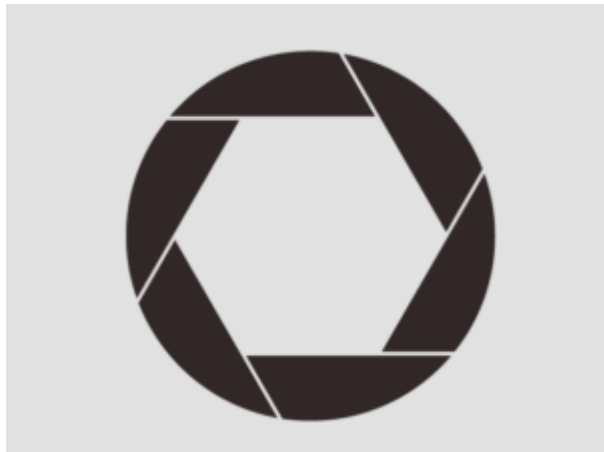


# Driving in Fog Picture This – Spanish



En la imagen, el conductor circula por una niebla extremadamente densa con una visibilidad casi nula, pero sin encender los faros. Sin luces, los demás vehículos apenas pueden ver el coche, lo que aumenta el riesgo de colisiones por alcance o golpes laterales. El conductor también parece seguir al tráfico demasiado de cerca para una visibilidad tan limitada. Esta combinación de mala iluminación, distancia reducida y niebla espesa crea una situación de alto riesgo en la que incluso un pequeño error podría provocar un accidente grave.

Los conductores siempre deben reducir la velocidad, aumentar la distancia de seguridad y encender las luces de cruce (nunca las luces largas) cuando conduzcan con niebla. El uso de las luces hace que el vehículo sea visible para los demás y ayuda a iluminar la carretera sin reflejar el resplandor en el conductor. Los trabajadores deben evitar los cambios bruscos de carril, mantenerse centrados en su carril y utilizar las luces antiniebla si las tienen. La práctica de estas medidas reduce el riesgo de colisión y mantiene a todos más seguros en condiciones de baja visibilidad.