultivaban la tierra.

c) Vivían en ciudades fortificadas.

d) Vivían de la caza y recolección, eran nómadas.

1. ¿Qué permitió el descubrimiento del fuego durante el Paleolítico?

a) Mejorar la tecnología de caza.

b) Cocinar alimentos. Protegerse del frío y de animales salvajes.

c) Desarrollar inventos como el cristal.

d) Desarrollar viviendas más seguras y con mayor confort gracias al calor.

1. ¿Qué implica el modo de vida nómada durante el Paleolítico?

a) Creación de ciudades fortificadas.

b) Cultivo de la tierra y cría de animales domesticados.

c) Reducir posesiones y objetos técnicos al mínimo.

d) Uso de herramientas de caza y pesca a partir de materiales naturales.

1. ¿Cuál fue la primera revolución tecnológica que marcó un cambio en el estilo de vida de los seres humanos?

a) La invención del fuego.

b) El desarrollo de la metalurgia.

c) La invención de la agricultura.

d) La creación de viviendas permanentes.

1. ¿Qué etapas conforman la prehistoria?

a) Paleolítico, Mesolítico y Neolítico.

b) Edad Antigua, Edad Media y Edad Moderna.

c) Invasiones bárbaras, Renacimiento y Revolución Industrial.

d) Civilizaciones antiguas, Imperios y Reinos.

1. ¿Cómo afectaba el modo de vida nómada al desarrollo tecnológico en el Paleolítico?

a) Promovía la construcción de viviendas permanentes.

b) Limitaba las posesiones y objetos técnicos debido a los desplazamientos.

c) Permitía establecer comunidades agrícolas.

d) Favorecía el desarrollo de herramientas avanzadas.

1. ¿Cuál era la principal fuente de alimento de las primeras tribus humanas en el Paleolítico?

a) Agricultura.

b) Pesca en ríos y lagos.

c) Ganadería.

d) Caza y recolección.

1. ¿Cuál era el impacto ambiental del ser humano en el Paleolítico?

a) Deforestación

b) Sobreexplotación y escasez de recursos.

c) Prácticamente inexistente.

d) Contaminación y explotación de recursos.

1. ¿Cuál fue una de las revoluciones más significativas en la vida humana durante el Neolítico?

a) La creación de herramientas de caza.

b) El desarrollo de la alfarería.

c) La construcción de viviendas nómadas.

d) El desarrollo de la agricultura.

1. ¿Cómo cambió la estructura de los grupos humanos en el Neolítico en comparación con el Paleolítico?

a) Los grupos dejaron de ser igualitarios y surgieron los oficios.

b) Se volvieron más nómadas.

c) Todos los miembros se dedicaban a todas las actividades por igual.

d) Los grupos se volvieron más pequeños y aislados.

1. ¿Qué permitió la domesticación de animales durante el Neolítico?

a) Solo proporcionar alimento.

b) Proporcionar alimento y transporte.

c) Mejorar la tecnología de caza.

d) Ayudar en la construcción de viviendas.

1. ¿Cuál es una de las innovaciones tecnológicas más destacadas del Neolítico?

a) Descubrimiento del fuego.

b) Creación de armas de caza.

c) Invención de la rueda.

d) Desarrollo de la escritura.

1. ¿Cómo se relaciona la vida sedentaria con la acumulación de objetos tecnológicos?

a) La vida sedentaria no requiere objetos tecnológicos.

b) No hay relación entre ambos.

c) La vida sedentaria permite acumular objetos en viviendas.

d) La vida sedentaria limita la acumulación de objetos tecnológicos.

1. ¿Qué técnica permitió el desarrollo de la alfarería durante el Neolítico?

a) El uso de herramientas de caza.

b) La domesticación de animales.

c) La tecnología de la fermentación del azúcar.

d) La invención de la rueda y del torno.

1. ¿Qué ventaja proporcionaron los animales domésticos durante el Neolítico?

a) No tenían ninguna ventaja.

b) Reducían la necesidad de alfarería.

c) Solo proporcionaban alimento.

d) Ayudaban en el transporte y en el trabajo pesado.

1. ¿Qué permitió la invención de la rueda en el Neolítico?

a) Mejora en la escritura.

b) Desarrollo de la tecnología de caza.

c) Producción de alimentos en exceso.

d) Transporte eficiente con carros.

1. ¿Cómo afectó la vida sedentaria al entorno natural en el Neolítico?

a) Se redujo la población humana para conservar los recursos.

b) Se fortaleció la biodiversidad en la región.

c) No hubo impacto ambiental.

d) Se empobreció la tierra de cultivo y escasearon las especies de caza.