



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO**  
**COORDINACIÓN DE ADMISIÓN Y NIVELACIÓN**  
**INGENIERIA DIBUJO - C**  
**DIBUJO TÉCNICO - ING. ANA KARINA PEÑAFIEL**  
**PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES - SEMANA NO. 05**  
**Del 19 al 22 de mayo de 2025**

DÍA	MINUTOS	ACTIVIDAD	PLAZO DE ENTREGA
Lunes	120 minutos	1. Clase magistral de ¿Qué es un paralelepípedo? - elementos de un paralelepípedo - Tipos de paralelepípedos 2. Trabajo en clases	Lunes 19 de mayo de 2025
Martes	120 minutos	1. Clase magistral Perspectivas - Tipos de perspectivas - Perspectivas isométricas - líneas no isométricas 2. Trabajo en clases	Martes 20 de mayo de 2025
Miércoles	120 minutos	1. Clase magistral construcción de paralelogramos 2. Trabajo en clases 3. Lección	Miércoles 21 de abril de 2025

<b>TRABAJO AUTÓNOMO DE LA SEMANA:</b>	Tarea 11: Realizar un paralelepípedo Realizar una perspectiva isométrica un cilindro y una piramide	Tarea 12: Tarea 13: Realizar
<b>TUTORÍA DE LA SEMANA:</b>	Elementos de la circunferencia - superficies determinadas por circunferencias	
<b>DOCENTE:</b>	Ing. Ana Karina Peñafiel	
<b>FECHA DE ENTREGA:</b>	19 de mayo del 2025	