

## IGLESIA DE SANTIAGO APÓSTOL DE VILLAMORÓN

La iglesia de Santiago Apóstol de Villamorón sobresale monumental en medio del modesto y escaso caserío de un pueblo prácticamente deshabitado. Es un edificio de carácter protogótico, fechable a mediados del siglo XIII, en el que aún se observan algunas formas constructivas y decorativas heredadas del románico. Fue levantado en sillería caliza, y consta de una cabecera cuadrada y tres naves de cuatro tramos con tres portadas, una al sur y dos cegadas, al oeste y al norte.

En el exterior de la iglesia se aprecia la existencia de múltiples vanos, a modo de pequeños óculos lobulados abiertos en la nave central. Un gran rosetón preside la fachada occidental. En la nave norte, los ventanales son ciegos. El único acceso es la puerta meridional que se organiza en seis arquivoltas apuntadas lisas. Un amplio y casi amurallado atrio protege esta fachada. Las otras dos se encuentran cegadas. En el lateral de la portada sur hay una inscripción en la que se indica la fecha del fallecimiento de una mujer en 1261, probablemente una de las personas que financiaron la obra.

En el interior destaca la altura de la nave central, que contrasta con las reducidas dimensiones de las laterales, todas ellas cubiertas por bóvedas de crucería. Los muros se hallan revocados, y tanto en los capiteles como en las bóvedas se hallan pinturas barrocas realizadas a finales del siglo XVIII por la familia de los Carazo.

La capilla mayor se eleva en altura dando lugar a una torre que se divide en cuatro cuerpos desiguales. El segundo se remata en una cornisa recorrida por arquillos ciegos apuntados.

En 1970 el mobiliario de la iglesia se trasladó a Burgos. Dentro del mismo se encontraba un Cristo crucificado gótico de tamaño natural, realizado en madera policromada, y una cruz parroquial tardorrenacentista.

El templo es uno de los principales modelos de las llamadas iglesias fernandinas, construidas durante el reinado de Fernando III en los territorios recién conquistados de Andalucía.