

EDUCACIÓN PLÁSTICA 4º ESO

OBJETIVO DE LA ASIGNATURA	CONTENIDOS QUE SE TRABAJAN	TIPO DE ACTIVIDADES QUE SE HACEN
<p>Encauzar al alumnado en la decisión sobre el futuro itinerario de Bachillerato de Ciencias en la modalidad de Arquitectura e Ingeniería.</p> <p>Conseguir mediante diversos materiales el conocimiento de la geometría plana en dibujo técnico.</p> <p>Iniciación a las curvas técnicas y cónicas, la Homología y al sistema Isométrico en sus distintas formas de representación.</p> <p>Introducción al Sistema Diédrico.</p> <p>Seguimiento académico y personal sobre el progreso y la evaluación de los resultados.</p>	<p>BLOQUE 1: Repaso general de la geometría plana como base general para la representación artística.</p> <p>BLOQUE 2: Introducción y desarrollo de los distintos métodos de representación en el dibujo técnico.</p> <p>BLOQUE 3: Representación de las diversas homologías, como de las variantes Isométricas.</p> <p>BLOQUE 4: Interpretación de los diversos elementos, planos y figuras en el Sistema diédrico.</p>	<p>Realización de un amplio espectro de Láminas y ejercicios relacionados con todos los contenidos específicos de la asignatura.</p> <p>Preparación base para el posterior bachillerato de ciencias.</p>