

LIMITES PARA EMISIÓN DE GASES DE VEHÍCULOS EN CIRCULACIÓN EN FUNCIÓN DEL AÑO-MODELO

			Hydrocarburos totales (ppm)	Monóxido de carbono (%Vol)	Oxígeno (%Vol)	Dilución de monóxido de carbono más bióxido de carbono (Mínimo %Vol)	Dilución de monóxido de carbono más bióxido de carbono (Máximo %Vol)
Año	Tipo de vehículo	Año - Modelo					
1999	Vehículo de Pasajeros	1986 y anteriores	500	4	6	7	18
		1987 - 1993	400	3	6	7	18
		1994 y posteriores	200	2	6	7	18
	Vehículo de uso múltiple o utilitario, camiones ligeros, medianos y pesados	1985 y anteriores	600	5	6	7	18
		1986 - 1991	500	4	6	7	18
		1992 - 1993	400	3	6	7	18
		1994 y posteriores	200	2	6	7	18

Notas por Variable

Oxígeno Los vehículos de cualquier año-modelo que cuenten con bomba de aire como equipo original, tienen un límite máximo en oxígeno de 15% en volumen.

Notas Generales

La información corresponde a la NOM-041-ECOL-1999.
Los vehículos de cualquier año-modelo que cuenten con bomba de aire como equipo original, tienen un límite máximo en oxígeno de 15% en volumen.
Vehículos de pasajeros: automóvil o su derivado, excepto el vehículo de uso múltiple o utilitario y remolque, diseñado para el transporte de hasta 10 personas.
Vehículo de uso múltiple o utilitario: vehículo automotor diseñado para el transporte de personas y /o productos, con o sin chasis o con equipo especial para operar ocasionalmente fuera del camino. Camiones ligeros: aquellos cuyo peso bruto vehicular y peso de prueba es de hasta 3856 kg. Camiones medianos: Vehículo automotor cuyo peso bruto vehicular es mayor de 3856 y hasta 8864 kg. Camiones pesados: vehículo automotor con peso bruto vehicular de más de 8864 kg.

Fuente

Diario Oficial de la Federación, México, 6 de agosto de 1999.