



ETM-384 - Tercera Residencia de profesores de la Ciudad Universitaria de Madrid

Id: ETM-384

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Arquitecto: Javier Barroso Sánchez-Guerra

Promotor: Junta Constructora de la Ciudad Universitaria (1940-1965)

Fechas: 1955 (proyecto) . 1955-1957 (obra).

Tipo de obra: Edificación

Información sobre la obra:

En la concepción inicial de la Ciudad Universitaria ya estaba contemplado hacer un conjunto de edificios para residencia de profesores, aunque su construcción no fue posible hasta mediados del siglo XX.

El arquitecto Javier Barroso y Eduardo Torroja se encargaron de llevar a cabo esos proyectos. Se trata de tres bloques de viviendas en la calle Isaac Peral, a espaldas del Pabellón de la Junta. Dos bloques están situados paralelos a la calle y el tercero perpendicular a ella

Ese tercero pabellón, el único que tiene documentación en el Legado, tiene una planta con un quiebro en el centro para adaptarlo a la forma del solar. Utilizan el mismo lenguaje compositivo y los materiales empleados en los otros dos, con gran sencillez de líneas y estructura de hormigón armado

Notas:

Documentación en otros centros: Archivo Histórico de la Ciudad Universitaria

Bibliografía:

Barreiro Pereira, Paloma; Muro García-Villalba, Fuensanta y Rivas Quinzaños, Pilar: Análisis histórico y urbanístico de la Ciudad Universitaria de Madrid [Informe]. Madrid: Colegio Oficial de Arquitectos, 1985.

Chías Navarro, Pilar: La Ciudad Universitaria de Madrid. Génesis y realización. Madrid: Universidad Complutense, 1986.

AA. VV.: La Ciudad Universitaria de Madrid. Madrid: Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid, 1988

Documentación relacionada:



- ETM-384-001 - Residencia de profesores. Tercer bloque [Exp. 814]

Descriptores:

Torroja Miret, Eduardo

Barroso Sánchez-Guerra, Javier

Junta Constructora de la Ciudad Universitaria (1940-1965)

España

Madrid (comunidad autónoma)

Madrid

Ciudad Universitaria (Madrid)

Arquitectura residencial

Arquitectura docente y científica

Ciudades universitarias

Residencias universitarias

Cálculo de estructuras

Estructuras de hormigón armado