



Inscripcions lapidàries de Santa Cecília

Marganell

Ubicació

Comarca: Bages
Lloc/Adreça: Abadia de Montserrat

Coordenades:

Latitud: 41.6404
Longitud: 1.79301
UTM Est (X): 399478
UTM Nord (Y): 4610555

Classificació

Número de fitxa: 08242-106
Àmbit: Patrimoni moble
Tipologia: Objecte
Estil / època: Medieval Romànic
Segle: X
Estat de conservació: Bo
Protecció: Inexistent
Accés: Restringit
Ús actual: Sense ús
Titularitat: Privada accessible
Titular: Abadia de Montserrat 08199 Montserrat

Fitxes associades:

[Santa Cecília de Montserrat](#)

Autoria de la fitxa: M.Lloret - KuanUm
Data de registre de la fitxa: dl., 26/05/2008 - 02:00

Descripció

Al cenobi de Santa Cecília s'hi van trobar dues inscripcions lapidàries, gravades en bloc d'arenisca. La primera, que mesura 50 x 25 x 15 cm., es troba força deteriorada, per la qual cosa el text està incomplet. Diu així:]RE SCA MARIA VIRGINI[S & MARQUIO CV UXO[ET GEORGII EPISCO CODA La segona, que mesura 53 x 28 x 16 cm., correspon al fragment d'una làpida, i està inscrita amb el mateix text a les dues cares. Diu així:]RE SCA MA[S COMES ET MARQUIO C[S ET GEORGII EPI EUSONEN[AD CESARIUS ABBA SIVL C MONACI[REDVS ET SIC INTOIRI XI K MR SB E DC[O FILIO KARVLONI GELEMIR[

Observacions:

No ens ha estat permès d'accedir-hi.

Història

La segona i única làpida que Mundó ha pogut transcriure recorda l'erecció canònica de Santa Cecília pel que era el bisbe de Vic, Jordi, que visqué en temps de Sunyer i Riquilda, quan Cesari n'era abat. La cerimònia fou l'any 946, mentre la inscripció podria datar d'entre el 947 i el 981, any en què morí Jordi de Vic i l'abat Cesari, respectivament. La segona cara on es repeteix la inscripció s'explica com una correcció, ja que una queda interrompuda en fer referència al bisbe, posant que ja era difunt. Com que la intenció era recordar l'efemèride, es va rectificar a l'altra cara com si fos present.

Bibliografia

SITGES I MOLINS, X. (1977) Les esglésies Pre-Romàniques de Bages, Berguedà i Cardener. Caixa d'Estalvis de Manresa: Manresa.