

**Asignatura: DIBUJO TÉCNICO I DE 1º DE BACHILLERATO DE CIENCIAS****CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN****Segunda evaluación:**

<b>Competencias específicas</b>	<b>Criterios de evaluación</b>	<b>Actividades de evaluación</b>
<b>CE 1</b>	1.1 Analizar, a lo largo de la historia, la relación entre las matemáticas y el dibujo geométrico valorando su importancia en diferentes campos como la arquitectura o la ingeniería, el arte o el diseño de productos, valorando la creación técnica desde la perspectiva de género y la diversidad cultural, empleando adecuadamente el vocabulario específico técnico y artístico. <b>(5 %)</b>	Proyecto
<b>CE 3</b>	3.1. Representar en sistema diédrico elementos básicos en el espacio determinando su relación de pertenencia, posición y distancia. <b>(20 %)</b>	Prueba Portfolio
	3.2. Definir elementos, figuras planas y sólidos sencillos en sistemas axonométricos valorando su importancia como métodos de representación espacial. <b>(20 %)</b>	Prueba Portfolio
	3.3. Representar e interpretar elementos básicos en el sistema de planos acotados haciendo uso de sus fundamentos. <b>(20 %)</b>	Prueba Portfolio
	3.4. Dibujar elementos en el espacio empleando la perspectiva cónica. <b>(10%)</b>	Prueba Portfolio
	3.5. Valorar el rigor gráfico del proceso; la claridad, la precisión y el proceso de resolución y construcción gráfica. <b>(5%)</b>	Prueba
<b>CE 4</b>	4.2. Utilizar el croquis y el boceto como elementos de reflexión en la aproximación e indagación de alternativas y soluciones a los procesos de trabajo. <b>(10%)</b>	Proyecto

<b>CE 5</b>	5.2. Recrear virtualmente piezas en tres dimensiones aplicando operaciones algebraicas entre primitivas para la presentación de proyectos en grupo. <b>(10 %)</b>	Proyecto
-------------	---	----------

- **Proyecto:** cada Unidad Didáctica contiene un proyecto de profesionalización.
- **Prueba objetiva:** abarca a los saberes más significativos de las unidades didácticas.
- **Portfolio:** recopilación de láminas de dibujo técnico.