

Comunitat Autònoma / Departament / Estat	CATALUNYA
Municipi	PINEDA DE MAR
Direcció	
Edifici	Parròquia de Santa Maria

Campanes desaparegudes

Nom	Joana, Isidora i Josepa
Localització	Cel·la de campanes
Mesures (cm)	Diàmetre (en cm) 110 Vora Altura del bronze Pes aproximat (en quilos)771 kg
Fonedor	BARBERÍ
Any fosa	1948
Descripció	
Fotos	0
Tocs	
Conservació, manteniment	Campana refosa.
Protecció	
Propostes	
Autors de la documentació	
Data	

Campanes actuals

Nom	Montserrat, Teresina i Rosa
Localització	Cel·la de campanes
Mesures (cm)	Diàmetre (en cm) 0 Vora Altura del bronze Pes aproximat (en quilos)771 kg
Fonedor	
Any fosa	1981
Descripció	
Fotos	0
Tocs	
Conservació, manteniment	
Protecció	
Propostes	
Autors de la documentació	
Data	

Nom	Neus, Isabel i Francesca
------------	---------------------------------

Localització	Cel·la de campanes
Mesures (cm)	Diàmetre (en cm) 0 Vora Altura del bronze Pes aproximat (en quilos)771 kg
Fonedor	
Any fosa	1981
Descripció	
Fotos	0
Tocs	
Conservació, manteniment	
Protecció	
Propostes	
Autors de la documentació	
Data	

Nom	Campana (1)
Localització	Cel·la de campanes
Mesures (cm)	Diàmetre (en cm) 40 Vora Altura del bronze Pes aproximat (en quilos)37 kg
Fonedor	
Any fosa	1945ca
Descripció	
Fotos	2
Tocs	
Conservació, manteniment	La campana compta amb un jou de ferro, d'autor desconegut, motor de volteig continu a la dreta i electromall monofàsic a l'esquerra. El volteig podria ser una tradició de la comarca, al contrari de la major part de comarques catalanes, on les campanes són exclusivament ventades. No obstant ara és impossible degut a la col·locació d'una reixa exterior contra aus que impedeix tot moviment de la campana.
Protecció	

Propostes	<p>La campana ha de ser netejada, per dins i per fora, per a recuperar la sonoritat original, mitjançant doll d'arena humida.</p> <p>Ha d'instal·lar-se amb jou de fusta, de característiques semblants als existents en la comarca, especialment les que determinen la seua forma tradicional de tocar (palanca de ferro en el braç), tot i determinant si aquí es ventaven únicament o voltejaven també.</p> <p>La campana ha de ser motoritzada amb un motor d'impulsos que permeta tant ventar-la com voltejar-la. Aquest motor i la seua roda corresponent, així com un electromall ràpid, per als repicaments i altres senyals, s'instal·laran a les 09, de manera que a les 03, com ara, es pose la palanca per a possibles tocs manuals.</p> <p>Igualment ha de ser dotada del batall corresponent, d'una grandària adequada o fins i tot un poc menor, per a assegurar la seua conservació. El batall haurà de ser dotat de cables de seguretat, per a evitar la seua caiguda en casos de ruptura, fixat de manera que no colpege en trencar-se, i que els cables tampoc danyen el bronze. De cap manera s'unirà a la batallera mitjançant una articulació rígida, ja que aquestes arranquen l'anella interior. L'articulació haurà de ser prou elàstica de manera que el batall no reboti.</p> <p>Finalment seria convenient recular els suports de manera que la campana puga ventar, i fins i tot voltejar, sense tocar la reixeta metàl·lica.</p>
Autors de la documentació	
Data	

Nom	Campana (2)
Localització	Cel·la de campanes
Mesures (cm)	Diàmetre (en cm) 120 Vora Altura del bronze Pes aproximat (en quilos)1001 kg
Fonedor	
Any fosa	1960ca
Descripció	
Fotos	1
Tocs	
Conservació, manteniment	La campana compta amb un jou de ferro, d'autor desconegut, motor de volteig continu a la dreta i electromall monofàsic a la part interior esquerra. El volteig podria ser una tradició de la comarca, al contrari de la major part de comarques catalanes, on les campanes són exclusivament ventades. No obstant ara és impossible degut a la col·locació d'una reixa exterior contra aus que impedeix tot moviment de la campana. El mateix electromall, posat a l'interior i no pas a la part exterior de la campana també impedeix tot moviment.
Protecció	

Propostes	<p>La campana ha de ser netejada, per dins i per fora, per a recuperar la sonoritat original, mitjançant doll d'arena humida.</p> <p>Ha d'instal·lar-se amb jou de fusta, de característiques semblants als existents en la comarca, especialment les que determinen la seua forma tradicional de tocar (palanca de ferro en el braç), tot i determinant si aquí es ventaven únicament o voltejaven també.</p> <p>La campana ha de ser motoritzada amb un motor d'impulsos que permeta tant ventar-la com voltejar-la. Aquest motor i la seua roda corresponent, així com un electromall ràpid, per als repicaments i altres senyals, s'instal·laran a les 09, de manera que a les 03, com ara, es pose la palanca per a possibles tocs manuals.</p> <p>Igualment ha de ser dotada del batall corresponent, d'una grandària adequada o fins i tot un poc menor, per a assegurar la seua conservació. El batall haurà de ser dotat de cables de seguretat, per a evitar la seua caiguda en casos de ruptura, fixat de manera que no colpege en trencar-se, i que els cables tampoc danyen el bronze. De cap manera s'unirà a la batallera mitjançant una articulació rígida, ja que aquestes arranquen l'anella interior. L'articulació haurà de ser prou elàstica de manera que el batall no reboti.</p> <p>Finalment seria convenient recular els suports de manera que la campana puga ventar, i fins i tot voltejar, sense tocar la reixeta metàl·lica.</p>
Autors de la documentació	
Data	

Información completa: [Parròquia de Santa Maria - \(CATALUNYA\)](#)

PDF (28-06-2026)