DISEÑO DEL ESPACIO EN LOS EDIFICIOS



SKU: CT1137 **Horas: 20**

CONTENIDO

- 1. Tipología de edificios.
- 2. Los programas de necesidades.
- 3. Tipos de recintos.
- 4. Delimitación y división del espacio en los edificios.
- 5. Relación entre espacios en los edificios y con el exterior.
- 6. Normalización de calidad en la distribución interna de los edificios.
- 7. Superficies de ocupación y de uso.
- 8. Mobiliario.
- 9. Condicionantes y soluciones de diseño de edificios.
- 9.1. El terreno y el territorio.
- 9.2. El clima. variación de temperaturas. viento. soleamiento. pluviometría.
- 9.3. El uso. residencial otros tipos. estándares de uso.
- 9.4. Adecuación urbanística. respeto al entorno. viales e infraestructuras urbanas.
- 9.5. Comunicación interna y comunicación con el entorno.
- 9.6. Seguridad y salubridad.
- 9.7. Eficiencia energética.
- 9.8. Normativa.
- 10. El espacio interior en los edificios.
- 10.1. Espacios de comunicación. pasillos. escaleras. distribuidores. Dimensiones y características exigibles.
- 10.2. Cuartos de instalaciones y zonas técnicas. Dimensiones y características exigibles.
- 10.3. Zonas habitables. Dimensiones. características exigibles. estándares de confort. adecuación ergonómica.
- 10.4. Usos especializados. centros educativos. sanitarios. de ocio. comerciales. Aforos. dimensiones y características exigibles.