

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**

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---