

LISTA DE COTEJO

# UNIDADES DE TORQUE Y MEDICIÓN EN EL AJUSTE DEL MOTOR



NOMBRE ALUMNOS \_\_\_\_\_

Marque con un ticket la casilla que corresponda.

BLOCK DEL MOTOR		
<b>Puños de bancada del cigüeñal</b>	<b>Sí</b>	<b>No</b>
Aplica el Torque a los pernos de Bancada, siguiendo el manual del fabricante.		
Aplica el Torque a los pernos de Biela, siguiendo el manual del fabricante.		
Aplica el Torque de Volante de Inercia, siguiendo el manual del fabricante.		
Aplica el Torque de Polea de Cigüeñal, siguiendo el manual del fabricante.		
Aplica el Torque a los pernos de tensor de Cadena, siguiendo el manual del fabricante.		
<b>Culata del motor</b>	<b>Sí</b>	<b>No</b>
Aplica el Torque a los pernos de la Culata, siguiendo el manual del fabricante.		
Aplica el torque a los pernos de bancada de Árboles de levas, siguiendo el manual del fabricante.		
Aplica el Torque a los pernos de Piñones de Distribución, siguiendo el manual del fabricante.		
<b>TRANSFORMACIÓN DE UNIDADES DE TORQUE</b>	<b>Sí</b>	<b>No</b>
Transforma en las unidades requeridas el torque de los pernos de bancada, siguiendo el manual del fabricante.		

UNIDADES DE TORQUE Y MEDICIÓN EN EL AJUSTE DEL MOTOR

Transforma en las unidades requeridas el torque de los pernos de biela, siguiendo el manual del fabricante.		
Transforma en las unidades requeridas el torque de los pernos del volante de inercia, siguiendo el manual del fabricante.		
Transforma en las unidades requeridas el torque de los pernos de la polea del cigüeñal, siguiendo el manual del fabricante.		
Transforma en las unidades requeridas el torque del perno de guía de cadena, siguiendo el manual del fabricante.		
Transforma en las unidades requeridas el torque del perno de tensor de cadena, siguiendo el manual del fabricante.		
Transforma en las unidades requeridas el torque del perno de culata, siguiendo el manual del fabricante.		
Transforma en las unidades requeridas el torque del perno de bancada de árboles de leva, siguiendo el manual del fabricante.		
Transforma en las unidades requeridas el torque del perno de piñones de distribución, siguiendo el manual del fabricante.		

**ASPECTOS ACTITUDINALES Y DE SEGURIDAD**

Ítem	Sí	No
Consulta los textos y manuales correspondientes para el desarrollo de la actividad.		
Realiza la tarea de manera prolija, respetando los tiempos establecidos para la actividad.		
Previene situaciones de riesgo, evaluando las condiciones del entorno de trabajo y utilizando los elementos de protección personal proporcionados.		
Utiliza eficientemente los insumos para el desarrollo de la actividad, procurando el orden en el lugar de trabajo.		
Contestan la autoevaluación y el ticket de salida.		

