

¿QUE ES LA MOVILIDAD SOSTENIBLE?



La movilidad sustentable es un modelo de traslado saludable de bajo consumo de carbono que prioriza el elevar la calidad de vida y el bienestar colectivo.

Se trata de adoptar prácticas y tecnologías que reduzcan al máximo la contaminación, la huella de carbono y otros efectos adversos sobre el entorno natural.

OBJETIVOS DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE

Energía asequible y no contaminante.

Busca garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna.

Industria, innovación e infraestructura

Es fundamental construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización sostenible y fomentar la innovación.

Ciudades y Comunidades Sostenibles

Su finalidad es lograr que las ciudades sean más inclusivas, seguras y sostenibles.

Acción climática

Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.

Teniendo en cuenta que el transporte es una de las industrias que genera gran cantidad de Gases de Efecto Invernadero -GEI.

¿CÓMO SE PUEDE APLICAR LA MOVILIDAD SOSTENIBLE?

Se puede fomentar el transporte colectivo y el uso de transporte no contaminante como la bicicleta o caminar.



IMPORTANCIA DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE

Es importante para lograr disminuir las emisiones de efecto invernadero y mejorar la movilidad urbana.

El uso de la bicicleta y otros vehículos que implican la realización de actividad física aleja a las personas del sedentarismo y las acerca a un estilo de vida más saludable.

Agrega bienestar a la sociedad por las siguientes razones:

- Mejor calidad del aire.
- Fomento de la actividad física.
- Mejor salud mental.
- Reducción del ruido.
- Disminución la congestión del tráfico.