

PLAN DE MEJORAMIENTO Y PROFUNDIZACIÓN 2024

	ÁREA / ASIGNATURA	DIBUJO TÉCNICO BÁSICO			GRADO	900
	DOCENTE	EDILBERTO MUÑOZ ÁNGEL			CURSOS	1-2-3-4
	SEDE	A	JORNADA	MAÑANA	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
<p>ISOMETRÍA DE LA CIRCUNFERENCIA Y LECTURA E INTERPRETACIÓN DE VISTAS ISO A - ISO E</p> <p>1. Para los grados noveno en Dibujo Técnico Básico, los estudiantes presentaran un portafolio individual con las evidencias, de los temas y trabajos desarrollados en cada periodo para determinar el avance alcanzado</p> <p>2. Cada plano de manera individual ha de ser corregido, repetido o completado según las normas específicas para cada tema y sustentara a través del proceso de retroalimentación clase a clase el desarrollo práctico de la competencia.</p>	<p>Para los grados noveno Dibujo Técnico Básico, los estudiantes presentaran un portafolio individual con las evidencias, de los temas y trabajos desarrollados en cada periodo para determinar el avance alcanzado. Cada plano de manera individual ha de ser corregido, repetido o completado según las normas específicas para cada tema y sustentara a través del proceso de retroalimentación clase a clase el desarrollo práctico de la competencia.</p> <p>-Aplicación del dibujo geométrico y fundamentación -procesos de elaboración y desarrollo de cada temática -Manejo de caligrafía técnica</p>

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDADES	Presenciales	Según fecha establecida por la coordinación académica.
SUSTENTACIÓN	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
<p>ISOMETRÍA DE LA CIRCUNFERENCIA Y LECTURA E INTERPRETACIÓN DE VISTAS ISO A - ISO E</p> <p>1. Realizar ejercicios entregados por el docente en el momento de la evaluación.</p>	<p>Para los grados noveno en Dibujo Técnico Básico, los estudiantes presentaran un portafolio individual con las evidencias, de los temas y trabajos desarrollados en cada periodo para determinar el avance alcanzado. Cada plano de manera individual ha de ser corregido, repetido o completado según las normas específicas para cada tema y sustentara a través del proceso de retroalimentación clase a clase el desarrollo práctico de la competencia.</p> <p>-Aplicación del dibujo geométrico y fundamentación de normalización. -procesos de elaboración y desarrollo de cada temática -Manejo de caligrafía técnica - Realizar ejercicios entregados por el docente en el momento de la evaluación.</p>

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDADES	Presenciales	Según la fecha establecida por la coordinación académica.
SUSTENTACIÓN	100%	

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.