

# Estándares en seguridad vial

## Para transporte de carga y sustancias peligrosas

### Para transporte de carga y sustancias peligrosas

- El conductor verifica la lista de chequeo de seguridad antes de iniciar el recorrido.

### Aspectos críticos para el transporte de la carga

Los peligros para el caso de un vehículo de transporte de carga pesada incluyen:

- La energía dinámica o potencial: del vehículo, de otros vehículos, de la carga en la cabina y de la carga en un remolque.
- Trabajar encima de un remolque.
- El tipo de producto que se transporta (inflamable, químico) en el vehículo propio y en otros.
- Una atmósfera asfixiante dentro de la cisterna de un carrotanque sin producto o parcialmente vacío.
- Cables de alto voltaje a baja altura, desprendimiento de rocas o derrumbes.
- Cruces inundados.
- Robos o asaltos.

### Especificaciones para las cargas transportadas

La carga de un vehículo deberá estar acomodada, sujeta y cubierta de tal forma que:

- No ponga en peligro la vida de las personas ni cause daños a terceros.
- No arrastre ni caiga sobre la vía.
- Permita la visibilidad del conductor sin comprometer la estabilidad o la conducción en general del vehículo.
- Permita ver las luces de frenado, las direccionales y las de posición; así mismo los dispositivos reflectantes y la placa de identificación.
- El ancho de la carga no podrá exceder la de la plataforma del vehículo, solo se autoriza hasta un metro por el extremo posterior, sin que por ello puedan excederse los límites del peso bruto vehicular –PBV y los pesos por eje.
- La altura de la carga debe ser la pertinente para que el vehículo no supere el máximo de 4.1 m. de altura.
- Utilice y opere los equipos únicamente si está formado y autorizado para hacerlo.