# A2.26.1 Cuento: El transporte sostenible

#### A2.26.1 Cuento: El transporte sostenible

https://blogs.edutal.eu/es/espanol/cuentos-cortos/el-transporte-sostenible

La futura Ley de Cambio Climático y Transición Energética velará porque el transporte y la movilidad sean sostenibles en Canarias.

La próxima ley de cambio climático busca un transporte más sostenible.

Las administraciones de Canarias crearán planes de movilidad que midan la contaminación.

Se intentará usar menos el coche privado en las ciudades grandes.

Se promoverá el transporte público, la bicicleta y los vehículos eléctricos.

Habrá más carriles para bicicletas y zonas para peatones.

Los coches eléctricos podrán aparcar gratis y tendrán puntos para cargar en la calle.

Los aparcamientos públicos y privados también tendrán puntos de carga.

Las grandes empresas harán planes de movilidad para sus empleados y clientes.

Los ayuntamientos podrán organizar estos planes cuando sea necesario.

En las escuelas y universidades se fomentará el uso del transporte público.

### **A2.26** Transporte (sostenible) / Transporte (sostenible) **Módulo 4** Estilo de vida / Estilo de vida

También habrá horarios adaptados para mejorar el transporte.

Las empresas de transporte deberán cambiar poco a poco sus vehículos contaminantes.

El objetivo es reducir las emisiones y mejorar la calidad del aire.

Con estas medidas, todos colaboran para lograr un gran cambio.

La futura Ley de Cambio Climático y Transición Energética velará porque el transporte y movilidad sean sostenibles en Canarias.

#### A2.26.1 El transporte sostenible

https://blogs.edutal.eu/es/espanol/cuentos-cortos/el-transporte-sostenible



### Bingo de palabras

**Instrucción:** 1. Escucha al menos dos veces el video e indica las palabras que escuchas. 2. Usa las palabras para formar una conversación con tu profesor (escribe tu conversación).

3. Memoriza las palabras con el entrenador de palabras.

#### **Palabra**

El transporte y la movilidad sostenibles

La contaminación atmosférica

#### Palabra

La reducción del uso del vehículo privado
La bicicleta
Los vehículos eléctricos
Los carriles bici
Las zonas peatonalizadas
Los planes de movilidad sostenible
Los contaminantes

#### A2.26.1 El transporte sostenible

<u>https://blogs.edutal.eu/es/espanol/cuentos-cortos/el-transporte-sostenible</u>



**Instrucción:** 1. Lee el texto en parejas. 2. Memoriza las frases cubriendo la traducción.

La próxima ley de cambio climático busca un transporte más sostenible.

Las administraciones de Canarias crearán planes de movilidad que midan la contaminación.

Se intentará usar menos el coche privado en las ciudades grandes.

Se promoverá el transporte público, la bicicleta y los vehículos eléctricos.

Habrá más carriles para bicicletas y zonas para peatones.

Los coches eléctricos podrán aparcar gratis y tendrán puntos para cargar en la calle.

Los aparcamientos públicos y privados también tendrán puntos de carga.

Las grandes empresas harán planes de movilidad para sus empleados y clientes.

Los ayuntamientos podrán organizar estos planes cuando sea necesario.

En las escuelas y universidades se fomentará el uso del transporte público.

También habrá horarios adaptados para mejorar el transporte.

Las empresas de transporte deberán cambiar poco a poco sus vehículos contaminantes.

El objetivo es reducir las emisiones y mejorar la calidad del aire.

**A2.26** Transporte (sostenible) / Transporte (sostenible) **Módulo 4** Estilo de vida / Estilo de vida

Con estas medidas, todos colaboran para lograr un gran cambio.

#### A2.26.1 El transporte sostenible

<u>https://blogs.edutal.eu/es/espanol/cuentos-cortos/el-transporte-sostenible</u>



### Preguntas sobre el texto

**Instrucción:** Lee el texto anterior y elige la respuesta correcta.

- 1. ¿Cuál es uno de los objetivos principales de la futura ley de cambio climático en Canarias?
  - a. Reducir el uso del coche privado en las grandes ciudades
    b. Fomentar el uso de barcos para viajar
    c. Construir más carreteras para coches
    d. Promover viajar en tren exclusivamente
- 2. ¿Qué tipo de transporte se promoverá según la ley?

- a. Viajar siempre en tren sin usar transporte b. El uso exclusivo de coches público eléctricos sin bicicleta C. Sólo el FI transporte por tierra y d. barcos público, la bicicleta y los vehículos transporte eléctricos
- 3. ¿Qué beneficios tendrán los coches eléctricos según el texto?
  - a. Sólo podrán cargar en los aparcamientos
    públicos y no en los privados b.
    Aparcamiento gratuito y puntos de recarga en la calle c. No podrán aparcar en zonas
    peatonales d. No necesitarán planes de movilidad en los centros de trabajo
- 4. ¿Qué deben hacer las empresas de transporte para ayudar al medio ambiente?

**A2.26** Transporte (sostenible) / Transporte (sostenible) **Módulo 4** Estilo de vida / Estilo de vida

Eliminar el uso del transporte público a. bicicletas b. Favorecer el transporte considerar emisiones tierra sin C. los vehículos Sustituir poco poco а contaminantes d. Aumentar el número de coches privados

#### Soluciones:

poco los vehículos contaminantes

1. Reducir el uso del coche privado en las grandes ciudades 2. El transporte público, la bicicleta y los vehículos eléctricos 3. Aparcamiento gratuito y puntos de recarga en la calle 4. Sustituir poco a

#### A2.26.1 El transporte sostenible

https://blogs.edutal.eu/es/espanol/cuentos-cortos/el-transporte-sostenible



#### Preguntas para iniciar

#### conversación

**Instrucción:** Habla sobre las siguientes preguntas con tu profesor usando el vocabulario de esta lección y escribe tus respuestas.

1.	¿Qué medidas propone la futura ley para promover un
	transporte sostenible en las ciudades?
2.	¿Cómo crees que el uso de vehículos eléctricos puede
	ayudar a mejorar la calidad del aire?

**A2.26** Transporte (sostenible) / Transporte (sostenible) **Módulo 4** Estilo de vida / Estilo de vida

3.	¿Qué	medios	de	transporte	prefieres	para	tus		
	desplazamientos diarios y por qué?								
	••••••	•••••	•••••		•••••	••••••	•••••		
4. ¿Cómo podrían los planes de movilidad en los grandes									
	centros de trabajo beneficiar a empleados y clientes?								

#### A2.26.1 El transporte sostenible

https://blogs.edutal.eu/es/espanol/cuentos-cortos/el-transporte-sostenible



#### Práctica en contexto

**Instrucción:** Lee el texto y describe la pirámide de movilidad.

1. https://www.transportes.gob.es/transporte-

terrestre/que-es-movilidad-sostenible