

CABECERA

YACIMIENTO: Capela de São Sebastião (Moimenta da Beira, Viseu)
MUNICIPIO: Moimenta da Beira
PROVINCIA: Viseu
REF. AEHTAM:
REFERENCIA: AEHTAM 6292
N. INV: Capela de São Sebastião (Moimenta da Beira, Viseu)
TIPO YACIMIENTO: IGLESIA
OBJETO: Sillares
TIPO: Granito

GENERALIDADES

MATERIAL: PIEDRA
SOPORTE: ESTRUC. ARQUIT.
TIPO DE EPÍGRAFE: Invocatio
TÉCNICA: INCISION
DIMENSIONES DEL OBJETO:
DIMENSIONES DE LA INSCRIPCIÓN:
NÚMERO DE LÍNEAS: 4
H. MAX. LETRA:
H. MIN. LETRA:
RESPONS. EPIGR.:
REVISORES:
RESPONS. ARQUEOL.:
CONSERV. EPG.: Original
CONS. ARQ.: B
INSCRIPCIONES ADICIONALES:
NUM. INSCRIPCIONES: 1
FORMA: Triangular
DIRECCIÓN ESCRITURA:
REVISORES ARQ.:

TEXTO Y APARATO CRÍTICO

TEXTO:
 Se/basti/a/m

Texto dado por d'Encarnação y Santos (2021, p. 12).

APARATO CRÍTICO:

TRADUCCIÓN:

COMENTARIO:

EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA

FTE. LEC.: d'Encarnação y Santos (2021, p. 12).

SIGNARIO: LATINO

SEPARADORES:

LENGUA: LATIN

NÚM. TEXTOS: 1

METROLOGIA:

OBSERV. EPIGRÁFICAS: Inscripción repartida en 4 líneas en torno a una abertura de la espadaña. En el lado izquierdo hay algunos caracteres más cuya interpretación se desconoce. Una última línea que los editores dejan fuera de la edición conserva una data: 1596, con dos dígitos a cada lado del arco.
d'Encarnação y Santos (2021).

OBSERV. PALEOGRÁFICAS: Caracteres en mayúscula con una marcada cursividad; B minúscula, M bien abierta. d'Encarnação y Santos (2021).

CONTEXTO ARQUEOLÓGICO

FECHA HALLAZGO:

CIRCUNSTANCIAS HALLAZGO:

DATACIÓN: Siglo XVI.

CRIT. DAT.: Textuales.

CONTEXTO HALLAZGO: En la capela de São Sebastião (Moimenta da Beira, Viseu), alrededor del arco que corona la espadaña.

OBSERVACIONES ARQUEOL.:

BIBLIOGRAFÍA

ED. PRINCEPS:

BIBL. FILOL: AEHTAM 6292; d'Encarnação, José y Santos, José Carlos (2021) "O letreiro da capela de São Sebastião em Moimenta da Beira", O Ideário Patrimonial 15, pp. 8-14.

BIBL. ARQUEOL:

IMÁGENES

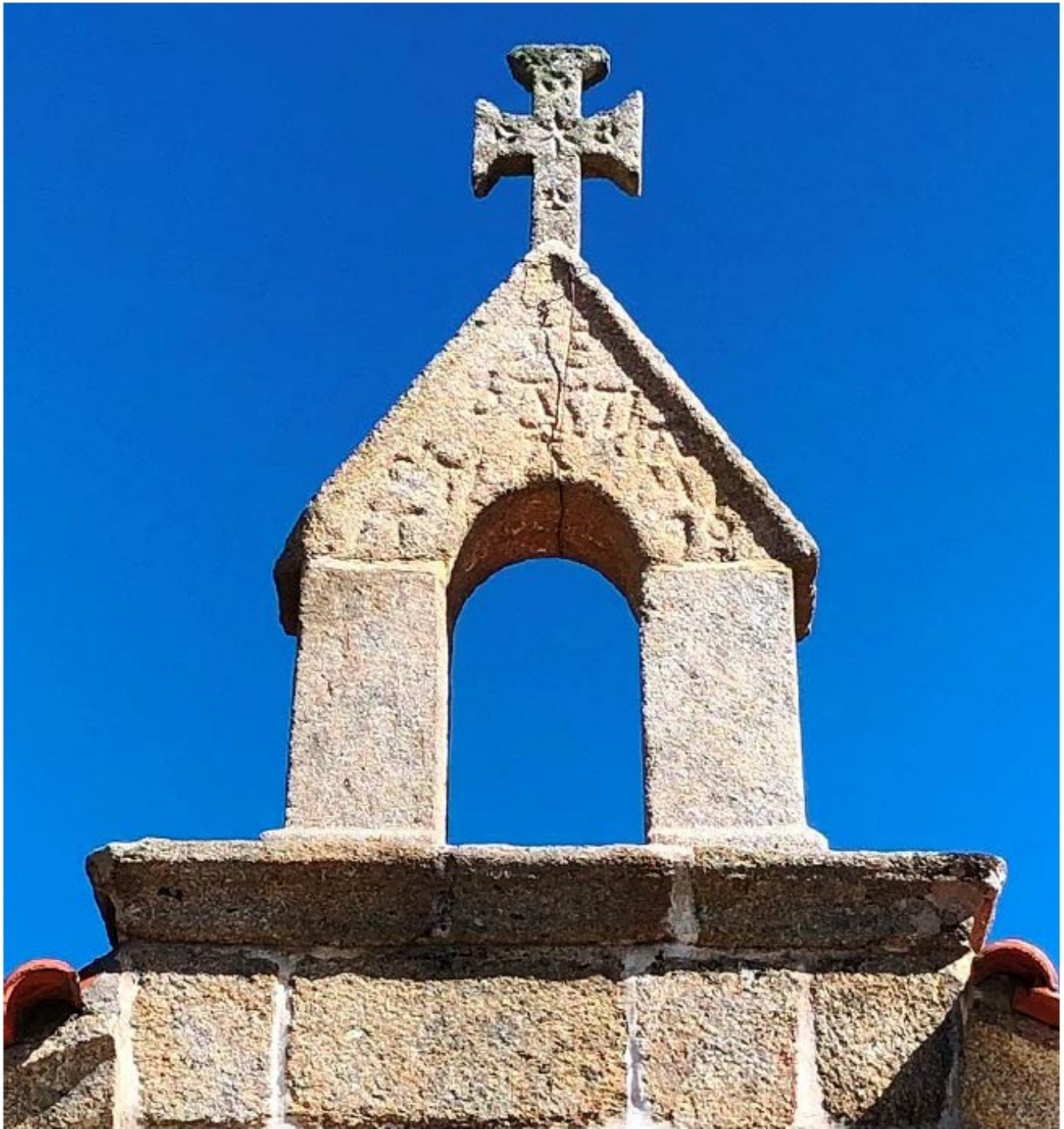


Figura 2 – A torre Sineira. Fonte: JCSantos

aehtam3



Figura 3 – A inscrição. Fonte: JCSantos

aehtam