# Los objetos técnicos. Objetos técnicos y desarrollo sostenible I.

1. ¿Qué ha permitido la Tecnología en términos de vivienda?

a) Desarrollar la supervivencia en entornos cambiantes.

b) Mantener un estilo de vida nómada.

c) Tener un lugar de residencia fijo.

d) Facilitar la movilidad constante.

1. ¿Qué contribución han realizado los transportes y las comunicaciones al comercio?

a) Han aumentado la dependencia del comercio regional.

b) Han desarrollado el comercio.

c) Han reducido el comercio.

d) Han restringido el acceso a materiales y alimentos.

1. ¿Qué ha posibilitado la escritura, la imprenta e Internet?

a) Adquirir mayor información y conocimiento.

b) Limitar el acceso a información.

c) Fomentar la independencia tecnológica.

d) Reducir la comunicación.

1. ¿Por qué se hace cada vez más evidente la desigualdad global?

a) Debido al diferente grado de desarrollo tecnológico.

b) Debido a la falta de Tecnología en todas partes.

c) Por la falta de comunicación global.

d) Por el igual desarrollo tecnológico en todo el mundo.

1. ¿Qué provoca la integración entre el mundo postindustrial en el que viven unos y las condiciones neolíticas en las que viven otros?

a) Mayor igualdad global.

b) Desarrollo tecnológico uniforme.

c) Una fuente de conflictos significativa.

d) La independencia tecnológica.

1. ¿Qué nos ha permitido la Tecnología en relación con el medio natural?

a) Adaptarnos a cualquier cambio en el medio natural.

b) Evitar situaciones extremas.

c) Seguir haciendo nuestra vida independientemente del medio natural.

d) Depender completamente del medio natural.

1. ¿Cuál es uno de los beneficios de los transportes y las comunicaciones mencionados en el texto?

a) Limitar el comercio internacional.

b) Disminuir la velocidad de comunicación.

c) Restringir el acceso a materiales y alimentos.

d) Disfrutar de materiales y comida de otras regiones.

1. ¿Qué tecnologías han ampliado nuestra capacidad de adquirir conocimientos?

a) Internet y la imprenta.

b) Escritura y agricultura.

c) Tecnologías paleolíticas.

d) Transportes y comunicaciones.

1. ¿Qué ha hecho la Tecnología en cuanto a nuestra comprensión de las máquinas?

a) Nos ha hecho dependientes de máquinas que cada vez comprendemos menos.

b) Ha eliminado la necesidad de máquinas.

c) Ha simplificado las máquinas para una mejor comprensión.

d) Ha mejorado nuestra comprensión de las máquinas.

1. ¿Qué efectos imprevisibles menciona el texto en relación con la invención del automóvil?

a) Desarrollo de la medicina.

b) Atascos en las ciudades y calentamiento global.

c) Uso de combustibles fósiles.

d) Mayor comodidad en la vida cotidiana.

1. ¿Qué dificultad se plantea respecto a las consecuencias del uso de combustibles fósiles?

a) No tienen ningún efecto sobre el medio ambiente.

b) Se desconocen las consecuencias exactas.

c) Solo tienen efectos beneficiosos.

d) Provocan efecto invernadero.

1. ¿Por qué no podemos prever si los aparatos actuales serán beneficiosos o perjudiciales en el futuro?

a) Porque su funcionamiento es muy sencillo.

b) Porque los fabricantes los diseñan con ese propósito.

c) Porque la Tecnología es impredecible en sus efectos futuros.

d) Porque todos los aparatos son beneficiosos.

1. ¿Qué ha aumentado la esperanza de vida según el texto?

a) El desarrollo de la medicina proporcionado por la Tecnología.

b) La contaminación del medio ambiente.

c) La Tecnología ha reducido la esperanza de vida.

d) Los accidentes de tráfico y de trabajo.

1. ¿Cuáles son algunos de los nuevos peligros para la vida y la salud causados por la Tecnología?

a) Accidentes de tráfico, accidentes de trabajo y enfermedades debidas a la contaminación.

b) Mayor comodidad y seguridad.

c) Mayor conocimiento médico.

d) Menos accidentes en el trabajo.

1. ¿Cuál es el mensaje principal del comienzo del texto?

a) La Tecnología tiene beneficios y riesgos impredecibles.

b) La Tecnología solo tiene beneficios para la sociedad.

c) La Tecnología es fácil de comprender.

d) La Tecnología no afecta nuestra salud ni nuestro entorno.

1. ¿Cuál es una consecuencia negativa del desarrollo tecnológico mencionada en el texto?

a) La promoción de la biodiversidad.

b) La mejora de los ecosistemas.

c) La explotación de recursos naturales no renovables.

d) La expansión de especies animales y vegetales.

1. ¿Cuál es una consecuencia negativa del desarrollo tecnológico mencionada en el texto?

a) La promoción de la biodiversidad.

b) La extinción de especies animales y vegetales.

c) La expansión de especies animales y vegetales.

d) La mejora de los ecosistemas.

1. ¿Qué gas se menciona como dañino para el clima de la Tierra debido al desarrollo tecnológico?

a) CO2 (dióxido de carbono).

b) Nitrógeno.

c) Oxígeno.

d) Hidrógeno.

