

INTERPRETACIÓN DE PLANOS

70
HORAS

DESCRIPCIÓN

Interpretar y comprender el sistema de representación gráfica.

OBJETIVOS

Interpretar y comprender el sistema de representación gráfica.

CONTENIDOS

UNIDAD 1: INTERPRETACIÓN DE PLANOS: - Líneas - Tipos de Líneas - Utilización. Proyecciones Ortogonales - Vistas y Secciones - Escalas - Tipos de Escalas - Iniciación - Acotado - Tipos de Cotas - Utilización y Realización de Acotados.

UNIDAD 2: INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE MUROS EN ESQUINA, CON HUECOS, PILASTRAS Y PILARES: - Vistas, Secciones y detalles - Croquizado - Escalas: Escala de Reducción - Confección de Planos a Escala.

UNIDAD 3: INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE REVESTIMIENTOS VERTICALES: - Vistas, Secciones y Detalles - Equipos y Medios Auxiliares Empleados para el Replanteo; Instrumentos para Medir, Instrumentos para Nivelar, Instrumentos para Marcar.

UNIDAD 4: INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE SOLADOS CON PLACAS DE PIEDRA NATURAL: - Vistas, Secciones y Detalles - Distintas Disposiciones Constructivas de Colados - Solado a Fondo Perdido; Encintados o Franjas Perimetrales, Solado a Línea, Solado a Traba, Solado a Espiga, Solado a Cartabón - Croquizados y Representaciones de Habitaciones Regulares e Irregulares.