

ROTACION GRADO 600 JT G-21

GUÍA No 1 G-21

SEMANA 1	MAYO 03 2021	X
MODALIDAD	DIBUJO TECNICO Y DISEÑO	GRADO 600
DOCENTE	Carlos Ernesto Delgado Prado	
JORNADA TÉCNICA EN LA MAÑANA	PERIODO 2	

Nunca consideres el estudio como una obligación, sino como una oportunidad para penetrar en el bello y maravilloso mundo del saber.
Albert Einstein

Nota importante: Realice la lectura del presente documento para que le sean claros los objetivos, tiempos, especificaciones de entrega, encuentros y comunicación con su docente titular de taller.

Me cuido: Uso tapabocas

1. DESEMPEÑOS POR ALCANZAR: SABER PENSAR-HACER-SER-CONVIVIR.

1. Conceptualiza y define el **DIBUJO TECNICO Y DISEÑO**.
2. Identifica las normas Constitucionales, convivenciales y del dibujo técnico.
3. Realiza lecturas sobre Dibujo Técnico y diseño generando un resumen cerebral y escrito
4. Identifica Herramientas y Materiales en dibujo técnico.

Cuido al otro: Guardo la distancia

2. ACTIVIDADES PARA DESARROLLAR:

No	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD Y CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN	TIEMPO ESTIMADO (HORAS / MINUTOS)	RECURSOS NECESARIOS
1	<p>En el cuaderno de taller realizar un resumen escrito y cerebral sobre las definiciones de Dibujo técnico y diseño</p> <p>ACTIVIDAD DE TALLER</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. En un formato A4 en posición vertical, dibujar una cuadrícula de 5x5 mm con trazos muy suaves (2H). 2. Escribir con caligrafía técnica la mejor definición de dibujo técnico en la cuadrícula llenándola. 3. En un formato A4 dar la definición minuciosa del juego de escuadras y dibujarlas con ángulos (30°, 45°, 60°, 90°), vértices, lados, cantos y el tipo de triángulo. 4. Con las herramientas de Dibujo Técnico y el compás realizar ejercicios geométricos básicos en un formato A4 dividido en 6 partes posición vertical. 5. Definir: PARALELIDAD, PERPENDICULARIDAD E INCLINACION. En formato A4 con ejemplos. 6. En un formato A4 en posición vertical dividirla zona de trabajo en tres partes iguales y para cada una trazar paralelas a 45°, 75°, 105° con distancia de 5 mm. 	<p>El tiempo requerido para la ejecución de los ejercicios es de 12 horas</p>	<p>Ingreso a Internet. Herramientas, materiales y LIBROS de Dibujo Técnico.</p>

Cuido mi entorno: informo mi estado de salud

3. ENCUENTROS VIRTUALES:

SINCRÓNICO



FECHA	GRADO	HORA	PLATAFORMA	LINK O ENLACE
03/05/2021	600 G21	9:30	TIAMS	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a138bbca5ebb04881a1b83a9c7fa2cf8f%40thread.tacv2/conversations?groupId=efcde544-c674-4144-8731-18354bfc847c&tenantId=51c89e2c-0ac9-4024-80f1-3a864a694b15

ASINCRÓNICO	
TIPO	LINK O ENLACE
Vídeo	

Cuido mi ciudad: Sigo las normas de cuidado

4. CRITERIOS DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN:

No	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	FECHA DE ENVÍO	MEDIO DE ENVÍO	CÓMO SE EVALUA
1	Fotos e imágenes de los ejercicios y actividades propuesta (PDF)	02/05/2021	EDMODO ITIP TEAMS ITIP	Actividades y ejercicios elaborados técnicamente con formatos diligenciados.

Cuido mi ciudad: Sigo las normas de cuidado

5. PREGUNTAS, CUESTIONARIO O TALLER PARA DESARROLLAR:

La realización de las actividades aquí planteadas requieren de su compromiso, honestidad y respeto por su aprendizaje y el trabajo de todos los que intervienen en este proceso.

LIBERTAD