

MOVILIDAD SOSTENIBLE

La movilidad genera algunos de los principales problemas en las ciudades modernas. Sobre estos problemas existe una gran aceptación social, por desconocimiento, pues son asimilados como una característica propia de las ciudades, especialmente de las grandes. Son algo así como el precio por vivir en la ciudad, la parte negativa de sus ventajas, y como tales no hay lugar para la crítica, sólo para la resignación. Entre estos problemas generados por la movilidad no sólo incluimos la congestión o la mala comunicación, sino también los impactos ambientales y sociales que produce el transporte y que tienen una fuerte repercusión en la calidad de vida de las personas. Estos problemas tienen unas características peculiares: afectan a todos los habitantes de la ciudad, sobre todo a los sectores más desfavorecidos, y en algunos casos también a poblaciones próximas. En segundo lugar, debido a sus repercusiones directas e indirectas sobre la calidad de vida son de una gravedad y magnitud bastante considerable; tercero, repercuten en el día a día de las personas de una forma muy notoria; y en cuarto lugar, generan una incoherente y exigua crítica, muestra de su aceptación en una sociedad que ante manifestaciones sociales con repercusiones colectivas de mucho menor impacto presenta una clara intolerancia.

Esta guía no pretende ser una exposición de estos problemas y sus múltiples repercusiones, sino que trata de aportar ideas que permitan romper con la dinámica social que interpreta los problemas de movilidad actuales como inherentes e inmutables. Esclarecer qué es la movilidad sostenible, cuáles son sus objetivos y nombrar algunas ventajas y desventajas de ésta. también se hablará de el porqué se producen los planes de movilidad sostenible.

1. ¿Que es la movilidad sostenible?

Es un modelo de movilidad que no causa un impacto negativo sobre las condiciones del medio ambiente y que se preocupa por el bienestar y la calidad de vida de las personas en armonía con el planeta Tierra, es un modelo basado en el coche particular.. La movilidad sostenible es una apuesta por el aprovechamiento de las posibilidades de la movilidad sin sacrificar el entorno y los recursos con los que contarán las próximas generaciones.

2. Objetivos

El cambio de rumbo hacia una nueva cultura de la movilidad exige la consecución de una serie de objetivos:

- Reducir la dependencia respecto al automóvil.
- Incrementar las oportunidades de los medios de transporte alternativos. se trata de generar oportunidades para que los habitantes puedan caminar, montar en bici o utilizar el transporte colectivo.
- Reducir los impactos de los desplazamientos motorizados. se trata de que los vehículos con motor reduzcan las fricciones ambientales y sociales que generan. se

debe reducir su consumo para que las calles estén en condiciones saludables para los ciudadanos.

- Evitar la expansión de los espacios dependientes del automóvil.
- Reconstruir la proximidad como valor urbano, es decir, garantizar condiciones adecuadas para realizar la vida cotidiana sin desplazamientos de distancias largas.
- Recuperar la convivencia en todo el espacio público.
- Aumentar la autonomía de los grupos sociales sin acceso al automóvil.

Lo que se propone son objetivos de transformación física, social y económica que ayude a los ciudadanos de un lugar y sea sostenible y favorable al medio ambiente.

3. Ventajas

En este punto se destacan el uso de transportes públicos, el transporte a pie o bicicleta, etc. las principales ventajas son:

- Ahorro económico ya que el carburante es caro y seguirá subiendo el precio en los próximos años ya que se están agotando las petroleras.
- Reducción del tráfico y una mejora de la circulación.
- Menos emisión de gases que producen el efecto invernadero y un aire más limpio. los gases del efecto invernadero son el motivo del calentamiento global y el cambio climático.
- Menos tráfico y más espacio para aparcar.
- Una mejora de nuestro estado físico y sobre todo de salud. debido a que hay menos coches se produce menos CO₂ y el aire que respiramos es más limpio. Además, caminar y hacer deporte mejora también el estado físico y la salud.

4. Inconvenientes

Al igual que hay ventajas también hay inconvenientes que hacen que a veces sea difícil alentar a la movilidad sostenible en algunos lugares. Algunos son:

- El transporte particular puede ser muy costoso
- Las bicicletas y los vehículos eléctricos necesitan también repuestos costosos
- Es difícil concienciar a las personas y hacerlas reflexionar.
- Para el estado es costoso promocionar la movilidad sostenible además de que hay que costear las obras que permitan la movilidad sostenible.

5. ¿Por qué surgen los Planes de Movilidad Sostenible?

Principalmente por la búsqueda de una movilidad más racional y responsable que permita optimizar los desplazamientos y gestionar mejor el espacio público, así, se potencia la convivencia entre las diferentes modalidades de transporte. Por estos motivos nacen principalmente los Planes de Movilidad Sostenible y lo hacen con el propósito de mejorar los hábitos de movilidad de los ciudadanos.

se quieren conseguir proponiendo nuevos modos de desplazamientos más sostenibles desde el punto de vista medioambiental. Los planes promueven la reflexión sobre las modalidades de movilidad que mejor se adaptan a nuestras necesidades y a las necesidades que plantea el ordenamiento urbano, destacando el desplazamiento a pie, en bicicleta, en coche compartido y en transporte público como nuevas formas de movilidad. Los beneficios para los ciudadanos se centran en conseguir una ciudad más limpia, con menos contaminación y donde desplazarse es más sencillo y económico. En general, se busca mayor bienestar económico y social y un tránsito más fluido en las ciudades. En la actualidad la mayoría de municipios con más de 50.000 habitantes tienen un Plan de Movilidad Sostenible.

En baza, por ejemplo, se han creado pequeñas rutas por las que se pueden ir andando o en bicicleta. Además, en los institutos como en el IES Pedro Jiménez Montoya también se tienen en cuenta los cuidados del medio ambiente y de los estudiantes. en él, se ha instalado una zona donde se pueden aparcar las bicicletas para hacer que se use menos el transporte motorizado y los estudiantes hagan un poco de deporte y ayuden a mantener y evolucionar e plan de movilidad sostenible; incluso se ha creado también una pequeña ruta por el instituto que los alumnos pueden hacer durante los recreo o en horas que no tengan clase y así mejorar también su salud.