

ACTIVIDAD PRÁCTICA

CONJUNTO PLANETARIO



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	El docente les asignará una estación de trabajo. En ella encontrarán un conjunto planetario. Deberán desarmarlo e identificar lo propuesto en esta actividad.
5	El docente realizará una demostración guiada de cómo realizar dicha medición. 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 respuesta.
7	Para finalizar, entreguen la hoja de respuesta al profesor. También deben contestar la autoevaluación y el ticket de salida.

Conjunto Planetario

1	Con la supervisión y ayuda del docente, realice un reconocimiento de los siguientes componentes del Conjunto Planetario. También, en la tabla propuesta en la hoja de respuestas, describa cada una de estas partes: planetarios, satélites, porta satélites y corona.
2	Con la supervisión y ayuda del docente, realice el movimiento en los engranajes, con fin de cumplir las 4 reglas de funcionamiento de las Transmisiones Automáticas. Luego, en la tabla propuesta en la hoja de respuesta, realice una descripción de estos movimientos, considerando las posiciones de los engranajes del conjunto planetario.

CONJUNTO PLANETARIO

HOJA DE RESPUESTAS:

Integrantes:	
Fecha:	Nivel:

Reconocimiento de los componentes del conjunto planetario

Componente	Descripción
Planetarios	
Satélites	
Porta satélites	
Corona	

Reglas de conjunto planetario

Regla	Medición
Punto muerto	
Desmultiplicación	
Transmisión directa	
Retroceso	

CONJUNTO PLANETARIO

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:	

