Colegio Científico Montessori

Sololá

Los medios de transporte

Tania Jimena Rodas Castillo

Cuarto Bachillerato

Computación Aplicada

Dagoberto Chiroy

Mayo 2,022

Índice

Contenido

[Los medios de transporte 1](#_Toc103614493)

[Transporte aéreo: 1](#_Toc103614494)

[Transporte marítimo: 2](#_Toc103614495)

[Transporte terrestre: 2](#_Toc103614496)

# Los medios de transporte

El transporte consiste en el desplazamiento de personas o bienes en el espacio físico, facilita la movilidad, dota de accesibilidad a los territorios y tiene una importancia significativa en el desarrollo económico y social del país.

Existen cuatro diferentes tipos de transporte gracias a los cuales tenemos muchas ventajas no importando el lugar donde nos encontramos, son los siguientes:

# Transporte aéreo:

El transporte aéreo es de los cuatro tipos de transporte es el más “joven” ya que su uso se comenzó a extender en el siglo XX con la aparición de los aviones. La II Guerra Mundial dio el empujón final a una forma de transporte donde la rapidez es la característica más importante.

El uso de aviones de carga para el transporte aéreo ha experimentado un incremento muy importante en los años finales del siglo XX y primera década del siglo XXI. La modernización de esa flota de aviones está logrando un tipo de transporte cada vez más rentable, aunque sigue siendo el tipo de transporte de mayor coste por kilo transportado.



# Transporte marítimo:

El transporte marítimo que se realiza en barcos portacontenedores es el principal medio por el que se lleva a cabo el comercio internacional. A diferencia del transporte aéreo, el transporte ferroviario o el transporte por carretera, el transporte marítimo

permite poder enviar grandes cantidades de mercancías en un solo medio (barco portacontenedores). El envío de grandes cantidades permite que el coste por kilo transportado sea muy económico.

Como dato tenemos que señalar que más del 75% del comercio internacional se transporta por medio del barco sea en su totalidad o en la parte más importante del transporte. Para ese transporte como hemos señalado, las mercancías son introducidas en contenedores (recipientes de carga que protegen la mercancía y que normalmente son de acero), contenedores que luego son depositados en barcos para su transporte.

# Transporte terrestre:

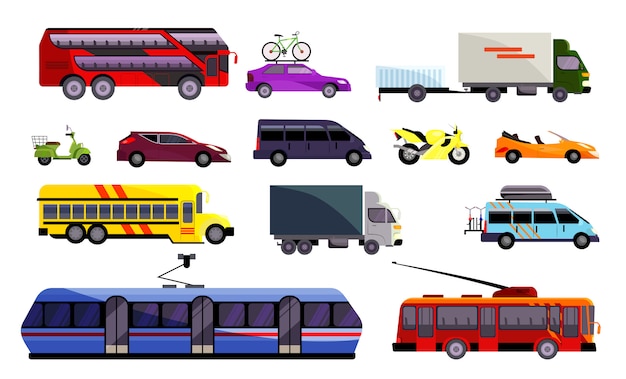
El transporte terrestre es el tipo de transporte más utilizado para la recogida y entrega de mercancías en distancias cortas. Este tipo de transporte se utiliza en todos los países del mundo, aunque su uso en los que poseen unas infraestructuras bien adaptadas (autovías y autopistas mayormente) es mucho más intensivo.

Los países con economías más robustas poseen amplias redes de carreteras que permiten el tránsito de las mercancías de forma rápida y efectiva. A nivel de coste, el transporte por carretera no es tan económico por kilo transportado como lo es el transporte ferroviario, pero tiene aspectos tan importantes como la rapidez y la flexibilidad del mismo.

Otra de las características del transporte por carretera es a diferencia de los otros tipos de transporte, la variedad de vehículos y subtipos de servicios de transporte de mercancías por carretera.

Encontramos desde el transporte llamado “carga completa”, realizado por **camiones** de gran tonelaje o por **trenes de mercancías**; servicios de “grupaje” o entregas parciales en

las que se combinan distintas cargas para distintos destinos, todos ellos cercanos realizados habitualmente por **camiones**; transporte de paquetería industrial donde se combinan los servicios de recogidas y entregas dentro de una red de *cross docking*; o por último servicios de transporte de última milla o entrega final a cliente en el que el vehículo predominante son las **furgonetas**.

Además, estos servicios, que en su mayoría se desarrollan en las ciudades, está ocasionando un colapso en las mismas, cuestión que está siendo tratado por las autoridades para intentar encontrar un punto de equilibrio ente el servicio de transporte, el servicio al cliente, pero garantizando la circulación en las ciudades así como teniendo en consideración las cuestiones medioambientales.