|  |  |
| --- | --- |
| Fecha evaluación: | |
| Nombre: | Profesión: |
| Evaluador: | Calificación: |

1. Defina:

Acople:

Equipo (Analizador de gases):

Marcha mínima o ralentí:

Sonda de muestreo:

Temperatura normal de operación:

1. Describa sus responsabilidades de acuerdo al instructivo prueba de ruidos.
2. ¿Cómo debe ser ubicado el sonómetro para la realización de la prueba de ruidos?
3. ¿Por cuánto tiempo se debe acelerar el vehículo para calcular la velocidad objetivo de acuerdo al instructivo?
4. ¿Cuántos ciclos de aceleración deben realizarse en una prueba de ruidos?
5. ¿Cuál de los valores de ruido de los 3 ciclos de aceleración es el que se registra?
6. En caso de que el vehículo cuente con más de un tubo de escape, ¿Qué procedimiento debe realizarse?
7. ¿ Qué reglamentación existe respecto de los niveles máximos permisibles de presión sonora?

Retroalimentación: Si \_\_\_\_ No \_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_