

Ticket de Salida N°17

Tecnología 8°Básico

Formato ticket de salida formato impreso	
Curso: 8°	
Nombre estudiante:	
Objetivo:	
(OA5) Examinar soluciones tecnológicas existentes que respondan a las oportunidades o necesidades establecidas, considerando los destinatarios, aspectos técnicos y funcionales.	
Indicador de evaluación:	
<ul style="list-style-type: none">• Valorar la funcionalidad de diversas soluciones existentes y su contribución a la calidad de vida.	
Preguntas de selección múltiple	
Lee atentamente cada pregunta y marca la alternativa que consideres correcta:	
1. ¿Qué es un circuito? <ul style="list-style-type: none">a) Son elementos destinados a transmitir, transformar fuerzas y movimientos desde un elemento motriz (motor) a un elemento conducido (receptor)b) un sistema que permite el flujo completo de corriente eléctrica bajo la influencia de un voltaje.c) ninguna de las anteriores	
2. ¿Qué es un mecanismo? <ul style="list-style-type: none">a) elementos destinados a transmitir, transformar fuerzas y movimientos desde un elemento motriz (motor) a un elemento conducido (receptor)b) conjunto de piezas o elementos que ajustados entre sí y empleando energía mecánica hacen un trabajo o cumplen una función.c) todas son correctas	
3. Un generador es: <ul style="list-style-type: none">a) es un dispositivo que convierte la energía mecánica en energía eléctrica.b) son las pilas que se utilizan en todo tipo de juguetes y en muy diversos aparatosc) ambas son correctas	
4. La siguiente imagen pertenece a: <ul style="list-style-type: none">a) un circuitob) un mecanismoc) una radio	

8°A correo electrónico: eduardo.pinto@colegio-eduardodegeyter.cl

8°B correo electrónico: paula.quezada@colegio-eduardodegeyter.cl