

# 4ª JORNADA PRÁCTICA PARA ITV SOBRE NEUMÁTICOS RECAUCHUTADOS

11 abril 2024 (E.T.S. de Ingeniería Industrial, ALBACETE) 11,30 horas

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 con todos aquellos entes implicados que en su día a día se encuentran con vehículos equipados con neumáticos reciclados y que son los grandes desconocidos de la industria del automóvil

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

**En la Jornada Técnica se resolverán algunas dudas como:**

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



Organiza:



Participa:



Colaboran:



Escuela Técnica Superior  
de Ingeniería Industrial  
Albacete



Patrocinan





# EL RECAUCHUTADO EN LAS ESTACIONES DE ITV

## PROGRAMA JORNADA TÉCNICA INFORMATIVA (GRATUITA) ALBACETE, 11 de abril de 2024

### 11:30 Inauguración jornada

Dña. Virginia Rodríguez Robledo

Directora Académica del Rectorado de Innovación Empleo y Emprendimiento

### 11:50 Apertura de la Jornada

D. Salvador Pérez Vázquez

(Presidente de la Asociación Española de Neumáticos Reciclados AER)

### 12:10 El Neumático recauchutado en la ITV

D. Guillermo E. Rodríguez Martín

(Director Técnico de ArteVial)

### 12:40 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 Reciclados AER)

### 13:10 Coloquio Debate Técnico sobre todo lo tratado

### 13:30 Cierre de la Jornada

D. José Manuel Prieto

Subdirector General de Calidad y Seguridad Industrial (Mintur)

### 13:45 Vino español y fin de la visita. Cortesía de SAFAME - MESAS

Lugar de celebración: Salón de Actos de la E.T.S. de Ingeniería Industria de Albacete  
Avenida de España s/n 02071 Albacete

Organiza:



Colaboran:



MINISTERIO  
DE INDUSTRIA  
Y TURISMO



Escuela Técnica Superior  
de Ingeniería Industrial  
Albacete



Instituto  
de Investigación  
en Energías  
Renovables

Patrocinan :

