

RÚBRICA EVALUATIVA

USO DE COMPRESÍMETRO EN EL AJUSTE DE MOTOR



NOMBRE ALUMNOS _____

PUNTAJE TOTAL: 13 PUNTOS

PUNTAJE OBTENIDO:

CALIFICACIÓN:

MEDICIÓN DE COMPRESIÓN DE LOS CILINDROS DEL MOTOR

6 puntos	Mide de manera correcta la compresión en los 6 cilindros del motor.
5 puntos	Mide de manera correcta la compresión en 5 cilindros del motor.
4 puntos	Mide de manera correcta la compresión en 4 cilindros del motor.
3 puntos	Mide de manera correcta la compresión en 3 cilindros del motor.
2 puntos	Mide de manera correcta la compresión en 2 cilindros del motor.
1 punto	Mide de manera correcta la compresión en 1 cilindros del motor.

PUNTAJE OBTENIDO:



USO DE COMPRESÍMETRO EN EL AJUSTE DE MOTOR

RAZONES PARA EXPLICAR LA DIFERENCIA DE COMPRESIÓN

3 puntos	Propone 3 explicaciones correctas.
2 puntos	Propone 2 explicaciones correctas.
1 punto	Propone 1 explicación correcta.
PUNTAJE OBTENIDO:	

ASPECTOS ACTITUDINALES Y DE SEGURIDAD (1 punto cada una)	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 del 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.		
PUNTAJE OBTENIDO:		