



Nueva etiqueta de los neumáticos



SOBRE AFANE

- **Nueva denominación de La Comisión de Fabricantes de Neumáticos.**
- **Imagen corporativa que refleja su apuesta por la seguridad vial y la sostenibilidad.**
- **Objetivo: fomento de las medidas para contribuir a la Seguridad Vial, como bien público, mediante la divulgación de las cualidades de los neumáticos y su contribución a la seguridad activa de los vehículos.**
- **Colaboración con la Administración, las organizaciones, los medios de comunicación y la sociedad en general**



¿SABÍAS QUE...?

- **El sector del transporte supone (UE):**
 - 33% consumo energético
 - 22% emisiones GEI

- **Los neumáticos representan entre el 20 y el 30% del consumo de carburante de los vehículos**



¿POR QUÉ UNA ETIQUETA?

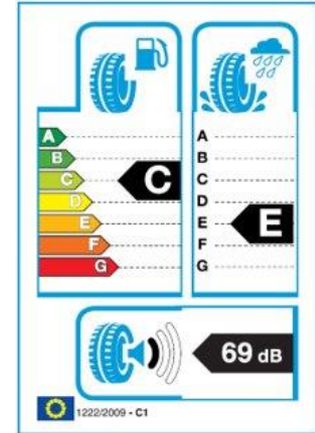
- **Mejorar la seguridad, la protección de la salud y la eficiencia económica y ambiental del transporte por carretera**
- **Aportar información al consumidor en el momento de la compra**
- **Promover la innovación tecnológica del producto**



LA ETIQUETA

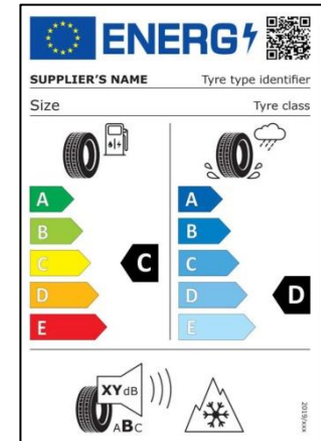
- **Reglamento (CE) 1222/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de noviembre de 2009.**

En vigor desde 1 de noviembre de 2012



- **Reglamento (CE) 2020/740 del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de mayo de 2020.**

A partir del 1 de mayo de 2021

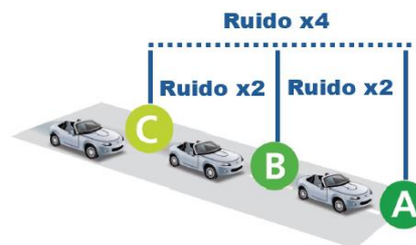
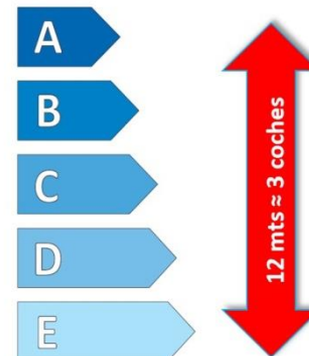
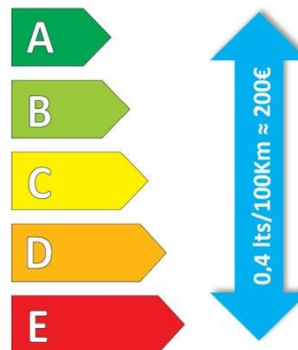


SE MANTIENE ...⁽¹⁾

- **Eficiencia energética**
 - Resistencia a la rodadura

- **Seguridad**
 - Adherencia en superficie mojada

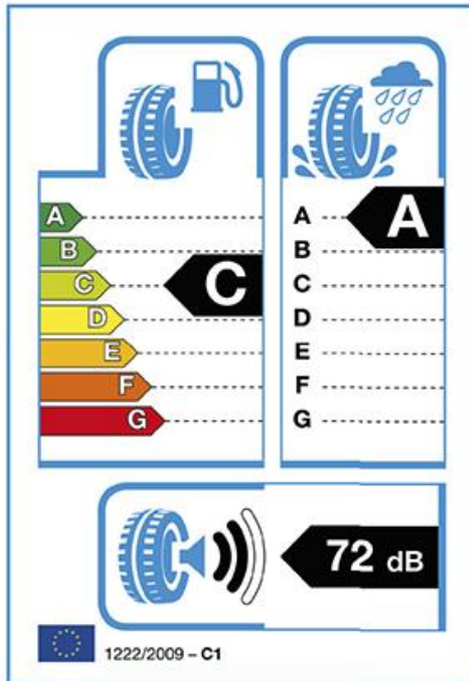
- **Contaminación acústica**
 - Ruido de rodadura exterior



