

Comienza la restauración de la cúpula de Santa Ana

13/12/2016



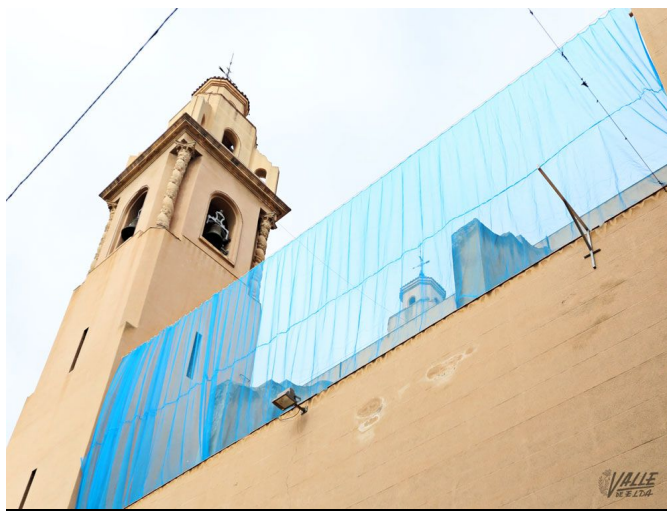
El templo de Santa Ana se encuentra inmerso en las **obras para reparar tanto la cúpula como el tejado de la iglesia**, que se encontraban en mal estado. Esta reforma, que será la primera de una serie de fases para la mejora del edificio, **cuenta con un presupuesto en torno a los 100.000 euros**. Está previsto que las obras se prolonguen durante unos tres meses.

Estas mejoras consistirán en el **cambio del tejado, la repavimentación de parte de la zona exterior, el cambio de bajantes y contrafuertes y se**

impermeabilizará la cubierta con el fin de acabar con las goteras. El párroco titular de la iglesia de Santa Ana, Juan Agost, ha querido dejar claro que **"se respetará el aspecto del templo"**.

Desde su construcción hace más de 70 años, en 1939, en el edificio apenas se habían hecho reparaciones puntuales para eliminar goteras o algún que otro desperfecto, y por ello **"ya no podíamos esperar más, es el momento de conservar y cuidar nuestro templo** para que se mantenga en perfecto estado", ha asegurado

Agost.



*La reforma no afectará al normal funcionamiento de la parroquia |
Jesús Cruces.*

Agost ya ha adelantado que **en una segunda fase se abordará la mejora de las torres de los campanarios**, ya que tienen una serie de desperfectos y se quiere recuperar el edificio. Por otro lado, sobre la reparación del reloj del templo, que tiene un retraso que ya roza los 15 minutos, Agost ha indicado que **están trabajando con el Ayuntamiento, pues la titularidad del mismo es del Consistorio** y es el equipo de gobierno el que debe hacer las actuaciones necesarias para ponerlo a punto.

Aunque **estaba previsto que las obras comenzasen en octubre**, por una serie de problemas se retrasaron hasta principios de diciembre y tendrán una duración de tres meses. El párroco ha querido dejar claro que **en ningún momento estas mejoras afectarán al normal funcionamiento del templo, ni a la Media Fiesta de Moros y Cristianos** que se celebra en febrero.