

2ª JORNADA PRÁCTICA PARA ITV SOBRE NEUMÁTICOS RECAUCHUTADOS

28 de junio de 2023 (UNIVERSIDAD DE ELCHE)

Los Neumáticos recauchutados están amparados por los Reglamentos de Naciones Unidas CEPE/ONU 108 y 109, y están avalados en la Unión Europea por 2 decisiones D 2001/507/CE y 2001/509/CE, que les confieren carácter de obligatorio.

Con esta Jornada técnico /práctica queremos poner en valor este tipo de neumáticos realizando una visita a una de los Servicios Técnicos que realizan este tipo de homologaciones.

Son neumáticos que además de ofrecer garantías técnicas de uso, benefician al medio ambiente, con el ahorro en materias primas y reducción de emisiones CO2”.

En la Jornada Técnica se resolverán algunas dudas como:

- ¿Se pueden montar en un mismo eje dos neumáticos recauchutados fabricados sobre dos carcassas de distinto fabricante?
- ¿Se puede montar en un eje portador un neumático con la marca de direccional?
- ¿Qué indica la palabra Regroove o Regrooable en el flanco del neumático?
- ¿Significa que ese neumático es recauchutable?
- ¿Puede un neumático recauchutado fabricarse para nieve en condiciones extremas sobre una carcassa que no tenga esa especificación?



CONTENIDO JORNADA TÉCNICA INFORMATIVA (GRATUITA) ELCHE, 28 DE JUNIO DE 2023

- 11:00 A 11:15 h** INAUGURACIÓN JORNADA
D. Salvador Pérez Vázquez
(Presidente de la Asociación Española de Neumáticos Recicladados AER)
- 11:15 a 11:45h** Presentación del Laboratorio de Vehículos de la Universidad Miguel Hernández de Elche
D. Miguel Sánchez Lozano y D. Emilio Velasco Sánchez
(Dpto. Ingeniería Mecánica de la UMH)
- El Laboratorio de Vehículos de la Universidad Miguel Hernández cuenta con acreditación ENAC según norma ISO 17025 para la realización de los ensayos incluidos en los **Reglamentos CEPE/ONU 30, 54, 108 y 109**, y la **Directiva 92/23/-CE**.
Por otra parte, el Laboratorio cuenta con metodologías propias para la realización de pruebas de resistencia a la rodadura y de ruido de rodadura en banco de ensayos.
- 11:50 a 12:20 h** El neumático recauchutado en la ITV
D. Guillermo E. Rodríguez Martín
(Director Técnico de Artevial)
- 12:25 A 12:50 h** Presentación del **documento preparado por AER** para tener en cuenta en las Inspecciones Técnicas de los vehículos.
D. Pedro Espinosa Chicote
(Secretario General de la Asociación Española de Neumáticos Recicladados AER)
- 12:50 a 13:15 h** Coloquio Debate Técnico sobre todo lo tratado
- 13:15 a 13:45 h** Visita a las instalaciones del laboratorio de Neumáticos de la Universidad Miguel Hernández
- 13:45 a 14:00 h** Cierre de la Jornada
- 14:00 a 15:00 h** Vino español y fin de la visita. Cortesía de TNU

Lugar: Sala de Grados del Edificio Torreblanca. - Universidad Miguel Hernández de Elche
Avda. de la Universidad, s/n. - 03202 Elche (Alicante)

Organiza:

Colaboran: