



Liceo Estela Ávila Molina.
Departamento de Tecnología.
Profesora: Maria Avilés Araya.
2° MEDIO.

TECNOLOGÍA. "SEPTIEMBRE"

Nombre del Estudiante:	
Curso:	
Periodo: septiembre 2021	Fecha de entrega: 20-09-2021
Puntaje: 15%	
Tema: Proyecto de sustentabilidad ambiental.	

¿HACIA DONDE VAMOS?

OBJETIVO DE LOGROS:

OA: Evaluar las propuestas de soluciones que apunten a resolver necesidades de reducción de efectos perjudiciales relacionados con el uso de recursos energéticos y materiales, considerando aspectos o dilemas éticos, legales, económicos, ambientales y sociales.

INDICADORES DE LOGRO:

. Mejorar habilidades: Observar / Analizar / Interpretar / Comparar / Aplicar / Redactar/Crear /Respetar al otro y al medio ambiente.

INTRODUCCIÓN

Estimado (as) Estudiantes:

Junto con saludarlo, quiero desafiarlos nuevamente a seguir trabajando.

Motivarlos a completar esta guía, con el fin de detectar las fortalezas y debilidades.

Lea atentamente toda la guía y responder de la forma más completa que puedan, así como responder la autoevaluación que encontraras al final.

Sugerencias para la búsqueda de información. En su entorno, Internet, disponibilidad de material de estudio en el hogar.



IMPORTANTE

Si tienes problemas no olvides escribirme a mi correo **maría.aviles.ar@eduovalle.cl** o WhatsApp **+56961357557**.

. LINK 2° A <https://meet.google.com/lookup/e3y2woqd4v?authuser=2&hs=179>

. LINK 2° B <https://meet.google.com/lookup/aizq6lvawc?authuser=2&hs=179>

. LINK 2° C <https://meet.google.com/lookup/dy7qvnc727?authuser=2&hs=179>

. Link 2° D <https://meet.google.com/lookup/cv6g7jso5u?authuser=2&hs=179>

¿EN QUÉ ESTAMOS?

Debemos saber dónde estamos en relación a la temática. Por eso, es necesario comprobar qué sabemos.

A continuación, responda las siguientes preguntas.

1.- ¿Qué es sustentabilidad?

2.- ¿Qué problema?

3.- ¿Qué análisis FODA?

¿CÓMO SEGUIREMOS AVANZANDO?

- PLANIFICANDO EL PROYECTO DE SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

PROYECTO: Es un plan de acción orientado hacia un fin. Implica una serie de actividades previamente, coherente y ordenadas, en un plazo de tiempo dado. Requiere planificación, recursos, cierto control en su ejecución y una evaluación posterior.

¿QUÉ SON LOS PROYECTOS SUSTENTABLES?

Se trata de acciones **que** tienen **como** finalidad la conservación del medio ambiente. Tienen **como** objetivo la prosperidad económica, la integridad del medio ambiente y la equidad social. Pueden ser **proyectos** escolares, caseros o comunitarios

CALCULOS DE COSTOS: El costo es el gasto económico **que** representa la fabricación de un producto o la prestación de un servicio. Al determinar el **costo** de producción, se puede establecer el precio de venta al público del bien en cuestión (el precio al público es la suma del **costo** más el beneficio)

MATERIALES: Sustancias que se emplean para la fabricación de objetos.

Conjunto de elementos que son necesarios para actividades o tareas específicas. La noción de materiales puede aplicarse a diferentes situaciones y espacios, pero siempre girará en torno a varios elementos que son importantes y útiles para desempeñar determinada acción, además de que son también objetos que deben ser utilizados de manera conjunta

PRESUPUESTO: El **presupuesto de producción** forma parte del **presupuesto** operacional y consiste en una tabla **que** muestra un estimado del número de unidades **que** deben ser producidas por una compañía para poder satisfacer la demanda de ventas y del inventario final en un período determinado de tiempo.

3.3- Quiénes serán sus proveedores de materiales.

3.4- Control de calidad (¿cómo se va hacer?)

3.5-**Publicidad.** (afiche para publicidad del proyecto)

“Debe enviar la pauta del proyecto y el afiche”

AUTOEVALUACION

Marque según corresponda, de acuerdo al trabajo realizado.

CRITERIOS A EVALUAR	SIEMPRE	A VECES	NUNCA
Logre activar mis conocimientos previos.			
Logre identifique el propósito de la actividad.			
Investigue.			
Logre interpretar sensaciones, emociones e ideas.			
Logre fundamentar mis respuestas			
Logré completar exitosamente las actividades.			

¿Qué parte de la actividad fue que le causó mayor dificultad?

.....

.....

.....

.....

.....

PAUTA DE EVALUACIÓN

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	%	LOGRADO	NO LOGRADO
-La planificación tiene los puntos solicitados.	04 %		
-Las ideas presentadas en su trabajo son clara y coherentes con lo solicitado.	04 %		
- El trabajo muestra creatividad.	04 %		
--Crea un objeto tecnológico en su totalidad, usando los materiales y herramientas apropiadas.	06 %		
-Autoevaluación.	02 %		
TOTAL	20 %		