

LISTA DE COTEJO

# FRENOS DE TAMBOR



**NOMBRE ALUMNOS** \_\_\_\_\_

**NIVEL** \_\_\_\_\_

Marque con un ticket la casilla que corresponda.

<b>Desarme freno de frenos</b>		
<b>ÍTEM</b>	<b>Sí</b>	<b>No</b>
Desmonta la parte superior del freno de tambor.		
Realiza una inspección visual del estado en que se encuentra. Anota esta inspección en la tabla propuesta en la hoja de respuestas.		
Mide el tambor superior utilizando un micrómetro de diámetro interior o en su defecto un pie de metro. Compara esta medición con lo indicado en el manual de servicio y realiza una breve conclusión. Anota estos datos en la tabla propuesta en la hoja de respuesta.		
Del plato inferior, saca los resortes que unen ambas balatas.		
Saca los seguros que mantienen a las balatas unidas al plato inferior de frenos. Las desmonta y examina su desgaste, observando el espesor del forro o ferodo. Anota en la hoja de respuestas esta inspección visual.		
Mide el diámetro del plato, ocupando un pie de metro o un micrómetro. Compara esta medición con lo propuesto en el manual de servicio y anota ambas en la tabla propuesta en la hoja de respuestas. Realiza una breve conclusión al respecto.		
Realiza el procedimiento para volver a armar el freno de tambor		

ASPECTOS ACTITUDINALES Y DE SEGURIDAD

# FRENOS DE TAMBOR



ÍTEM	Sí	No
Ocupan los implementos e indicaciones de seguridad (guantes aislantes, antiparras).		
Trabajan en equipo, prestando cooperación y cumpliendo con los objetivos de la actividad.		
Contestan el ticket de salida y la autoevaluación, teniendo conciencia de la importancia de estos documentos para la retroalimentación por parte del docente.		

