

Hola, mi nombre es Jordi y regento un taller de plancha y pintura. Desde hace tiempo tengo un ligero conflicto entre mis planchitas y pintores, y es debido a que no está claro quién debe de aplicar la masilla después de una reparación de chapa.

Jordi Pou / Girona

CESVIMAP siempre ha considerado la aplicación de masilla dentro de las funciones del pintor, tanto por la composición del producto que lo identifica como pintura, como por los requerimientos (instalaciones, EPI's...) para la aplicación, estando, por tanto, incluida esta operación en el Baremo de Tiempos y materiales de pintura de CESVIMAP.



He observado que los actuales neumáticos con dibujo asimétrico, como consecuencia de su posición de montaje y las peculiaridades de su dibujo, provocan que la evacuación de agua bajo las ruedas sea diferente a cada lado del vehículo. ¿Puede provocar este hecho desequilibrios de adherencia?

Jaime Solsona Puig / Correo electrónico

Efectivamente, los neumáticos asimétricos tienen ese comportamiento, pero sólo pueden entrañar algún riesgo de asimetría en la adherencia en suelos mojados y a muy altas velocidades. No obstante, existen en el mercado neumáticos especiales para vehículos de altas prestaciones, denominados direccionales asimétricos, los cuales se fabrican para lado izquierdo y lado derecho. Son fácilmente reconocibles ya que en su flanco aparecen inscripciones relativas a su lado exterior y también a su sentido de giro.

Soy estudiante de formación profesional y tengo dudas sobre un componente de la suspensión de una motocicleta. ¿Qué son las tijas y qué función realizan?

Alfredo Pérez / Correo electrónico

Las tijas, superior e inferior, son las piezas que unen la suspensión delantera con el chasis de la motocicleta. Lógicamente, al identificarse en una motocicleta de una manera tan directa, suspensión delantera con mecanismo de la dirección, la función de las tijas es sumamente importante y delicada como elemento de seguridad en la motocicleta.

Si desea enviar cualquier comentario o sugerencia a nuestro Buzón del Lector, remítalo a: **Cesvimap, Ctra. Valladolid, km. 1, 05004 Ávila** o al e-mail: cesvimap@cesvimap.com. La redacción se reserva el derecho a publicar o extraer el contenido de las cartas. En internet: www.revistacesvimap.com