(1) con cambios en el diseño y reescalado parcial

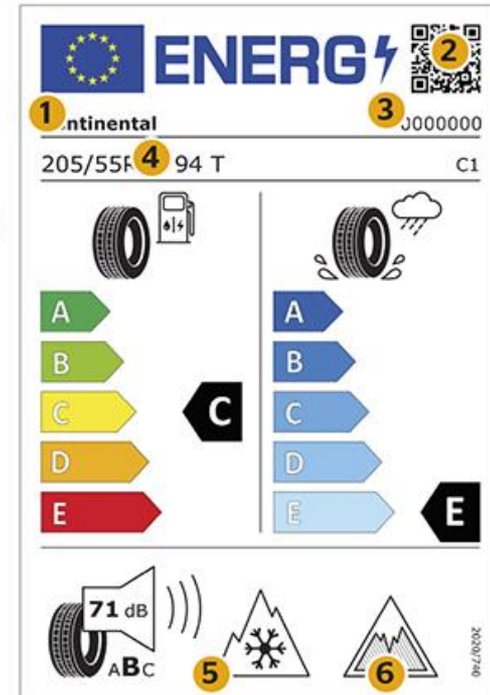


... ES NUEVO



Etiqueta actual

- 1 Nombre comercial /
Marca de los proveedores
- 2 Código QR (acceso directo
a la parte pública de la base
de datos de productos de la UE)
- 3 Identificación del neumático
(número de artículo)
- 4 Dimensión del neumático,
índice de carga y velocidad
- 5 Pictograma de uso en nieve:
3PMSF
- 6 Pictograma de agarre en hielo



Nueva etiqueta



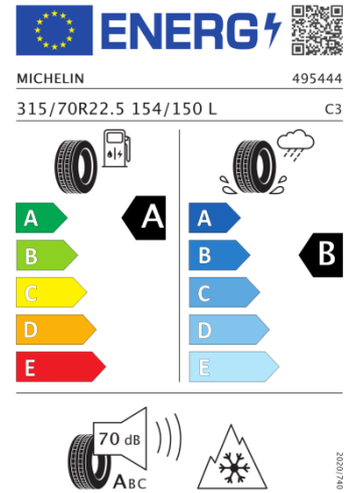


Base de datos Europea de productos para el etiquetado energético

FICHA DE INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Reglamento (UE) 2020/740

Fabricante	
Nombre comercial	
Identificador de tipo	
Dimensiones	
Capacidad de carga	
Categoría de velocidad	
Clasificación en Eficiencia Energética	
Clasificación en Wet Grip	
Clasificación en ruido de rodadura	
Valor de ruido de rodadura	
Neumático de invierno	
Neumático para hielo	
Fecha de comienzo de la producción	
Fecha de finalización de la producción	
Información adicional	



ENERGY

MICHELIN 495444

315/70R22.5 154/150 L C3

70 dB

A B C D E

A B C D E

ABC

094/0032

DATOS DE CONTACTO
 (Fabricante, representante o proveedor)

Teléfono
 Correo electrónico



AGENTES IMPLICADOS

Proveedores

(fabricante, representante autorizado, importador)

- Etiqueta del neumático, publicidad visual, material técnico de promoción
- Base de datos EPREL, información para la autoridad nacional

Distribuidores

- Etiqueta del neumático, publicidad visual, material técnico de promoción
- Venta a distancia, venta telefónica, internet

Proveedores y distribuidores de vehículos

- Etiqueta del neumático y ficha de información del producto proporcionadas antes de la venta

Prestadores de servicios de alojamiento de datos

- Exhibir la etiqueta del neumático y la ficha de información del producto facilitadas por el proveedor cerca de la indicación del precio



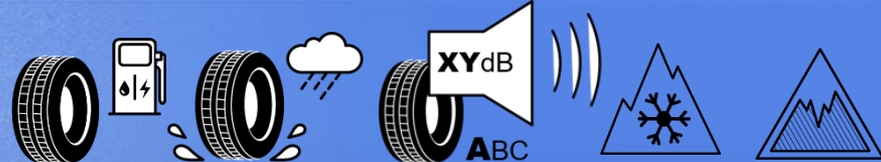
OTROS ASPECTOS

- Compromiso de mejora de la vigilancia de mercado de todos los países miembros de la UE
- Incentivos para la compra eficiente. Categorías A y B
 - Neumáticos más seguros
 - Neumáticos más eficientes en consumo de carburante

CONSUMO Y PRODUCCION DE NEUMÁTICOS MÁS SOSTENIBLES

Recordatorio: Un incorrecto mantenimiento puede afectar a los parámetros de la etiqueta, seguridad, consumo y ruido de rodadura.





Jose L. Rodríguez

www.cuidatusneumaticos.com

direccion@consorciocaucho.es

