



ETM-442 - Proyecto de iglesia en Jacksonville (Estados Unidos)

Id: ETM-442

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Fechas: 1959 (proyecto).

Tipo de obra: Edificación

Información sobre la obra:

Eduardo Torroja hizo un anteproyecto con tres soluciones para una iglesia denominada "Infant of Prague" para Jacksonville (Estados Unidos). En realidad lo que le pidieron a Torroja fue una iglesia con planta en forma de cruz griega con el altar en el centro de los brazos: en la solución A, la cruz está inscrita en un cuadrado con los ángulos en chaflán, con cuatro puertas y cuatro espacios en los ángulos, destinados a sacristía, baptisterio, capilla y cuarto de instalaciones. En la solución B, la cruz griega está en un octógono regular, pero todo lo demás repite la misma distribución, la única diferencia está en que introduce una planta sobre las cuatro puertas para tres coros y una zona de almacenaje. Posiblemente no era para una iglesia católica, hasta el Concilio Vaticano II, no se aprobó la nueva liturgia que permitió que el oficio de la misa pudiera ser dado frente a los feligreses. Por ello, es probable que presentara la tercera solución con planta octogonal pero con la disposición de la iglesia con una única nave y el altar colocado en un extremo.

El diseño formal de las fachadas y las secciones de ambas soluciones son prácticamente iguales. La torre campanario con forma octogonal en el centro sobre el altar, con grandes cubiertas, seguramente pensadas en hormigón laminado, a dos aguas con mucha inclinación, dando una forma triangular en las fachadas de ingreso, que recuerdan otras iglesias ya proyectadas por Torroja en España

Documentación relacionada:

- ETM-442-001 - Infant of Prague Church [Exp. 876]

Descriptorios:

Torroja Miret, Eduardo

Estados Unidos de América

Jacksonville (EE. UU.)

Arquitectura religiosa

Iglesias

Proyectos no construidos