

PAUTA EVALUATIVA

SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR 2



NOMBRE ALUMNOS _____

Marque con un ticket la casilla que corresponda.

Sistema de alimentación	Sí	No
Reconoce las características de la bomba de combustible, considerando lo propuesto en el manual de servicio.		
Reconoce las características de los inyectores de combustible, considerando lo propuesto en el manual de servicio.		
Reconoce las características del estanque de combustible, considerando lo propuesto en el manual de servicio.		
Sistema de encendido	Sí	No
Reconoce el tipo de sistema de encendido, considerando lo observado en el motor y también lo propuesto en el manual de servicio		
Reconoce el tipo de bobina de encendido, considerando lo observado en el motor y también lo propuesto en el manual de servicio		

SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR 2

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.		

Retroalimentación al grupo de trabajo
