
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA FE Y ALEGRÍA SAN JOSÉ					
	ESTRATEGIAS DE APOYO					
	COMPLEMENTARIAS		PLAN DE MEJORAMIENTO	X	PROMOCIÓN ANTICIPADA	
ESTUDIANTE					GRUPO	
DOCENTE	Alejandro Vasco Gutierrez					
ÁREA	SOCIALES			PERÍODO	1	
GRADO	DECIMO	FECHA DE ENVÍO				
Estimado estudiante de Fe y Alegría San José, la actividad programada en este formato deberá ser realizada pensando en tu formación personal y en el desarrollo de tus competencias. Presentar el taller con los puntos aquí señalados es parte obligatoria del proceso, para poder presentar la evaluación de sustentación. La evaluación será programada desde Coordinación.						
ACTIVIDAD	Taller 30%			Evaluación escrita 100 %		
Fecha de entrega	Abril 23 - 2026			Pendiente programación de Coordinación		
TALLER						
TENER EN CUENTA: La presentación del trabajo debe ser correcta, adecuada. DEBE TENER UNA PORTADA CON LOS NOMBRES COMPLETOS DEL ESTUDIANTE, Y DEL DOCENTE, NOMBRE DE LA ASIGNATURA, NOMBRE DE LA INTITUCIÓN, AÑO Y GRADO. La letra debe ser legible, los títulos claros. En caso de que la presentación del trabajo no sea adecuada, tiene puntos menos en la evaluación. TALLER: Población, recursos naturales y medio ambiente Competencias: Interpretativa, Argumentativa, Propositiva y Ciudadana.						
<hr/> 1. Comprensión lectora (Interpretativa) Lee el siguiente texto y responde: El crecimiento poblacional ha aumentado de manera acelerada en las últimas décadas. Esto ha generado mayor demanda de recursos naturales como el agua, los alimentos y la energía. Cuando estos recursos se utilizan de forma inadecuada, se producen problemas ambientales como la contaminación, la deforestación y el cambio climático. Por ello, es necesario promover un desarrollo sostenible que permita satisfacer las necesidades actuales sin afectar a las futuras generaciones.						
Preguntas: <ol style="list-style-type: none"> ¿Qué es el crecimiento poblacional? Menciona dos recursos naturales que se ven afectados. ¿Qué problemas ambientales se generan por el mal uso de los recursos? ¿Qué significa desarrollo sostenible? 						
2. Análisis (Argumentativa) Responde de manera clara y con tus propias palabras: <ol style="list-style-type: none"> Explica dos causas de la superpoblación. Describe dos consecuencias sociales o ambientales del crecimiento poblacional. ¿Por qué es importante cuidar los recursos naturales? Argumenta tu respuesta. 						
3. Relación causa–consecuencia (Pensamiento crítico) Une cada causa con su consecuencia:						
Causa		Consecuencia				
a. Crecimiento acelerado de la población		___	Contaminación ambiental			
b. Uso excesivo de recursos naturales		___	Escasez de agua			
c. Mala gestión ambiental		___	Deterioro de ecosistemas			

4. Propuesta (Propositiva y Ciudadana)

10. Escribe **dos acciones** que puedas realizar en tu vida diaria para cuidar el medio ambiente.
 11. Propón una idea que ayude a mejorar el uso de los recursos naturales en tu comunidad.
-

5. Reflexión final (Ciudadana)

12. ¿Cómo crees que el crecimiento de la población afecta tu entorno (barrio, ciudad o país)? Explica.