

PROYECTO PARA LA HOMOLOGACIÓN DEL TÍTULO DE ARQUITECTO

TEMA: BIBLIOTECA MUNICIPAL

El proyecto que deben desarrollar los arquitectos que deseen homologar su título de Arquitecto obtenido en el extranjero, debe tener las características de un Proyecto Final de Carrera de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valencia. Un proyecto que debe sintetizar los conocimientos adquiridos durante la carrera, la cultura arquitectónica, y mostrar la capacidad de disponer, ordenar y construir.

La biblioteca municipal que se propone se situará en la parcela situada en el cruce de la calle Serrería y la avenida de Los naranjos. Esta área se considerará como un solar (es decir, sin el tanatorio existente) sin ninguna ordenanza particular, pero se tendrá en cuenta la presencia e implicaciones arquitectónicas del entorno.

Se deben proyectar además un conjunto de viviendas en hilera para profesores investigadores. Como edificación complementaria al edificio de la biblioteca, con la finalidad de introducir una mayor complejidad en la ordenación de la parcela y comprobar el conocimiento del proyecto doméstico, se proyectarán 12 viviendas con programas de 2 dormitorios, 1 dormitorio y con células dormitorio individuales. El conjunto dispondrá de espacios comunes complementarios y aparcamiento bajo las viviendas.

El proyecto se desarrollará en tres fases. Cada una de estas será analizada en presentaciones públicas. Las fases que se proponen son las siguientes:

FASE 1 Análisis e intenciones del proyecto

Referentes, volumetría, implantación, métrica, plantas de organización de las funciones y circulaciones (esquemas de compatibilidad de usos y conexiones necesarias, relación entre espacios servidores y servidos, las comunicaciones, recorridos...).

FASE 2 Anteproyecto

Plantas, alzados, secciones, esquema de la solución estructural y planteamiento del detalle constructivo (E 1:20).

FASE 3 Construcción: definición y concreción de la forma

Estructura, instalaciones, desarrollo de una parte significativa del proyecto (E 1:50) y detalles constructivos (E 1:20 y E 1:10).

Representación gráfica: la documentación deberá tener el suficiente nivel gráfico y arquitectónico que corresponde a cada una de las escalas en las que se está trabajando, con el nivel de definición adecuado para que se entiendan las intenciones y soluciones adoptadas en todo el proceso del proyecto.

El programa se desarrollará con la flexibilidad necesaria, sin menoscabo de la lógica concatenación de las funciones. La biblioteca debe entenderse también como un espacio abierto, activando el acceso del barrio a la cultura.

Vestíbulo	
Recepción	
Biblioteca infantil	400 m ²
Área "teen"	150 m ²
Audiovisual	150 m ²
Adultos	1000 m ²
Internet	200 m ²
Cafetería	200 m ²
Aulas multifunción	350 m ²
Sala de conferencias	250 m ²
Sala de exposiciones	150 m ²
Administración	150 m ²
Aparcamiento	150 plazas

Espacios complementarios:

Almacenamiento

Catalogación y reparación de libros

Áreas para instalaciones

Servicios

Carga y descarga

Nota: las superficies indicadas admiten un grado de flexibilidad entorno a un 10-20%.



