CABECERA

YACIMIENTO: Iglesia de São Torcato (Guimarães, Braga)

MUNICIPIO: Guimarães PROVINCIA: Braga REF. AEHTAM:

REFERENCIA: AEHTAM 5959

N. INV: Desconocido

TIPO YACIMIENTO: IGLESIA

OBJETO: Lipsanoteca

TIPO:

GENERALIDADES

MATERIAL: Madera SOPORTE: Caja TIPO DE EPÍGRAFE:

TIPO DE EPIGRAFE: TÉCNICA: INCISION

DIMENSIONES DEL OBJETO:

DIMENSIONES DE LA INSCRIPCIÓN:

NÚMERO DE LÍNEAS: 2

H. MAX. LETRA: H. MIN. LETRA: RESPONS. EPIGR.:

REVISORES:

RESPONS. ARQUEOL.: CONSERV. EPG.: Original

CONS. ARQ.: B

INSCRIPCIONES ADICIONALES:

NUM. INSCRIPCIONES: 1

FORMA: Rectangular

DIRECCIÓN ESCRITURA:

REVISORES ARQ.:

TEXTO Y APARATO CRÍTICO

TEXTO:

S(an)c(t)i Mametis / martiris

Texto dado por Barroca y Real (1992, 150).

APARATO CRÍTICO:

TRADUCCIÓN:

COMENTARIO:

EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA

FTE. LEC.: Barroca y Real (1992, 150)

SIGNARIO: LATINO

SEPARADORES: CARECE

LENGUA: LATIN NÚM. TEXTOS: 1 METROLOGIA:

OBSERV. EPIGRÁFICAS: En aquella época, que suponemos en el siglo XIII, no se entendió bien la leyenda original y se introdujo un error: sobre la "I" de Sancti estaba grabada la "M" de Mametis y posteriormente una "T" que originalmente no existía. Así, se registró "Matmetis" en lugar de "Mametis". Por otro lado, la segunda regla de la leyenda original no fue revivida, por lo que pasó desapercibida.

OBSERV. PALEOGRÁFICAS: La escritura es de estilo redondo visigodo.

CONTEXTO ARQUEOLÓGICO

FECHA HALLAZGO: 1986

CIRCUNSTANCIAS HALLAZGO: HALLAZGO CASUAL

DATACIÓN: Siglo XIII.

CRIT. DAT.:

CONTEXTO HALLAZGO: Es una de las ocho lipanotecas que aparecieron en la Iglesia de S. Torcato en 1986, durante los trabajos de restauración del templo.

OBSERVACIONES ARQUEOL.:

BIBLIOGRAFÍA

ED. PRINCEPS:

BIBL. FILOL: AEHTAM 5959; Barroca, Mário Jorge (2022) "A madeira e o sagrado: as lipsanotecas medievais portuguesas", Madeira, pp. 31-55. Barroca, Mário Jorge y Real, Manuel Luis (1992) "As caixas relicário de São Torcato, Guimarâes (séculos X-XIII)", Arqueologia medieval, (1), pp. 149-150.

BIBL. ARQUEOL:

IMÁGENES