



ETM-373 - Iglesia parroquial en Pont de Suert (Lleida)

Id: ETM-373

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Arquitecto: José Rodríguez Mijares

Promotor: Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana (E.N.H.E.R.)

Fechas: 1952 (proyecto) . 1953-1955 (obra).

Tipo de obra: Edificación

Información sobre la obra:

La Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana, como promotor y constructor encargó a Eduardo Torroja y al arquitecto José Rodríguez Mijares el proyecto de una iglesia para construir en el barrio que se formó alrededor de sus instalaciones en el pueblo de Pont de Suert, en pleno Pirineo leridano.

Aunque la iglesia tiene una concepción tradicional, tanto en la planta con nave principal con capillas laterales adosadas y ábside semicircular, a la que se adosan dos capillas de planta circular, como al inspirarse en las portadas de transición entre el románico y el gótico en la fachada principal o utilizar el concepto de “campanile italiano” en el campanario exento; sin embargo, las estructuras y la realización son modernas, dando una imagen singular.

Como han apuntado Fernández Ordoñez y Navarro: “El interés de esta obra radica en su construcción laminar a base de rasilla ligeramente armada. La cubierta de la nave principal se resuelve mediante lóbulos de tres capas de rasillas, con curvatura variable, que tienen su base en unos nichos, de generatriz elipsoidal, que forman las capillas laterales de la nave”. Para ello, la empresa Investigaciones de la Construcción (ICON), realizó pruebas con modelos reducidos que permitieron llevar a término la obra. En ella también intervinieron la pintora Marisa Räesset y del escultor Jacinto Higuera Cátedra.

A diferencia del resto del Legado documental de Torroja, en este caso, se conserva toda la documentación incluidos los diseños del mobiliario y elementos decorativos

Bibliografía:

Antuña Bernardo, Joaquín: Las estructuras de edificación de Eduardo Torroja Miret. Madrid: Universidad Politécnica de Madrid. Escuela Técnica Superior de Arquitectura, 2002, pp. 191-199.

Arredondo Verdú, Francisco [et al.]: La obra de Eduardo Torroja. Madrid: Instituto de España, 1977, pp. 226-233.

Fernández Arenas, Arsenio: “Iglesia en Pont de Suert” en: Iglesias nuevas en España. Barcelona: Polígrafa, 1963.



Fernández Ordóñez, José Antonio y Navarro Vera, José Ramón: Eduardo Torroja Ingeniero. Madrid: Pronaos, 1999, pp. 152-159.

"Iglesia en Port de Suert. Lérida (España)", Informes de la Construcción (Madrid), nº 137, enero-febrero 1962, pp. 148-73

Rodríguez Mijares, José: "Una iglesia moderna: Pont de Suert. Lérida (España)", Cuadernos de Arquitectura, nº 25, 1956, pp. 147-149.

Torroja Miret, Eduardo: Las estructuras de Eduardo Torroja. Vistas por Eduardo Torroja. Madrid: Ministerio de Fomento, 1999, pp. 168-179.

Cassinello, Pepa: Libro Catálogo del Museo Eduardo Torroja. Edición Fundación Eduardo Torroja. Idiomas: Español, Inglés, Alemán, Francés e Italiano (descargas gratuitas en www.fundacioneduardotorroja.org)

Documentación relacionada:

- ETM-373-001 - Iglesia en Pont de Suert [Exp. 791]

Descriptor:

Torroja Miret, Eduardo

Rodríguez Mijares, José

Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana (E.N.H.E.R.)

España

Catalunya

Lleida (provincia)

Pont de Suert (Lleida)

Arquitectura religiosa

Iglesias

Cálculo de estructuras

Estructuras laminares

Diseño industrial