

FICHA DE FORMACIÓN COMPLEMENTARIA (FCT)		Calificación
Sistemas auxiliares del motor (SAM)		
	<b>FICHA Nº.4.</b>  MANTENIMIENTO DE MOTOCICLETAS CON TRANSMISIÓN TIPO CARDAN	
<b>ALUMNO:</b>		
DETALLES DE LA TAREA DE ESTA UNIDAD		
<p>La empresa BMW Motorrad nos expone en un vídeo el mantenimiento a seguir sobre el grupo trasero de una BMW 1200 RT con sistema de transmisión cardan.</p> <p><b>Enlace WEB:</b></p> <p style="text-align: center;"><a href="https://www.youtube.com/watch?v=VK7DFYSb48s">https://www.youtube.com/watch?v=VK7DFYSb48s</a></p> <p>Resuelve las siguientes cuestiones relacionadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Actividad 1.</b> Buscad información sobre este tipo de transmisión y elaborad una breve descripción sobre su funcionamiento.</li> <li>• <b>Actividad 2.</b> Realizad un dibujo o subid una imagen que encontréis donde se aprecie cómo circula el movimiento desde la salida del motor hasta la rueda.</li> <li>• <b>Actividad 3.</b> ¿Qué precauciones debemos tener con el sensor de velocidad de la rueda trasera?</li> <li>• <b>Actividad 4.</b> ¿Qué debemos hacer para evitar la oxidación en la transmisión?</li> <li>• <b>Actividad 5.</b> Citad los elementos visualizados en el vídeo que necesitan un par de apriete específico.</li> </ul>		
CRITERIOS DE PUNTUACIÓN.		
La puntuación de cada pregunta es la misma.		
RECURSOS NECESARIOS PARA REALIZAR LA TAREA		
Solo es necesario entender correctamente el tema. No se necesita ninguna documentación ni otro tipo de bibliografía o material de consulta, aparte del proporcionado en los contenidos de la unidad. Es posible que tengas que acceder a internet para completar algunas cuestiones planteadas.		
INDICACIONES DE LA ENTREGA		
<p>Una vez realizada la tarea elaborarás un único documento donde figuren las respuestas correspondientes. El envío se realizará a través de la plataforma de la forma establecida para ello, y el archivo se nombrará siguiendo las siguientes pautas:</p> <p style="text-align: center;"><b>apellido1_apellido2_nombre_FICHACOMPLEMENTARIA_Tarea 4</b></p>		