

RECONSTRUCCIÓN IDEAL DE LA ERMITA DE SANTIAGO DE AGÜERO (HUESCA)



Escuela Universitaria
Politécnica - La Almunia
Centro adscrito
Universidad Zaragoza

Alumna: Saioa Chivite Romero
(Directora: Beatriz Martín Domínguez)

Núm. TFG:422.17.6

Julio 2018

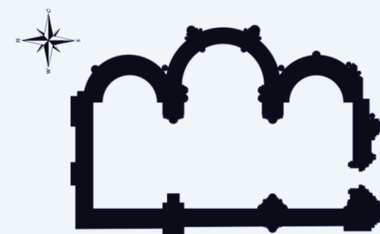
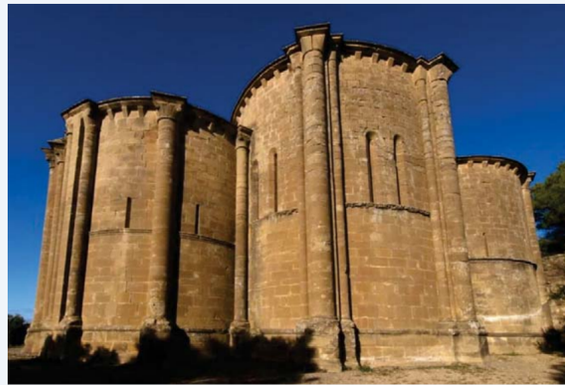
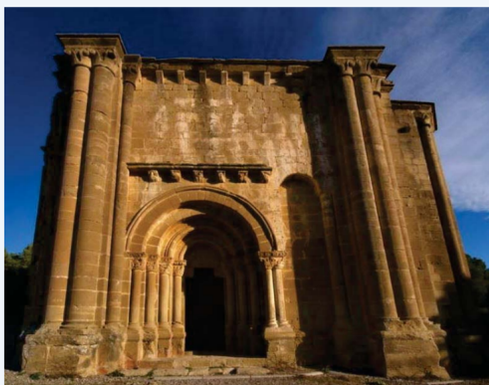
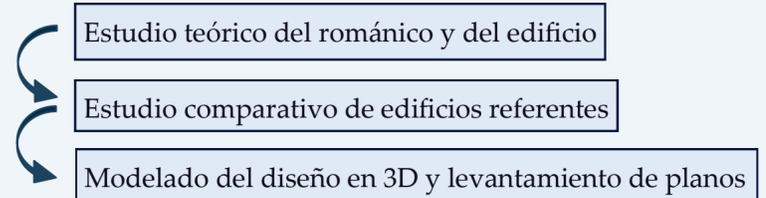
Una ermita románica de finales del siglo XII que quedó inconclusa. Solamente se construyeron los tres ábsides y el transepto

OBJETIVOS

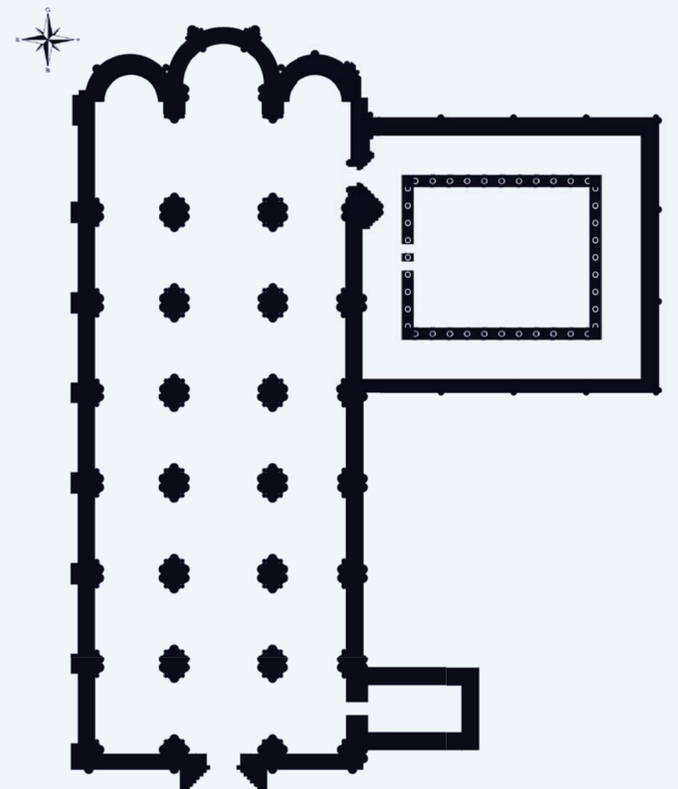
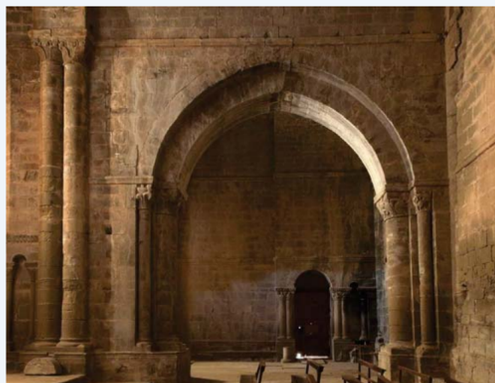
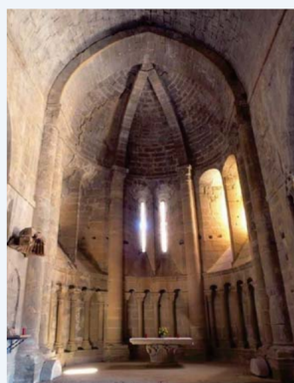
Desarrollar un modelo teórico del proyecto original de la ermita

