

MUNIBE (Antropologia - Arkeologia)	7. eranskina Suplemento n.º 7	DONOSTIA SAN SEBASTIAN	1990	ISSN 0027 - 3414
------------------------------------	----------------------------------	---------------------------	------	------------------

IRUARRIETA I

MOTA: Trikuharria ZB: 229
 SIGLA: Ir-Ir.I.
 UDAL: Azkoitia.
 MAPA-ZB: 88-2.229

TIPO: Dolmen N.º: 229
 SIGLA: Ir-Ir.I.
 T.M.: Azkoitia.
 MAPA N.º: 88-2.229

KOKAPENA

- * Iruarrieta-megalitotegia.
- * Azkoitia.
- * Iruarrieta mendiko (Irumugarrieta edo Xamiño) mendebaldeko hegalean kokatzen da, gailurretik 230 m. Mendebalderantz. Iruarrieta-trikuharria 350 m. MHMrantz dago.
- * Orria 88 (Bergara):
 Long. 01° 22' 40" Lat. 43° 07' 53" Alt. 900 m.
 Orria 88-14 (Azpeitia):
 X. 556.235 Y. 4.775.905 Z. 900

DESKRIBAPENA

Trikuharria. Tumulua eta ganbara nahasiak. Tumuluak 13 m.tako diametroa du eta 0,25 m.tako altuera. Hondarren tartean, erdian harlosa bat zutik, 0,50x0,35x0,15 m.koa, agertzen da. Bertako basaltoak eta kareharri tupatsuak.

HISTORIA

Antxieta eta Munibeko taldeetako kideek, Azpeitiako bata eta Azkoitiako bestea, aurkitu zuten 1980ean. Ez da industu.

SEKUENTZIA KULTURALA

Neolito-Brontzea.

SITUACION

- * Estación megalítica de Iruarrieta.
- * Azkoitia.
- * En la ladera occidental del monte Iruarrieta (Irumugarrieta o Xamiño), a 230 m. al Oeste de la cumbre. El dolmen Iruarrieta se localiza 350 m. al WSW.
- * Hoja 88 (Vergara):
 Long. 01° 22' 40" Lat. 43° 07' 53" Alt. 900 m.
 Hoja 88-14 (Azpeitia):
 X. 556.235 Y. 4.775.905 Z. 900

DESCRIPCION

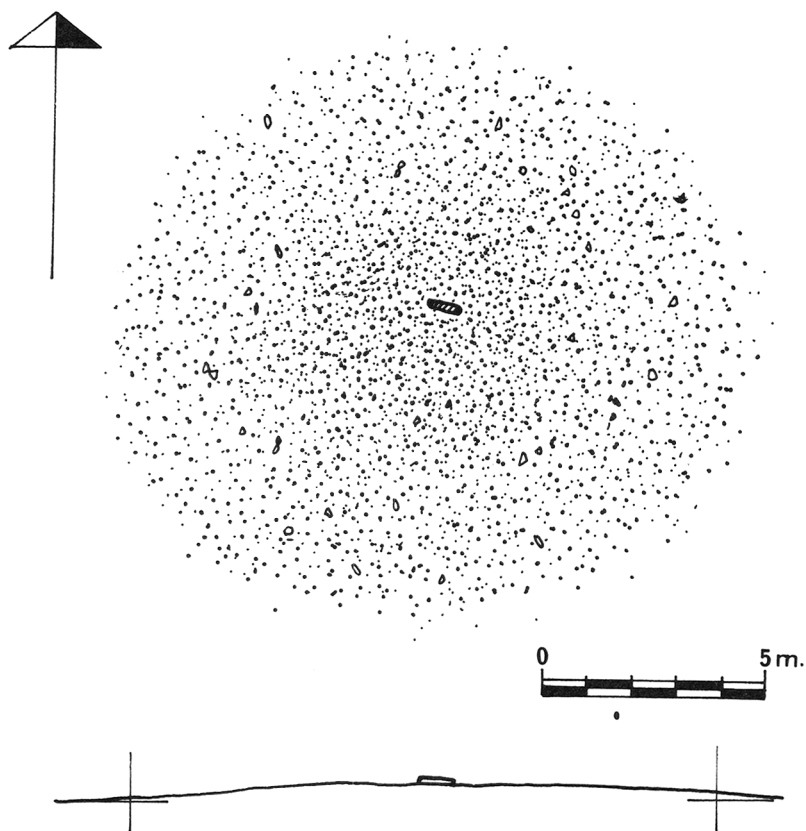
Dolmen. Túmulo y cámara revueltos. El túmulo tiene un diámetro de 13 m. y una altura de 0,25 m. Entre los restos, aflora en el centro una losa hincada, de 0,50x0,35x0,15 m. Basaltos y calizas margosas del terreno.

HISTORIA

Fue descubierto en 1980 por miembros de los grupos Antxieta y Munibe, de Azpeitia y Azkoitia, respectivamente. No ha sido excavado.

SECUENCIA CULTURAL

Neolítico-Bronce.



GIPUZKOAKO KARTA ARKEOLOGIKOA

1. Megalitoak

CARTA ARQUEOLOGICA DE GIPUZKOA

1. Megalitos

J. ALTUNA, A. ARMENDARIZ, L. DEL BARRIO, F. ETXEBERRIA, K. MARIEZKURRENA, J. PEÑALVER, F. ZUMALABE