

## ETZELA

MOTA: Harrespila      ZB: 144  
 SIGLA: OM-Etz.  
 UDAL: Ertzain-Hernani  
 MAPA-ZB: 64-4.144

TIPO: Cromlechs      N.º: 144  
 SIGLA: OM-Etz.  
 T.M.: Ertzain-Hernani  
 MAPA N.º: 64-4.144

### KOKAPENA

- \* Onyi-Mandoegiko megalitotegia.
- \* Ertzain-Hernani.
- \* Ertzela-lepoan, Leuneta mendiaren mendebaldeko sahiet-saldean, bere ur-lerro banatzailean eta hegoaldeko isu-rialdean. Tokia pista batzuz eta subitarte batez zeharkaturik dago. Unameneko harrespil multzoa 500 m. Ertzain-Hernani kokatzen da. Ertzela W- harrespila 365 m. Mendebalderantz dago. Ertzela Arritxuriak harrespil multzoa 300 m. Ertzain-Hernani dago.
- \* Orria 64 (Donostia):  
 Long. 01° 45' 44" Lat. 43° 10' 24" Alt. 780 m.  
 Orria 64-63 (Hernani):  
 X. 587.520 Y. 4.780.790 Z. 778

### DESCRIBAPENA

Gutxi gora-behera 17.000 m<sup>2</sup>ko hedadura duen 16 harrespildun multzoa, 5 talde ezberdinez osatua: 1-5, 6-8, 9-11, 12-14 eta 15-16. Bertako kuartzitak eta arbela.

1.- Harrespil tumularra. 7 m. diámetro. Lekuko ugarik osatzen dute, eta euren artean azpimarragarriak direlarik 0,20 m.ko altuerako 7.

2.- Harrespil tumularra. 9 m. diámetro. Lekuko ugarik osatzen dute eta hauen artean 0,30 m.ko batezbesteko altuerako 20 dira azpimarragarriak.

3.- Harrespila. 5 m. diámetro. Sasiz estalirik dauden lekuko ugarik osatzen dute.

4.- Harrespil tumularra. 9 m. diámetro. Sasiz estalirik dauden lekuko ugarik osatzen dute. Subitarte batek bere iparraldeko arkua du moztua.

5.- Harrespila. 6m. diámetro. Lurrean ia azaleratzen ez diren lekuko ugariz osatua, 0,30 m.ko altuerako bi azpimarragarriak direlarik.

6.- Harrespila. Ustekoa diámetroa 5 m.koa da. Pista eta subitarte batek moztua. Agerian lau lekuko daude, 0,60 m.ko altuerako bat nabarmentzen delarik.

7.- Harrespila. Ustekoa diámetroa 5 m.takoa da. Pista eta subitarte batek moztua. Agerian 8 lekuko daude, 0,50 m.ko altuerako 1 azpimarragarriak delarik.

### SITUACION

- \* Estación megalítica de Onyi-Mandoegi.
- \* Ertzain-Hernani.
- \* En el collado de Ertzela, en la estribación occidental del monte Leuneta, sobre la propia divisoria de aguas y en su vertiente meridional. El lugar se encuentra atravesado por varias pistas y un cortafuegos. El conjunto de cromlechs Unamene se localiza 500 m. al NE. El cromlech Ertzela W. se localiza 365 m. al Oeste. El conjunto de cromlechs Ertzela Arritxuriak se localiza 300 m. al SE.
- \* Hoja 64 (San Sebastián):  
 Long. 01° 45' 44" Lat. 43° 10' 24" Alt. 778 m.  
 Hoja 64-63 (Hernani):  
 X. 587.520 Y. 4.780.790 Z. 778

### DESCRIPCION

Conjunto de 16 cromlechs, que ocupan una extensión aproximada de 17.000 m<sup>2</sup>, formando 5 grupos diferenciados: 1-5, 6-8, 9-11, 12-14 y 15-16. Cuarcitas y pizarras del terreno.

1.- Cromlech tumular. 7 m. de diámetro. Compuesto por numerosos testigos, entre los que destacan 7 con una altura de 0,20 m.

2.- Cromlech tumular. 9 m. de diámetro. Compuesto por numerosos testigos, entre los que destacan 20 con una altura media de 0,30 m.

3.- Cromlech. 5 m. de diámetro. Compuesto por numerosos testigos que se encuentran cubiertos por maleza.

