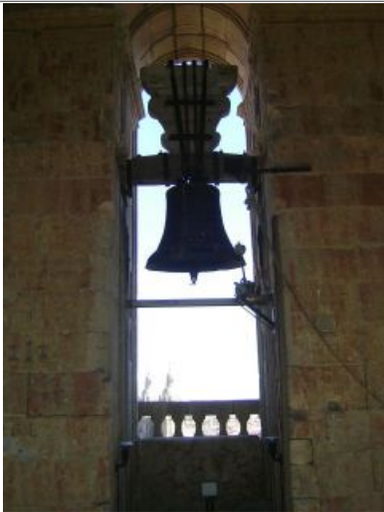


Comunidad Autónoma / Departamento / Estado	CASTILLA Y LEÓN
Municipio	SALAMANCA
Edificio	Catedral de Santa María
Dirección	
Localización	sala de campanas
Nombre	Campana de San Francisco (8)
Medidas (cm)	Diámetro (en cm) 109 Borde 11 Altura del bronce 90 Peso Peso aproximado (en kilos)750 kg
Fundidor	VILLA, LORENZO DE
Año fundición	1747
	
Descripción	<p>La campana utiliza el griego, el latín y el español para una muy breve inscripción con algunos errores. Dice "IHS MARIA Y IOSEPH :: SA? :: :: FRA?ZISCO :: A?O :: DE :: I :: 7 :: 4 :: 7 :: :: :: ::" que podemos interpretar como JESÚS, MARÍA Y JOSÉ. SAN FRANCISCO. AÑO DE 1747.</p> <p>Debajo de esta inscripción hay una cruz pintada.</p> <p>En el medio, a la parte exterior, está la correspondiente cruz con pedestal y tres clavos.</p> <p>A la parte interior dice la marca de fábrica, en monotipo: "LORENZODE / VILLAMEFEZIT" con las Z invertidas</p>
Toques	Repique lento mediante electromazo exterior
Conservación, mantenimiento	
Protección	Protección genérica al estar incluido en un BIC declarado. No obstante debe incoarse expediente de inclusión tanto de la campana como del yugo de madera en el Inventario General de Bienes Muebles, debido al interés del conjunto.

Propuestas	<p>La campana debe ser limpiada, por dentro y por fuera, para recuperar la sonoridad original, mediante chorro de arena húmeda. No obstante esta limpieza debe respetar la cruz pintada en la campana.</p> <p>Debe restaurarse el yugo de madera, manteniendo sus características, especialmente las que determinan su forma tradicional de tocar (palanca de hierro en el brazo, prolongación de madera en el yugo).</p> <p>La campana debe ser motorizada con un motor de impulsos que permita tanto el volteo en los dos sentidos (como ocurría con el toque mediante soga) como la detención de la campana hacia arriba entre toque y toque. Este motor y su rueda correspondiente, así como un electromazo rápido, para los repiques y otras señales, se instalarán a las 09, de manera que a las 03, como ahora, se ponga tanto la palanca de volteo como la prolongación del yugo para posibles toques manuales.</p> <p>Debajo de la campana, y en el par de mechinales correspondientes a la parte interior, debe instalarse un palo, de madera dura, para posibilitar el volteo mediante soga.</p> <p>Igualmente debe ser dotada del badajo correspondiente, de un tamaño adecuado o incluso algo menor, para asegurar su conservación, debido a su antigüedad. El badajo deberá ser dotado de cables de seguridad, para evitar su caída en casos de rotura, fijado de manera que no golpee al quebrarse, y que los cables tampoco dañen el bronce. De ninguna manera se unirá a la badajera mediante una articulación rígida, ya que éstas arrancan la anilla interior. La articulación deberá ser lo suficientemente elástica de manera que el badajo no rebote.</p>
Autores de la documentación	ÁLVARO MUÑOZ, Mari Carmen; LLOP i BAYO, Francesc
Fecha	21-10-2005

Ficha completa de la campana: [Campana de San Francisco \(8\) Catedral de Santa María - SALAMANCA](#)