

PLAN DE MEJORAMIENTO Y PROFUNDIZACIÓN 2024

	ÁREA / ASIGNATURA	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA			GRADO	SEXTO
	DOCENTE	MAURICIO MOLINA ENSUNCHO			CURSOS	TODOS
	SEDE	A	JORNADA	TARDE	PERIODO	1

1 PLAN DE MEJORAMIENTO	
PARA	ESTUDIANTES QUE REPROBARON LA ASIGNATURA
NOTA MÁXIMA	3.5

A. DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO DE MEJORAMIENTO:

ACTIVIDADES	CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> Consulta tres definiciones diferentes de proceso tecnológico (Escribe la url de dónde tomas la información) A partir de las tres definiciones anterior, realizar un párrafo con tus comprensiones o tu propia definición sobre proceso tecnológico. Consulta, explica y dibuja, cada una de las seis fases del proceso tecnológico. Responde, ¿Por qué se aplica el proceso tecnológico? Consulta y explica, qué es un criterio de búsqueda. Realiza un ejemplo de cada uno de los tipos de búsqueda. Consulta y explica los siguientes tipos de búsqueda: Búsquedas Simples, Búsquedas por palabras, Búsquedas con operadores, Búsquedas avanzadas y Búsquedas académicas. Completa la tabla anexa. 	<ul style="list-style-type: none"> Se deben copiar de tres páginas diferentes y mencionar la URL de donde se saca la información. Debe evidenciar elementos de la actividad anterior y aportes propios del estudiante. Se debe mencionar la página de donde se saca la información y esta debe ser expuesta con las propias palabras del estudiante. Explicación con palabras del estudiante. Explicación con palabras del estudiante. El ejemplo se refiere a que se debe escribir en cada caso, no es necesario responder las preguntas. Se debe presentar como la tabla anexa, mencionar de donde se obtiene la información.

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDADES	70%	SEGÚN HORARIO ESPECIAL
SUSTENTACIÓN	30%	
100%		

2. PLAN DE PROFUNDIZACIÓN	
PARA	ESTUDIANTES QUE APROBARON LA ASIGNATURA
NOTA MÁXIMA	5.0

A. DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO DE PROFUNDIZACIÓN:

ACTIVIDADES	CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> Consulta y explica que es el análisis tecnológico. Explica con tus palabras, ¿Cuál es la diferencia entre el proceso tecnológico y el análisis tecnológico? Realiza un dibujo que represente el análisis tecnológico. 	Se debe presentar en el cuaderno con el título de actividad complementaria. Debe escribir la URL de las páginas que utiliza para realizar el trabajo.

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDADES	100%	100%
SUSTENTACIÓN	0%	



TABLA ANEXA

	Búsquedas Simples	Búsquedas por palabras	Búsquedas con operadores	Búsquedas avanzadas	Búsquedas académicas
Definición					
Criterios de búsqueda					

MEJORAMIENTO para los estudiantes que *REPROBARON* la asignatura y requieren fortalecer su aprendizaje. *PROFUNDIZACIÓN* para aquellos que *APROBARON* y tienen la posibilidad de mejorar su desempeño académico. Lo anterior, de acuerdo con los criterios establecidos en el SIEE - Sistema Institucional de Evaluación de los Estudiantes año 2024.