4.- Cromlech tumular. 9 m. de diámetro. Compuesto por numerosos testigos que se encuentran cubiertos por maleza. Parte de su arco septentrional se halla cortado por un cortafuegos.

5.- Cromlech. 6 m. de diámetro. Compuesto por numerosos testigos, cubiertos por el terreno, entre los que destacan 2 de 0,30 m. de altura.

6.- Cromlech. Diámetro estimado: 5 m. Cortado por una pista y un cortafuegos. Quedan 4 testigos visibles, entre los que destaca 1 de 0,60 m. de altura.

7.- Cromlech. Diámetro estimado: 5 m. Cortado por una pista y un cortafuegos. Quedan 8 testigos visibles, entre los que destaca 1 de 0,50 m. de altura.

8.- Harrespila. Ustezko diametroa 5 m.takoa da. Agerian 8 lekuko daude, 0,25 m.ko altuerako 1 nabamentzen delarik.

9.- Harrespil tumularra. Diametroa 3,60 m.takoa da. Landaretzaz estalia. 15 lekuko ditu agerian, 0,20 eta 0,10 m. tarteko altuerakoak.

10.- Harrespil tumularra. Diametroa 4 m.takoa da. Landaretzaz estalia. 13 lekuko, 0,20 eta 0,10 m. tarteko altuerakoak, ditu agerian.

11.- Harrespil tumularra. Diametroa, I-H 4,80 m.takoa da eta E-M 5eko. Agerian 22 lekuko ditu, 0,20 eta 0,10 m. tarteko altuerakoak.

12.- Harrespil tumularra. Diametroa 9 m.koa. Agerian 35 lekuko ditu, 0,90 eta 0,20 m. tarteko altuerako 17 nabamentzen direlarik. 13.erakin sekantea da bere HEko arkuau.

13.- Harrespil tumularra. Diametroa 10,70 m.koa da. 36 lekuko ditu agerian, 1,20 eta 0,20 m. tarteko altuerako 16 nabamentzen direlarik. 12.erakin sekantea da bere IMko arkuau.

14.- Harrespila. Diametroa 6 m.koa da. Agerian 4 lekuko ditu, 0,20 m. altuerako bi nabamentzen direlarik.

15.- Harrespila. Diametroa 5 m.koa da. Agerian 7 lekuko ditu, HEko arkuo 3, 0,60 eta 0,15 m. tarteko altuerakoak, nabamentzen direlarik.

16.- Harrespila. Diametroa 5 m.koa da. Bere IMko arkuau 3 lekuko ditu agerian, 0,30 eta 0,20 m. tarteko altuerakoak.

Egitura hauen tartean harkosko ugari daude, agian monumentu ezberdiei dagozkienak, baina endekatuak.

## HISTORIA

J. M. BARANDIARANEK, 1923an, 1, 2, 3, 4, 12 eta 13a aurkitu zituen. Gainontzekoak I. GAZTELU, L. MILLAN eta J. OTXOAK aurkitu zituzten, 1989 eta 1990 tartean.

## SEKUNTZIA KULTURALA

Burdin-araoa.

8.- Cromlech. Diámetro estimado: 5 m. Cortado por una pista y un cortafuegos. Quedan 8 testigos visibles, entre los que destaca 1 de 0,25 m. de altura.

9.- Cromlech tumular. 3,60 m. de diámetro. Cubierto por vegetación. Compuesto por 15 testigos visibles, con alturas entre 0,20 y 0,10 m.

10.- Cromlech tumular. 4 m. de diámetro. Cubierto por vegetación. Compuesto por 13 testigos visibles, con alturas entre 0,20 y 0,10 m.

11.- Cromlech tumular. 4,80 m. de diámetro N.-S. y 5 m. E.-W. Compuesto por 22 testigos visibles, con alturas entre 0,20 y 0,10 m.

12.- Cromlech tumular. 9 m. de diámetro. Compuesto por 35 testigos visibles, entre los que destacan 17, con alturas entre 0,90 y 0,20 m. Es secante con el n.º 13 en su arco SE.

13.- Cromlech tumular. 10,70 m. de diámetro. Compuesto por 36 testigos visibles, entre los que destacan 16, con alturas entre 1,20 y 0,20 m. Es secante con el n.º 12 en su arco NW.

14.- Cromlech. 6 m. de diámetro. Compuesto por 4 testigos visibles, entre los que destacan 2 con 0,20 m. de altura.

