

Comunidad Autónoma / Departamento / Estado	ARAGÓN
Municipio	VELILLA DE CINCA / VILELLA DE CINCA
Edificio	Església parroquial de Sant Llorenç
Dirección	
Localización	Sala de les campanes
Nombre	Maria del Pilar (1)
Medidas (cm)	Diámetro (en cm) 72 Borde 7 Altura del bronce 61 Peso aproximado (en kilos)216 kg
Fundidor	MÚRUA, VIUDA DE
Año fundición	1943
Descripción	La campana té al terç una sanefa amb diversos motius de tipus vegetals. Al mig trobem la marca de fàbrica, element habitual a les campanes industrials: "VIUDA DE MURUA / VITORIA". Al mig peu disposa d'una senzilla inscripció amb l'advocació a la qual està dedicada i la data de fosa: "MARIA DEL PILAR AÑO 1943".
Fotos	10
Toques	Repic automàtic i toc de les hores.
Conservación, mantenimiento	Està en regular estat de conservació, instal·lada a una de les finestres de la sala de les campanes amb truja de ferro. Els elements iconogràfics i inscripcions de la cara interior de la campana es llegeixen amb dificultats perquè una capa de brutícia les tapa. Conserva una maça exterior que servia per a tocar les hores i està mecanitzada amb electromall monofàsic.
Protección	Protecció genèrica per formar part d'un Be Inventariat.
Propuestas	Vist l'estat del conjunt és fonamental restaurar la campana. En primer lloc cal netejar-la per dins i per fora. Aquesta neteja serviria per a eliminar la capa de brutícia que té a la superfície (especialment a l'exterior) i recuperar la sonoritat original. Seguidament caldria canviar la truja de ferro per altra de fusta de perfil tradicional local. El perfil de la truja de fusta ha de seguir necessàriament el de les antigues (o de pobles pròxims). Per últim es podria mecanitzar amb motor de volteig per impuls, que imite els tocs tradicionals i permeta tocar manualment la campana.
Autores de la documentación	ALEPUZ CHELET, Joan; RUIZ i ENGRA, Antoni, SARRIÓ ANDRÉS, Pau Maria
Fecha	13-07-2017

Ficha completa de la campana: [Maria del Pilar \(1\) Església parroquial de Sant Llorenç - VELILLA DE CINCA / VILELLA DE CINCA](#)