

RÚBRICA EVALUATIVA

SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR 1



NOMBRE ALUMNOS _____

PUNTAJE TOTAL: 15 PUNTOS

PUNTAJE OBTENIDO:

CALIFICACIÓN:

Ítem	3 Puntos	2 Puntos	1 Punto
SISTEMA DE ARRANQUE			
Identificación y ubicación de los componentes del sistema de arranque.	Reconoce de manera correcta los tres componentes del sistema de arranque y la ubicación de ellos.	Reconoce de manera correcta dos componentes del sistema de arranque y la ubicación de ellos.	Reconoce de manera correcta un componente del sistema de arranque y la ubicación de este.
PUNTAJE OBTENIDO:			
PRUEBAS BÁSICAS DEL SISTEMA DE ARRANQUE			
Medición de voltaje de la batería.	Mide de manera correcta el voltaje de la batería en los tres casos propuestos (Motor encendido, en ralentí y en ralentí con consumos funcionando).	Mide de manera correcta el voltaje de la batería en dos casos propuestos.	Mide de manera correcta el voltaje de la batería en un caso propuesto.
PUNTAJE OBTENIDO:			
Ítem	3 Puntos	2 Puntos	1 Punto
TIPO DE MANDO DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN (4 puntos)			
Respuesta correcta dependiendo del automóvil.			
PUNTAJE OBTENIDO:			

SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR

ASPECTOS ACTITUDINALES Y DE SEGURIDAD (1 punto cada ítem)

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.		
PUNTAJE OBTENIDO:		