

Asistentes

Canónigo Obrero
D. Pedro Soldado

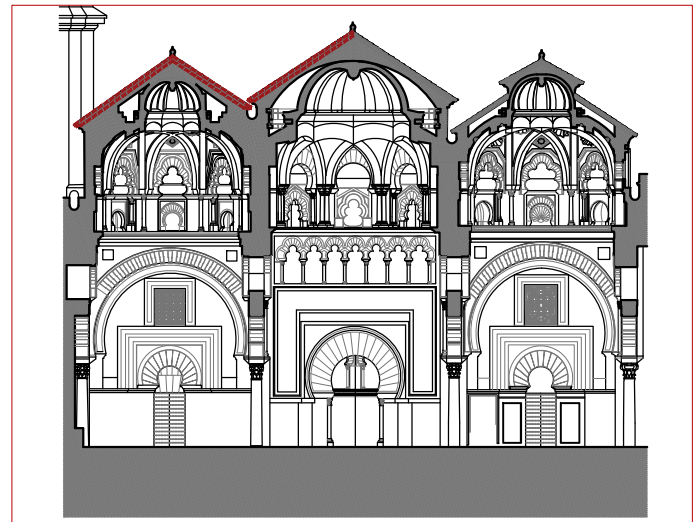
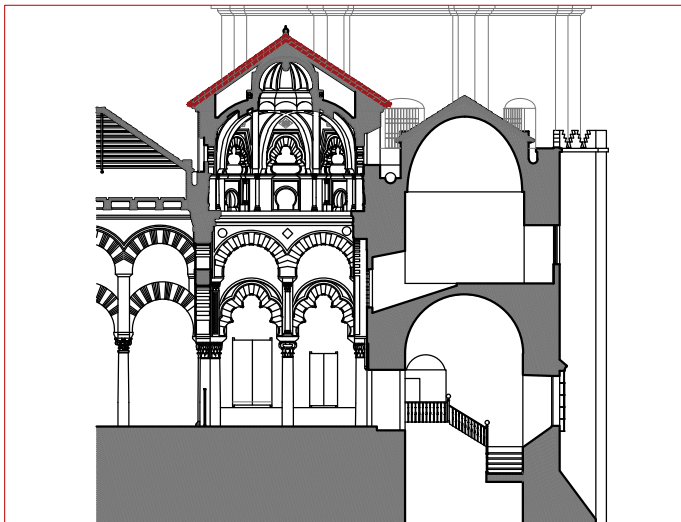
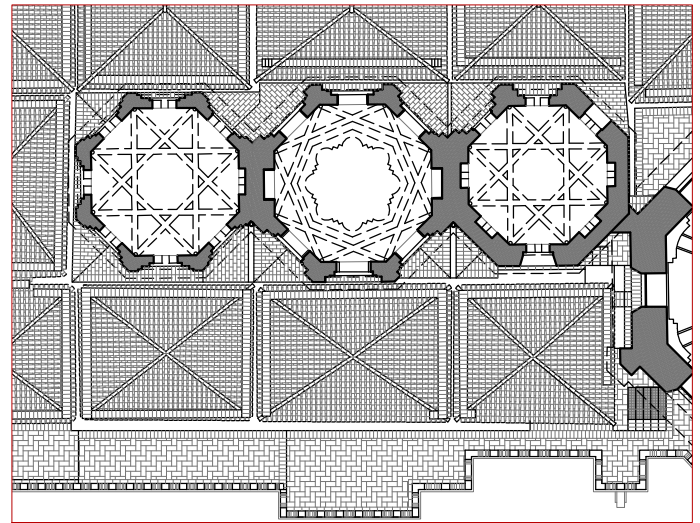
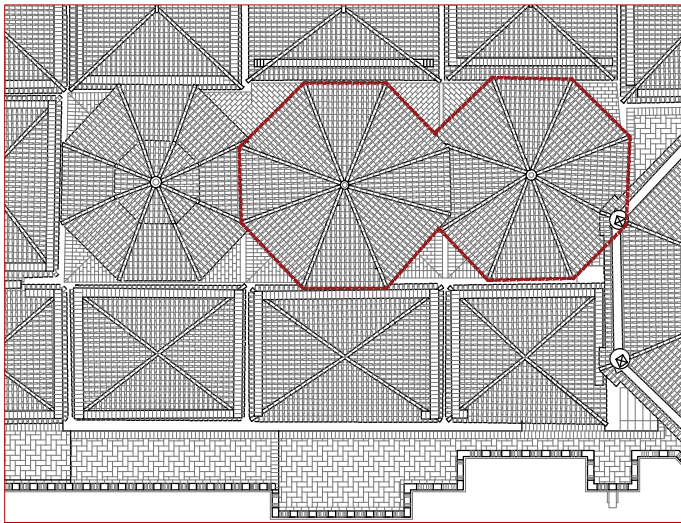
Arquitectos
Gabriel Ruiz Cabrero
Gabriel Rebollo
Francisco Rebollo

Arqueólogo
Raimundo Ortiz

Jefe de Mantenimiento
Miguel Espejo

Aparejadores
Jesús Mateo

Restauradora
Anabel Barrena



Observaciones

Tercera visita.

Totalmente levantada la cubierta de teja de la cúpula oriental se conserva su estupendo estado de conservación en toda su superficie. Esto confirma que la restauración se puede y debe hacer como se proponía en el proyecto.

El encuentro con la nave central se ha descubierto, siguiendo también con lo establecido en el Proyecto y se ha comprobado la existencia de una antigua canal que ha de ser estudiada por el arqueólogo. La canal discurre de norte a sur y vertía sus aguas en la plataforma de arranque ambos cimborrios.

Observaciones

Se ha descubierto según se ordenó, el lado oriental del octógono de cubierta, levantándose la teja y descubriéndose el tablero sobre la que esta se apoya. La teja estaba suelta y movida, como en la oriental, motivo por el que se propuso en el Proyecto que se levantase.

La cubierta de la cúpula central es distinta a la de la oriental. En este caso sobre la cúpula de ladrillo macizo de una sola rosca que cubre a la de piedra califal -dejando entre ambas un espacio libre- y que se apoya sobre tabiques palomeros que coinciden con los encuentros de los lados del octógono, se disponen -sobre cada lado del octógono- mediante un relleno de cascotes, unos tableros de ladrillo macizo de una sola hoja recibidos con yeso. Delimitando los triángulos del octógono se disponen, con el único fin de servir de guía, unos tabiquillos de muy poca altura, cero en la cumbre, que permiten delimitar los ocho espacios a rellenar.

Para poder determinar el estado de estos rellenos se da orden de levantar la teja de toda la cubierta central sin intervenir en los tableros y sus rellenos inferiores sobre los que se apoyan.

En principio se confirma la solución de retejado según estaba prevista en el Proyecto.