1. ¿Qué tipo de contaminación se menciona en el texto además de la contaminación del aire y el agua?

a) La acústica.

b) La radiactiva.

c) La lumínica.

d) La térmica.

1. ¿Por qué se considera dañino el aumento del CO2?

a) Porque ayuda a la refrigeración del planeta.

b) Porque mejora el equilibrio climático global.

c) Porque impide que el calor salga de la Tierra.

d) Porque disminuye la cantidad de CO2 en la atmósfera.

1. ¿Cuál es una de las consecuencias negativas de la Tecnología?

a) La expansión de los desiertos naturales, como el Sahara.

b) El enfriamiento a largo plazo de la atmósfera terrestre.

c) La producción de gran cantidad de electrodomésticos que nos hacen sedentarios.

d) La producción de basuras y residuos de todo tipo.

1. Según el texto, ¿qué opinan algunos sobre cómo abordar el deterioro del medio ambiente?

a) Que se debe aumentar la actividad tecnológica a cualquier costo.

b) Que la ecología es más importante que la libertad empresarial.

c) Que es necesario frenar o retroceder en el desarrollo tecnológico e industrial.

d) Que el planeta no corre peligro y el cambio climático es un invento.

1. ¿Cuál es el enfoque del texto en relación con el desarrollo sostenible?

a) Negar la existencia del cambio climático.

b) Defender la libertad empresarial por encima de todo.

c) Promover el desarrollo tecnológico sin restricciones.

d) Buscar maneras de minimizar el impacto ambiental de la Tecnología.

1. ¿Qué plantean algunos defensores de la libertad empresarial según el texto?

a) Que el desarrollo tecnológico debe ser frenado por completo.

b) Que la ecología debe ser la principal preocupación de la sociedad.

c) Que la libertad empresarial debe ser el principio fundamental de la sociedad.

d) Que el planeta está en grave peligro.

1. ¿Cuál es una de las preocupaciones mencionadas en el texto en relación con el desarrollo sostenible?

a) La dificultad de equilibrar la calidad de vida y el respeto al medio ambiente.

b) La negación del cambio climático.

c) La falta de avances tecnológicos.

d) El aumento constante de la Tecnología sin restricciones.

1. ¿Qué se propone lograr el enfoque mencionado en el texto respecto al desarrollo sostenible?

a) Negar la existencia de la Tecnología.

b) Minimizar por completo el impacto ambiental de la Tecnología.

c) Fomentar la actividad tecnológica sin restricciones.

d) Hacer compatible la calidad de vida con el respeto al medio ambiente.

1. ¿Qué se entiende por desarrollo sostenible según el texto?

a) Consumir petróleo con restricciones para no agotar todos los pozos.

b) Satisfacer las necesidades actuales sin comprometer los recursos futuros.

c) Talar árboles sin preocuparse por la repoblación.

d) Mantener un sistema ambiental sin cambios.

1. ¿Por qué consumir petróleo no se considera una actividad sostenible según el texto?

a) Porque es una fuente de energía que genera CO2.

b) Porque mejora la calidad de vida de todas las personas.

c) Porque es una fuente de energía renovable.

d) Porque no se conoce ningún sistema para crear petróleo.

1. ¿Qué objetivo se busca al promover la autosuficiencia regional en el desarrollo sostenible?

a) Promover la explotación de recursos sin restricciones.

b) Aumentar la dependencia de recursos externos.

c) Reducir la calidad de vida de todas las personas.

d) Reducir la dependencia de recursos externos.

1. ¿Por qué es importante restaurar los ecosistemas dañados en un desarrollo sostenible?

a) Para promover la dependencia de recursos externos.

b) Para aumentar la contaminación.

c) Para agotar los recursos naturales.

d) Para mantener el equilibrio ambiental.

1. ¿Cuál es uno de los principios del desarrollo sostenible mencionado en el texto?

a) Desarrollar tecnologías contaminantes.

b) Ignorar la importancia de la naturaleza.

c) Priorizar el bienestar de unos pocos.

d) Usar los recursos de manera eficiente.

1. ¿Qué debe asegurar una actividad económica para considerarse sostenible?

a) Agotar los recursos naturales.

b) Beneficiar únicamente a unos pocos.

c) Ignorar el sistema ambiental.

d) Mejorar la calidad de vida de todas las personas.

1. ¿Cuál es uno de los objetivos del desarrollo sostenible en relación con la actividad económica?

a) Priorizar el beneficio de unos pocos.

b) Mantener o mejorar el sistema ambiental.

c) No promover el reciclaje ni la reutilización.

d) Agotar los recursos naturales de manera rápida.

1. ¿Por qué es importante reconocer la importancia de la naturaleza en el desarrollo sostenible?

a) Porque la naturaleza no tiene ningún impacto en el bienestar humano.

b) Porque la naturaleza es innecesaria para la sociedad.

c) Porque la naturaleza es perjudicial para el medio ambiente.

d) Porque la naturaleza contribuye al bienestar humano.

1. ¿Cuál es uno de los principios clave del desarrollo sostenible según el texto?

a) Consumir recursos de manera ilimitada.

b) Implantar y desarrollar tecnologías limpias.

c) Promover la dependencia de recursos externos.

d) Ignorar los recursos naturales.