



Liceo Técnico Santa Cruz de Triana
"Diseñando Sueños, Construyendo Futuro"

INTERPETACIÓN DE PLANOS DE CONSTRUCCIÓN CARPINTERÍA DE INSTALACIÓN DE FAENAS. PROFESOR JULIO C. MADRID A.

NOMBRE ALUMNO..... CURSO: 3° A FECHA: 20 DE OCTUBRE 2020

ACTIVIDAD: CONOCER, ANALIZAR E IDENTIFICAR SIMBOLOGÍA ELECTRICA.
SEMANA 24

OBJETIVO	CONTENIDO	ACTIVIDADES	MATERIALES
Leer planos de arquitectura y estructuras de construcción, para interpretar simbología, dimensiones, formas y diseños de proyectos, considerando las especificaciones técnicas y normativa vigente	Lee planos en formato papel y digital de estructuras, plantas, cortes, elevaciones, detalles de losas, enfierradura de pilares, cadenas y vigas, techumbre, para proyectar el diseño de la obra estructural, considerando especificaciones técnicas y normativa vigente.	Utiliza recurso visual para la creación de elementos arquitectónicos y planimétricos INICIO: Saludo a los alumnos, conversación sobre sus estados de ánimo, activación de conocimientos previos. DESARROLLO: presentación de PPT sobre plantas de arquitectura y SIMBOLOGÍA. Conceptos arquitectónicos y de dibujo técnico. CIERRE: ronda de preguntas, resolución y aclaración de dudas.	Cuaderno. Guía Ppt