15.- Cromlech. 5 m. de diámetro. Compuesto por 7 testigos visibles, entre los que destacan 3, en el arco SE., con alturas entre 0,60 y 0,15 m.

16.- Cromlech. 5 m. de diámetro. Compuesto por 3 testigos visibles en su arco NW., con alturas entre 0,30 y 0,20 m.

Entre estas estructuras se localizan numerosos bloques, que podrían corresponder a otros monumentos, deteriorados.

## HISTORIA

Los cromlechs n.º 1, 2, 3, 4, 12 y 13 fueron descubiertos en 1923 por J. M. de BARANDIARAN. El resto fue descubierto por I. GAZTELU, L. MILLAN y J. J. OCHOA, entre 1989 y 1990.

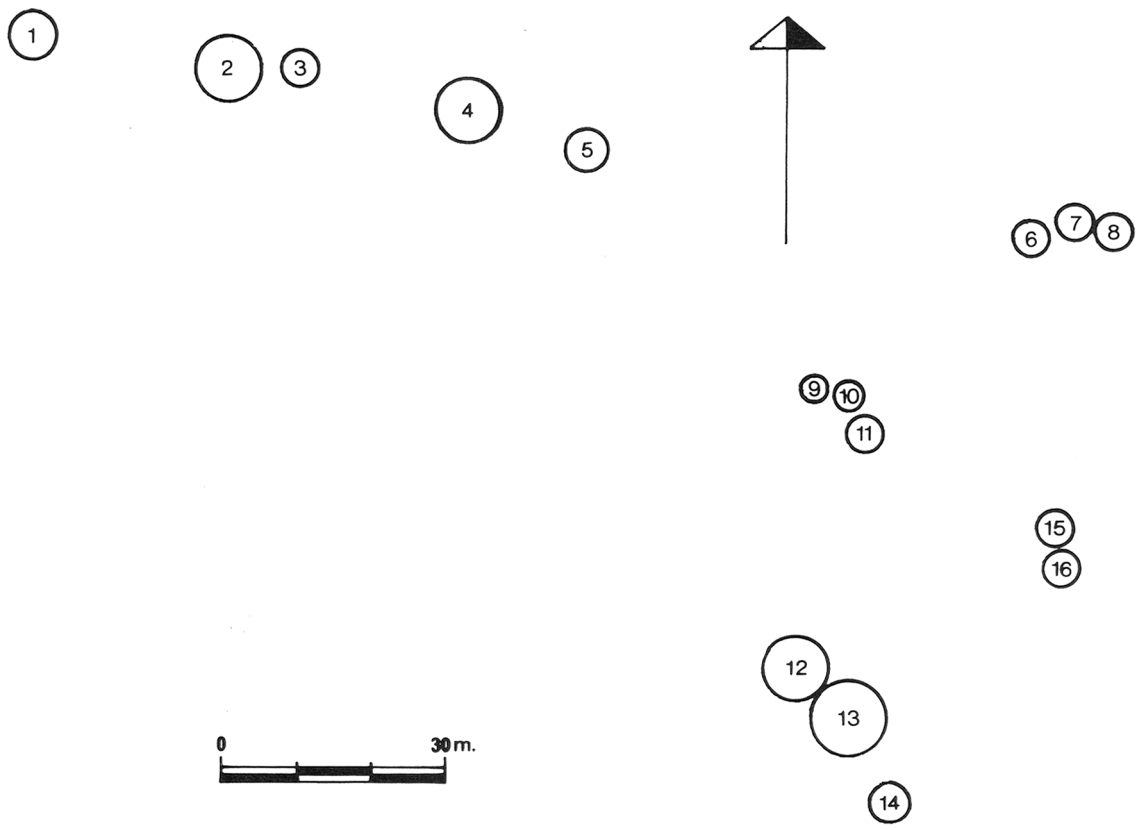
## SECUENCIA CULTURAL

Edad del Hierro.

## BIBLIOGRAFIA

ALTUNA, J.; MARIEZKURRENA, K.; ARMENDARIZ, A. et al. (1982)  
BARANDIARAN, J. M. de (1926)  
BARANDIARAN, J. M. de (1946)

BARANDIARAN, J. M. de (1949)  
BARANDIARAN, J. M. de (1953)  
PEÑA BASURTO, L. (1960).



ETZELA

### GIPUZKOAKO KARTA ARKEOLOGIKOA

#### 1. Megalitoak

### CARTA ARQUEOLOGICA DE GIPUZKOA

#### 1. Megalitos

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