



Semana N° 17 (20 al 24 de julio)
Tecnología 3° Básico

No requiere impresión

Nombre: _____ Curso: _____

<u>Tema:</u> Mecanismos simples	<u>Unidad:</u> 3 "Sistemas tecnológicos simples"
<u>Objetivo:</u> Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas: desde diversos ámbitos tecnológicos	

Sr. Apoderado:

Junto con saludar y esperar que se encuentre bien. Le comunico que para esta semana se envía la pauta formativa del trabajo enviado la semana 15 que consistía en la construcción de un pozo de agua aplicando el mecanismo de polea. Recuerdo; que junto con esto debe enviar las evidencias del trabajo y explicar mediante un video o informe escrito el procedimiento y funcionamiento del mecanismo realizado. A continuación, se adjunta la pauta de evaluación formativa del trabajo.

Saluda atentamente,
La Profesora

PAUTA DE EVALUACIÓN FORMATIVA
CREACIÓN DE UN SISTEMA DE POLEA

LOGRADO (L)	MEDIANAMENTE LOGRADO (M/L)	POR LOGRAR (P/L)
Cumple con todos los requisitos del indicador; demostrando el logro del objetivo propuesto	Cumple con la mayoría de los requisitos del indicador, con un error en el logro del objetivo	Cumple con algunos requisitos del indicador, teniendo más de 2 errores en el logro del objetivo.

INDICADOR DE LOGRO	DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR	RESULTADO OBTENIDO
1. Uso de material reciclado	Utiliza materiales reciclados en la construcción del pozo, dando utilidad al producto final, demostrando su funcionalidad.	
2. Construcción del pozo	Construye un pozo de agua, usando un sistema de polea simple a base de materiales reciclados o reutilizados.	
3. Sistema de polea	El sistema de polea está presente en el pozo y cumple su función correctamente.	
4. Evidencia del trabajo realizado	Envía evidencia del trabajo realizado a través de fotografía o video; de lo contrario realiza un informe escrito con el proceso realizado en la construcción del pozo.	

OBSERVACIONES:

Recuerda:

Si tienes dudas puedes escribir a tu profesora y cuando finalices tu trabajo debes enviar tus avances para retroalimentar el trabajo realizado. Puedes usar el correo electrónico o a través de la plataforma CLASSDOJO



No olvides indicar:

Nombre, curso y N° de guía que envías.

3°A: tamaraloboscsj@gmail.com

3°B-C: profenicolecsj@gmail.com

Los horarios para envío de guías o trabajos realizados son de: lunes a viernes entre 10:00 a 17:00 horas.

Se responderá por orden de recepción con máximo 2 semanas de plazo.

