



MATERIALES Y DOCUMENTOS DE TRABAJO 4º DE E. S. O.

Documento de trabajo nº 2.

Análisis de una obra arquitectónica

El análisis de una obra arquitectónica se hace necesario para comprender los diversos modos de construcción empleados por el hombre a lo largo de la historia. La descripción de todos y cada uno de los elementos, nos permitirá posteriormente insertarla en una época y en un espacio concreto.

1. Análisis formal.

- **Descripción de la planta:** cruz latina, cruz griega, rectangular, circular, elíptica, etc.
- **Materiales de construcción:** barro, adobe (secado al sol), ladrillo (cocido) piedra, madera, etc.
- **Elementos sustentantes:**
 - a) Soporte continuo: aparejo regular, irregular, almohadillado.
 - b) Soporte no continuo: columna adosada, pilar, pilastra, contrafuerte.
- **Elementos sustentados:**
 - a) Cubierta: adintelada, doble vertiente, bóveda de cañón, de aristas, etc.
 - b) Arco: apuntado, medio punto, carpanel, conopial, herradura, mixtilíneo, etc.
- **Elementos decorativos:** pintura mural, relieve, mosaico, yeso, vidrieras, frontones, medallones, estuco, etc.
- **Función:** civil, religiosa, militar, funeraria, conmemorativa.

2. Identificación y clasificación.

- a) Describos los elementos formales, se menciona el estilo al que pertenece la obra, se señalan los rasgos generales y se sitúa temporalmente, (siglos) y espacialmente (países).
- b) Si se conoce la obra en cuestión debes añadir el nombre del autor y de la obra.