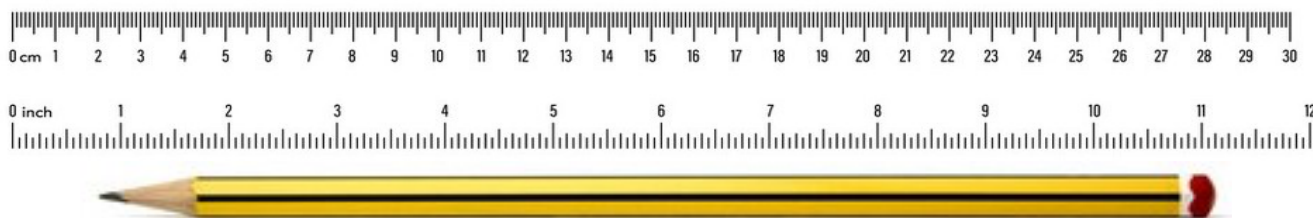


DIBUJO TÉCNICO I Y II



1. BREVE INTRODUCCIÓN A LA ASIGNATURA.

El dibujo técnico es el lenguaje gráfico que se utiliza para comunicar, en el marco de actividades industriales y de diseño, desde las ideas más globales hasta los detalles vinculados con un contenido tecnológico.

La materia está concebida para impartirse a lo largo de los dos cursos de bachillerato.

Durante el primer curso se trabajan los aprendizajes relacionados con el Dibujo Técnico como lenguaje de comunicación e instrumento básico para la comprensión, análisis y representación de la realidad. Para ello, se introducen gradualmente y de manera interrelacionada tres grandes bloques: Geometría y Dibujo Técnico, Sistemas de representación y Normalización.

2. PRINCIPALES OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA.

Se trata de dotar a los futuros estudiantes de ingeniería, arquitectura y artes de unos conocimientos básicos que les permitan acometer, con ciertas garantías, el estudio de las asignaturas que tienen, de forma directa o indirecta alguna relación con la geometría.

3. RESULTA ESPECIALMENTE INDICADA PARA AQUELLOS ALUMNOS QUE QUIERAN CURSAR:

Una carrera universitaria relacionada con Ingeniería, Arquitectura, Bellas Artes o Diseño. Cualquier Ciclo Formativo de las Familias Profesionales de Industria, Construcción, Diseño Gráfico, Publicidad, etc.

