

ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA DE
GRANADA

Asignatura: *Interiorismo*.

Programa de la asignatura.

- TEMA I Introducción al Diseño.
- TEMA II Normativas de obligado cumplimiento.
Nacionales v Locales.
- TEMA III. Documentación necesaria para el desarrollo de un proyecto de
Decoración
- TEMA IV Teoría del color.
Luz , color y textura.
Armonización cromática ambiental.
- TEMA V Técnicas de aplicación del color.
Acuarela, lápices, temperas, aerógrafo, etc.
- TEMA VI Confor ambiental.
- TEMA VII. El sonido, generalidades.
Acondicionamiento acústico
Aislamiento.
- TEMA VIII Iluminación artificial.
Lámparas de incandescencia.
Lámparas fluorescentes.
Lámparas de descarga.
Lámparas halógenas.
Luminarias.
Mecanismos varios.
Criterios estéticos para alumbrado interior.
Iluminación en función del uso a que se dedique el espacio a
estudiar.
- TEMA IX Calefacción.
Descripción y clasificación de los sistemas de calefacción.
Componentes de las instalaciones de calefacción.
Calculo de necesidades térmicas de calefacción.
- TEMA X Climatización.
Descripción y clasificación de los sistemas de climatización.
Componentes de las instalaciones de climatización.
Cálculo de necesidades frigoríficas de climatización.

- TEMA XI Remodelación, rehabilitación y restauración de interiores.
Criterios.
Renovación de instalaciones y servicios.
- TEMA XII Estudio de suelos, pavimentos, techos y paramentos.
- TEMA XII El fuego, métodos y agentes de extinción
Protección contra incendios.
Normativa.
Comportamiento de los materiales utilizados en decoración frente al fuego.
- TEMA XIV La madera y el hierro en la decoración.
- TEMA XV El tejido en la decoración.
Tipos.
Usos.
Características.
- TEMA XVI El vidrio en la decoración
Como elemento ornamental.
Como elemento de transparencia.
Como elemento de confort.
- TEMA XVII El estuco, la cerámica y las rocas ornamentales en la decoración
- TEMA XVIII La vegetación en la decoración.
Árboles.
Arbustos.
Plantas herbáceas ornamentales.
Plantas de interior.
Tipos de jardín.
- TEMA XIX. La informática en la decoración.
Hardware necesario, para el desarrollo de proyectos de decoración.
Aplicaciones CAD.
- TEMA XX Software de aplicación.
Trabajos en 2D.
trabajos en 3D.
Modelado.
Animación.