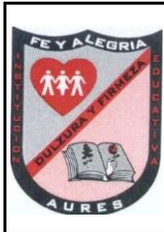
	<b>INSTITUCION EDUCATIVA FE Y ALEGRIA AURES</b> Resolución N°. 0125 del 23 de Abril de 2004 Núcleo Educativo 922 Resolución N°. 9932 Noviembre 16 de 2006 “Educar para la Vida con Dulzura y Firmeza”	Código FGA-
		Aprobado 21/01/2013
		Versión 1
	Gestión Académico – Pedagógica – Plan de Mejoramiento Personal - PMP	Pág. 1

**Plan de mejoramiento (PMP) Área: TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA Docente: MARÍA REINALDA CASTAÑO Grado: 801 Período: 2 Año: 2025**

No	Indicador de Desempeño	Contenidos y Temas	Actividades a entregar	Tiempo	Estrategias	Valoración
1	Reconoce y aplica en proyectos tecnológicos las normas y los pasos a seguir para modelar técnicamente creaciones tecnológicas.	DIBUJO TÉCNICO. Definición de dibujo técnico. Tipos de dibujo técnico. Diferencias entre dibujo técnico y dibujo artístico. El lápiz y tipos de minas usadas en dibujo técnico.	Consultar los contenido y temas en Internet, leer las notas del cuaderno. Realizar resumen a mano en hojas de block.  Dibujar utilizando diferentes tipos de minas, la rosa de los vientos	15 días Después de la entrega de calificaciones a los respectivos acudientes	Consulta y resumen  Práctica de dibujo técnico  Preguntas y respuestas.	Nota resumen 20% de los temas  Dibujos 20%
2	Identifica la importancia del dibujo técnico para representar soluciones a problemas prácticos de la vida diaria.	Clasificación del dibujo técnico según su uso. Clasificación del dibujo técnico según su forma.  Papel utilizado en dibujo técnico.	Elaborar 20 preguntas de selección múltiple con respuesta única, marcando la respuesta correcta; sobre el tema consultado.		Recolección y selección de información	Elaboración de preguntas 20%
3	Organiza y maneja información a través de símbolos, gráficos, cuadros, tablas, diagramas y estadísticas.	Formatos DIN (A0, A1, ...) Tabla del formato DIN TIPO A. Tipos de líneas en dibujo técnico. Líneas normalizadas.	Dibujar círculos concéntricos empleando diferentes tipos de líneas  Realizar el plano de una vivienda.			dibujo 10%  plano 20%
4	Valora la importancia de la tecnología en el desarrollo económico y el bienestar social de nuestra cultura.	Empleo de líneas normalizadas en dibujo técnico. Normalización del dibujo técnico:	Dibujar un objeto y sus respectivas vistas			vistas 20%



## INSTITUCION EDUCATIVA FE Y ALEGRIA AURES

Resolución N°. 0125 del 23 de Abril de 2004

Núcleo Educativo 922

Resolución N°. 9932 Noviembre 16 de 2006

“Educar para la Vida con Dulzura y Firmeza”

Código FGA-

Aprobado 21/01/2013

Versión 1

Gestión Académico – Pedagógica – Plan de Mejoramiento Personal - PMP

Pág. 1

		ISO UNE UNI ICONTEC DIN Rotulación Acotación Escalas Vistas Perspectivas.  Aprendizajes basados en proyectos ABP, fase 2.				
--	--	--	--	--	--	--

CORREO ELECTRÓNICO DE LA DOCENTE: [reinacas@hotmail.com](mailto:reinacas@hotmail.com) #CELULAR: 3226852317

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_ Grupo: 8° 1 Acudiente: \_\_\_\_\_ Fecha DE entrega: \_\_\_\_\_

### ACTIVIDADES PMP SEGUNDO PERIODO 2025

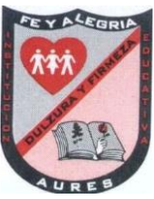
**Presentar PMP en hojas de block, anexar una copia del formato diligenciado con sus datos.**

1. Consultar los contenido y temas en Internet, leer las notas del cuaderno.

Realizar resumen a mano en hojas de block.

2. Dibujar utilizando diferentes tipos de minas, la rosa de los vientos

3. Elaborar 20 preguntas de selección múltiple con respuesta única, marcando la respuesta correcta; sobre el tema consultado.

	<b>INSTITUCION EDUCATIVA FE Y ALEGRIA AURES</b> <b>Resolución N°. 0125 del 23 de Abril de 2004</b> <b>Núcleo Educativo 922</b> <b>Resolución N°. 9932 Noviembre 16 de 2006</b> <b>“Educar para la Vida con Dulzura y Firmeza”</b>	Código FGA-
		<b>Aprobado 21/01/2013</b>
		Versión 1
	<b>Gestión Académico – Pedagógica – Plan de Mejoramiento Personal - PMP</b>	Pág. 1

4. Dibujar círculos concéntricos empleando diferentes tipos de líneas

5. Realizar el plano de una vivienda.

6. Dibujar un objeto y sus respectivas vistas