- Estudio de la arquitectura y la historia románicas
- Estudio de la arquitectura y la historia del edificio
- Diseño en 3D del estado actual
- Diseño en 3D del estado hipotético

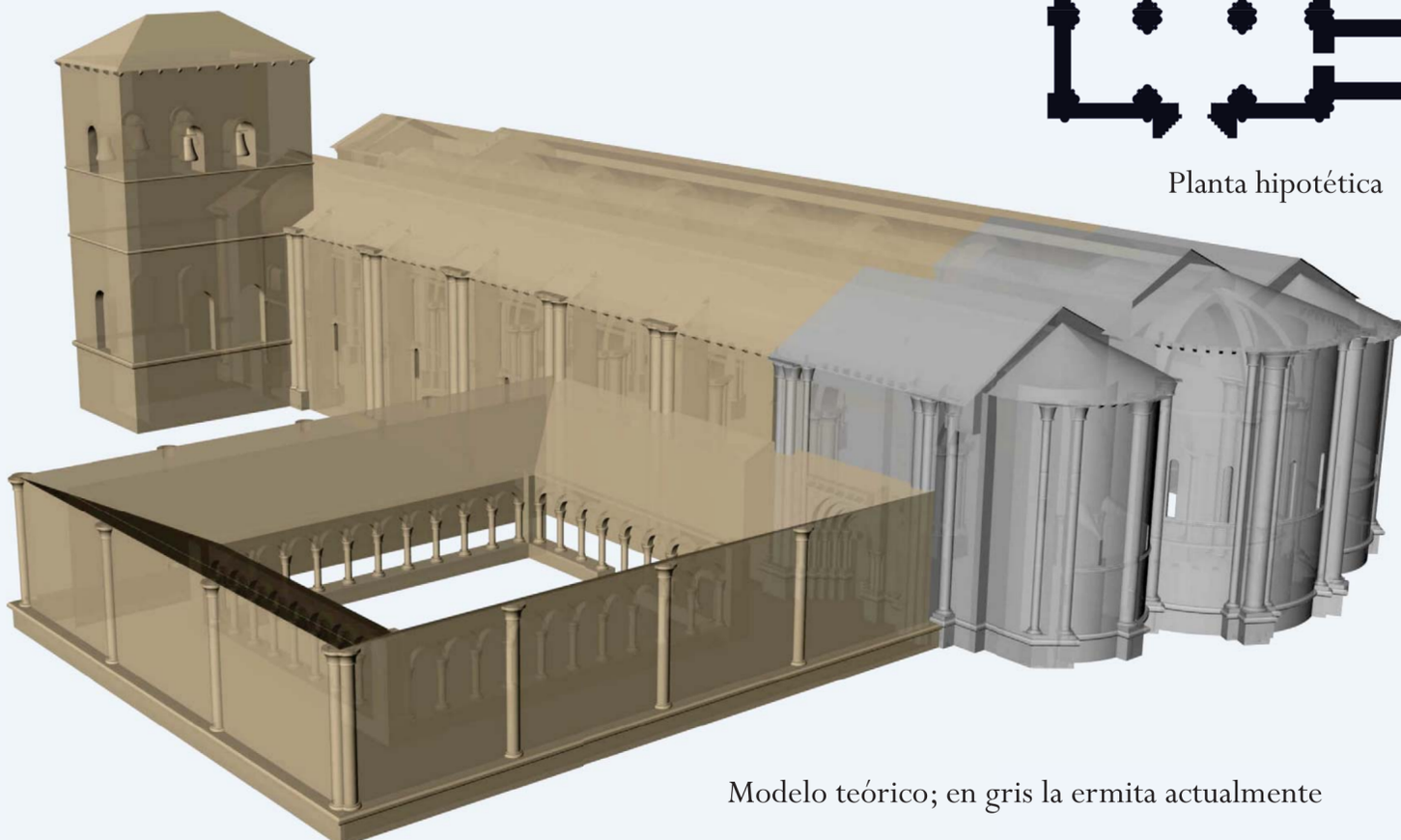
METODOLOGÍA



Planta estado actual



Planta hipotética



Modelo teórico; en gris la ermita actualmente

