

ACTIVIDAD PRÁCTICA

CLASIFICACIÓN TRANSMISIONES MECÁNICAS



INSTRUCCIONES

1	Antes de comenzar, preocúpese de disponer de sus Elementos de Protección Personal (EPP) que le serán entregados por el docente.
2	Reúnase con los integrantes de su grupo.
3	Desarrolle la actividad práctica siguiendo las instrucciones entregadas.
4	Luego, el docente les asignará una estación de trabajo por grupo. En ella encontrarán una transmisión mecánica en desuso y llaves para desarmar y realizar los diagnósticos respectivos.
5	El docente realizará una demostración guiada de cómo realizar dicho desarme. Luego, deberán identificar y registrar lo propuesto en el punto 4.
6	Tendrán 10 minutos al final de la actividad para llenar los datos en la hoja de respuestas.
7	Para finalizar, entreguen la hoja de respuestas al profesor. También deben contestar la autoevaluación y el ticket de salida.

Clasificación transmisiones mecánicas

1	Con la ayuda del docente, desarme la transmisión y realice un reconocimiento de componentes de cada marcha.
2	Mueva los componentes hasta que quede en primera marcha. Describa el movimiento que realizan los componentes y anote esta descripción en la tabla propuesta en la hoja de respuestas. Para esto, puede recurrir sus apuntes o a la presentación PowerPoint propuesta por el docente.
3	Repita la misma acción con todas las marchas de la transmisión, incluido el neutro y la marcha en retroceso.

CLASIFICACIÓN TRANSMISIONES MECÁNICAS

HOJA DE RESPUESTAS:

Integrantes:	
Fecha:	Nivel:

Marcha	Descripción
Primera marcha	
Segunda marcha	
Tercera Marcha	
Cuarta Marcha	
Quinta marcha (Si la posee)	
Neutro	
Marcha en retroceso	

CLASIFICACIÓN TRANSMISIONES MECÁNICAS

AUTOEVALUACIÓN:

Contesta las siguientes preguntas:

¿Qué sabía antes de la actividad?	¿Qué sé ahora?
¿Cómo valorarías tu trabajo?	¿Cómo fue la relación con tu equipo de trabajo en el desarrollo de la actividad? ¿Cumplieron los objetivos?

Nombra dos fortalezas que se vieron reflejadas en el desarrollo de esta actividad:

Nombra dos debilidades que debes mejorar para el desarrollo de una próxima actividad:

