

Catálogo Nacional Monumentos Históricos	
Estado	COMUNIDAD DE MADRID
Municipio	MADRID
Inmueble	Catedral de Santa María la Real de la Almudena
Dirección	
Ubicación	torre oeste
Nombre	Santa María la Real de la Almudena (8)
Medidas	Diámetro 155 cm Borde 17 cm Altura 110 cm Peso aproximado 2156 kg
Autor campana	OCAMPO (ARCOS DA CONDESA)
Año fundición	1998
	
Inscripciones, decoraciones	<p>La campana, como todas las de su serie, lleva en la parte alta una misma inscripción "JHS MARIA Y JOSÉ AÑO DE 1998". En el medio, a la parte exterior, hay una gran cruz con pedestal y en el medio pie interior está la marca de fábrica.</p> <p>En el medio, a la parte de adentro, pone la dedicación de esta campana: "SANTA MARIA LA REAL DE LA ALMUDENA / PROVOBIS ET PRO MULTIS ?CARDENAL / ? SUQUIA GOICOECHEA ? 9 ? XI ? 98". En la epigrafía hay dos errores: "ANO" por "AÑO" y "PROVOBIS" por "PRO VOBIS".</p> <p>«Pro vobis et pro multis» fue su lema episcopal y se utiliza en el canon de la misa. Traducido usualmente POR VOSOTROS Y POR TODOS LOS HOMBRES, ahora se propone una lectura más literal POR VOSOTROS Y POR MUCHOS.</p> <p>Debajo está la marca de fábrica en monotipo "HERMANOS OCAMPO / METALES FINOS / Fundidor de Campanas / PONTEVEDRA / CALDAS DE REYES / ARCOS DE LA CONDESA"</p>
Toques actuales	Repique mediante electromazo externo. Volteo mediante motor de impulsos.
Conservación	<p>Numerosos defectos de fundición.</p> <p>La parte superior del yugo está manchada por excrementos de aves.</p>
Protección	Protección genérica al encontrarse en un entorno de BIC declarado.

Propuestas	Este conjunto de campanas no debiera voltear, puesto que su sonoridad está pensada originalmente para repiques extremadamente rápidos. En caso de mantener el volteo, no debiera combinarse con las campanas de la otra torre, de muy distinta armonización.
Autores del registro	ÁLVARO MUÑOZ, Mari Carmen; LLOP i BAYO, Francesc
Fecha del registro	13-09-2006

Información completa: [Santa María la Real de la Almudena \(8\) Catedral de Santa María la Real de la Almudena - MADRID](#)