

Irmandade de Santa Cruz avança com várias intervenções na igreja

DEPOIS do primeiro trabalho de restauro e conservação dos altares laterais e dos respectivos pisos, a Irmandade avança com a intervenção no telhado e depois no altar mor e fachada da igreja.



ROSA SANTOS

Provedor da Irmandade de Santa Cruz, Luís Rufo, indica que as obras na Igreja de Santa Cruz eram “prementes”

IRMANDADE DE SANTA CRUZ

| Marta Amaral Caldeira |

Os altares laterais da Igreja de Santa Cruz estão a ser neste momento requalificados. Um trabalho minucioso de restauro e conservação que deverá estar concluído no próximo mês de Dezembro para o qual foi necessário um investimento que até agora já ultrapassou os 120 mil euros. O passo que se segue é a remodelação da cobertura do edifício da igreja - uma obra orçada em 200 mil euros, que deverá arrancar no final deste mês.

“O nosso primeiro passo foi precisamente levar a cabo o restauro e conservação dos altares laterais e também dos pisos em que se encontram, uma vez que o seu estado de degradação era já muito avançado, estando mesmo em risco uma derrocada num possível aluimento”, apontou Luís Rufo, provedor da Irmandade de Santa Cruz, cuja IPSS é que está a levar a cabo esta intervenção nesta peça do património religioso bracarense, do período



ROSA SANTOS

Intervenção que está a ser levada a cabo inclui o restauro e conservação da talha e de várias peças do templo

barroco (séc. XVII).

“A verdade é que se não avançássemos com esta intervenção poderia ocorrer uma situação mais grave, como uma derrocada, por exemplo, uma vez que a deterioração não é superficial, mas tanto o soalho como a madeira

dos altares estavam tão degradados, que bastava pegar num pedaço com a mão que ele se desfazia como farinha”, apontou o responsável, criticando, no entanto, a “falta de apoio” por parte das entidades bracarenses.

“Há várias obras que são ne-

cessárias para que a Igreja de Santa Cruz fique como deve ser, mas a verdade é que aparentemente esta é uma situação que não colhe o interesse público nem o apoio que deveria ter na sociedade bracarense - o que faz com que tenhamos que ser nós,

enquanto instituição particular de solidariedade social a arcar totalmente com esta despesa”, lamenta o provedor Luís Rufo, realçando que “a nossa IPSS tem até um grande impacto em Braga, mas infelizmente, muitas vezes, não é reconhecido”.

A Irmandade de Santa Cruz acaba de dar o segundo passo para a reabilitação da Igreja de Santa Cruz, com a assinatura do contrato de empreitada com a empresa AOF - especializada na área da reabilitação, restauro e conservação para a remodelação da cobertura da igreja.



“Esta é uma situação que não colhe o interesse público nem o apoio que deveria ter - o que faz com que tenhamos que ser nós, enquanto instituição particular de solidariedade social a arcar totalmente com esta despesa”.

Luís Rufo,

Presidente da Irmandade de Santa Cruz

“Esta intervenção vai iniciar no final deste mês e deverá estar finalizada entre Março/Abril do próximo ano, com o objectivo de, em primeiro lugar, evitar a entrada da chuva no edifício e segundo dar mais conforto aos fiéis e visitantes que frequentam a Igreja de Santa Cruz”, indicou o provedor Luís Rufo, frisando que outra das finalidades da intervenção “é impedir que haja mais degradação no templo”. O responsável recordou que esta obras era, aliás, um desejo antigo, fazendo parte das suas ambições quando a sua tomada de posse.

O altar-mor e a fachada da Igreja de Santa Cruz vão também ser intervencionadas. O provedor indica que esse será o terceiro passo em termos de obras. “Não as podemos fazer todas ao mesmo tempo, por isso estamos a tentar fazê-las por fases, embora sejam realmente necessárias, pois se não agirmos a degradação não espera”, referiu.

“Temos orgulho da nossa instituição, já que em Braga deve ser das maiores, se não a maior, e só conseguimos levar a efeito estas obras com o rigor que assiste à nossa gestão, mas também com o apoio imprescindível da parte dos nossos utentes, benfeitores e visitantes”, disse Luís Rufo.