

Conducir con lluvia, consejos para una conducción más segura

Julia Alonso

En siete de cada diez accidentes que tienen lugar durante los meses de invierno, llueve. Además de pérdida de visibilidad y adherencia, la lluvia puede causar el temido *aquaplaning*, un molesto fenómeno que provoca la pérdida de control del conductor sobre el vehículo. Para evitar desastrosas consecuencias, los conductores pueden seguir una serie de pautas o consejos.

Efectos de la lluvia en la conducción

La lluvia es, con diferencia, la condición meteorológica más común, y la que provoca un mayor número de accidentes de tráfico. Así, según datos de la Dirección General de Tráfico (DGT) [www.dgt.es], el 70% de los siniestros ocurridos durante el invierno 2014-2015 tuvo lugar en días lluviosos. Y es que la lluvia no sólo conlleva una reducción de la visibilidad, sino también una notable pérdida de adherencia y un significativo incremento de la distancia de frenado.

Uno de los más peligrosos enemigos de los conductores es el *aquaplaning*, incómoda situación que se da cuando el asfalto es incapaz de drenar adecuadamente los excesos de agua. Cuando esto ocurre, los neumáticos pierden contacto con la carretera y el automóvil puede volverse inestable. Para recuperar el control del vehículo, la DGT recomienda sujetar con firmeza el volante y, a continuación, pisar regularmente el embrague.

Consejos y precauciones para conducir bajo la lluvia

Con el fin de lograr una conducción más tranquila y segura, la empresa compramostucoche.es, portal donde los usuarios pueden [vender su coche](#), nos ofrece una serie de consejos a tener en cuenta si se va a conducir bajo condiciones meteorológicas adversas:

- Mantener siempre la distancia de seguridad, puesto que cuando la carretera está mojada, se incrementa la distancia de frenado.
- Antes de salir, comprobar que los neumáticos están correctamente inflados y realizar una limpieza a fondo de faros, espejos y parabrisas.
- En caso de lluvias intensas, es aconsejable encender las luces de posición y antiniebla.
- Dirigir el aire del climatizador hacia los cristales para evitar que éstos se empañen.
- Reducir la velocidad, previniendo patinazos.
- En caso de derrape, pisar el pedal de manera regular, conduciendo el automóvil en la dirección en que estamos derrapando.
- Evitar circular por tramos inundados, ya que el agua pudo haber socavado el terreno.