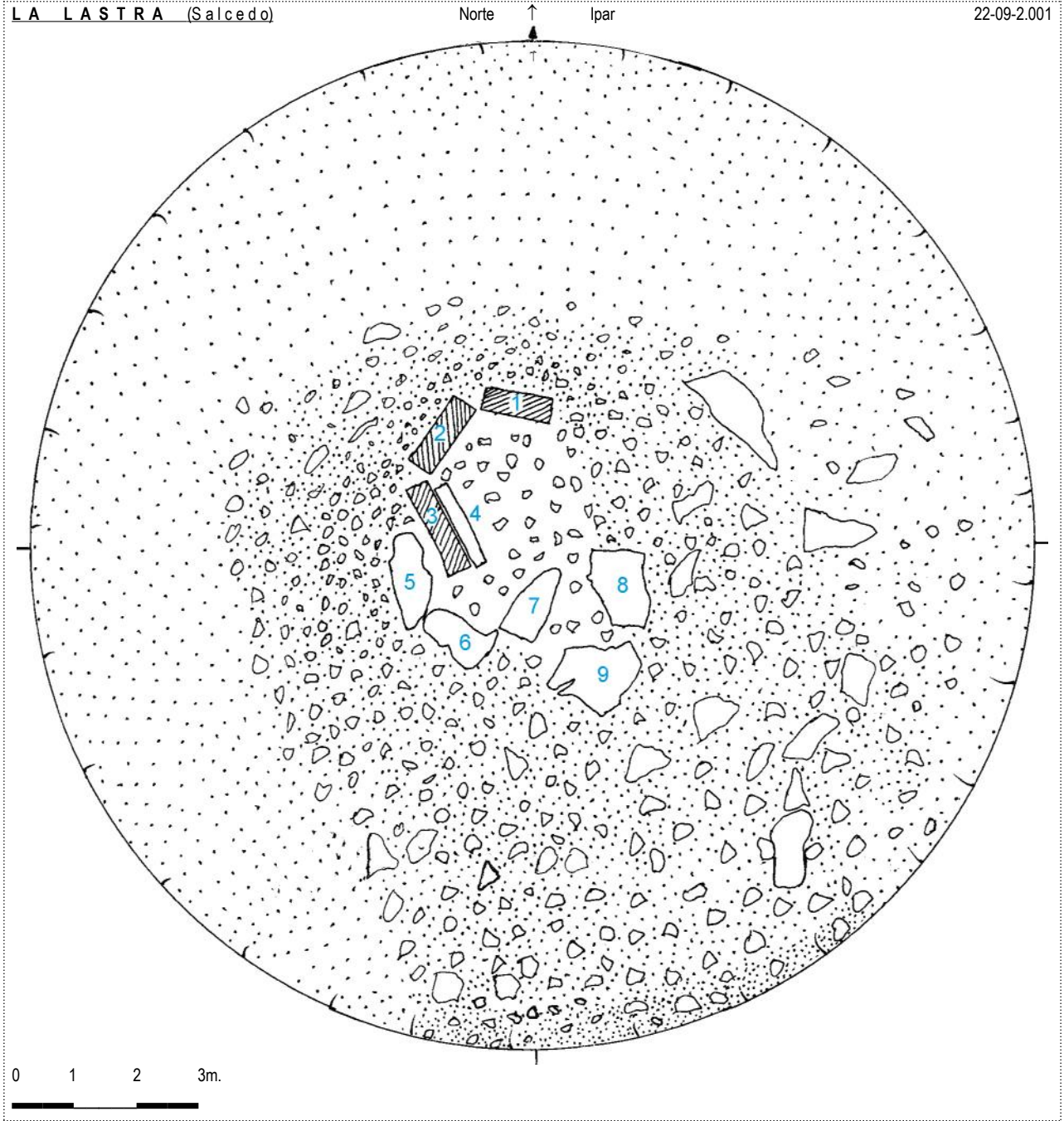


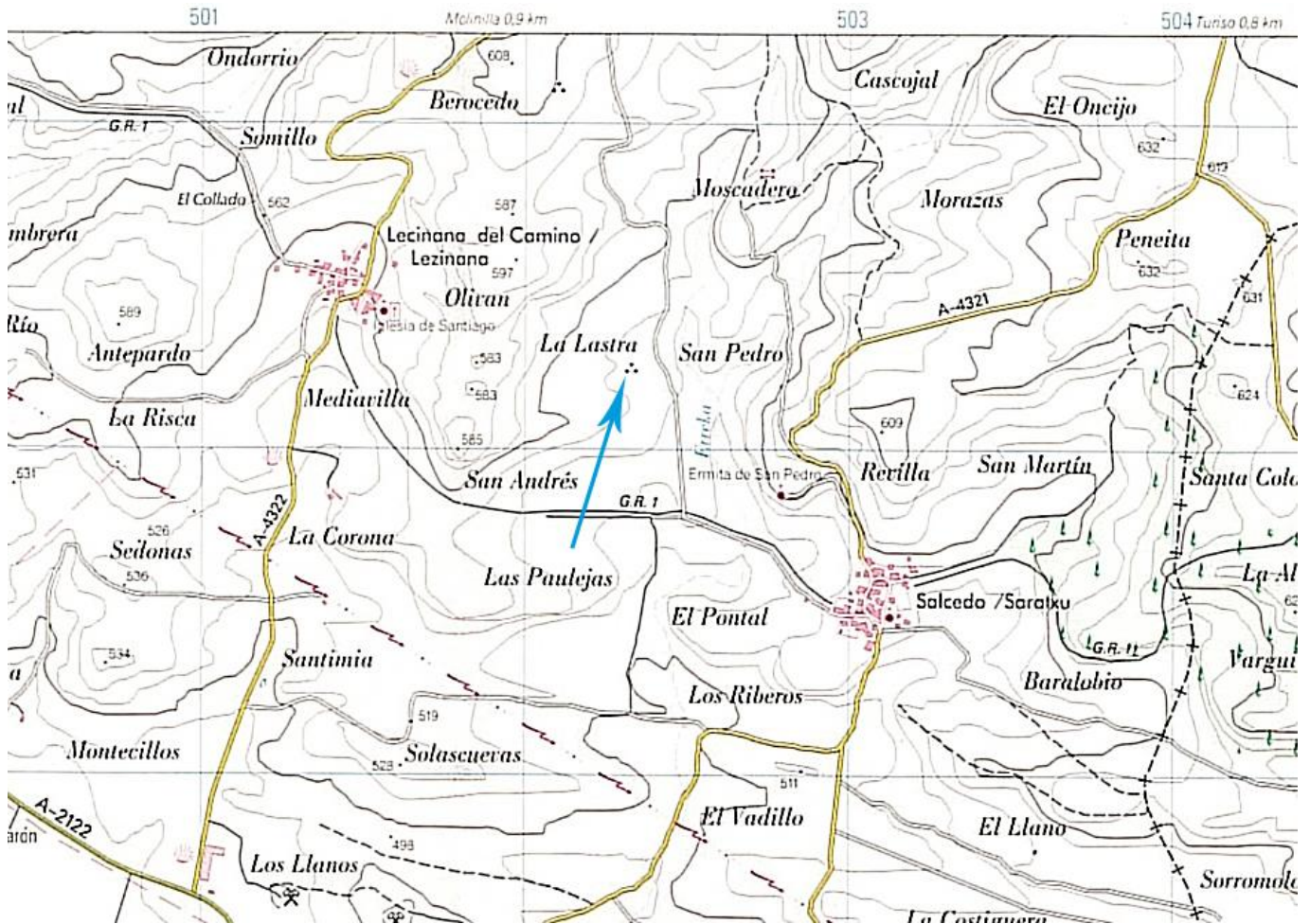
País = **España** Comunidad Autónoma = **Euskadi** Provincia (**01**): **Araba** Municipio = **Salcedo** (**Leciñana del Camino**)

Zona megalítica (**14**): **La Ribera Baja** Tipo Monumento (01): **Dolmen** N°. (01): Nombre: **La Lastra (Salcedo)** **Hilharriak: 01-14-01-01**

- °CORDENADAS: Hoja **137-IV** (Miranda de Ebro). I.G.N. Escala 1:25.000. **Huso 30 T. U.T.M. = X: 502.349, Y: 4.732.230, Z: 532. European 1979.**  
Hoja **137-IV** (Miranda de Ebro). I.G.N. Escala 1:25.000. **Huso 30 T. U.T.M. = X: 502.246, Y: 4.732.021, Z: 532. ETRS 89.**
- LOCALIZACIÓN: Se halla situado al este de la localidad de Leciñana del Camino, al sur del domo La Mina y al noroeste de la localidad de Salcedo.
- ACCESO: Desde Miranda de Ebro hay que ir por la carretera que va hacia Puentelarra y Orduña como unos cuatro kilómetros y medio, donde tenemos que coger un desvío a la derecha hasta el pueblo de Salcedo. Nada más entrar en el pueblo a la altura del n°. 4 de la calle de La Plaza hay que coger un camino de cemento a la izquierda, tras pasar por varias casas, termina con un poco de asfalto y comienza una pista que nos lleva hacia el noroeste durante cuatrocientos cincuenta metros hasta un cruce de frente que dejaremos para seguir cuatrocientos metros más hasta llegar a otro cruce que es donde tenemos que ir hacia la izquierda (oeste) unos cincuenta metros para meternos a la derecha por un campo cultivado donde podemos ver el dolmen a unos ochenta metros de distancia dentro del campo de trigo.
- DESCRIPCIÓN: **Dolmen.** Situado en un ligero llano de una suave pendiente, donde se cultiva el trigo desde hace muchos años y poco a poco se van cargando el túmulo sin que nadie haga nada por impedir su paulatina destrucción. Tiene un túmulo que apenas se aprecia que podría haber alcanzado los 16m de diámetro. En la cámara se conservan en la actualidad tres losas "in situ" y hay por lo menos seis grandes losas más cerca de la misma y alguna más un poco más alejadas, que seguramente han pertenecido al monumento.  
La losa n°. **1** mide, 1,05m de largo, 0,90m de alto y 0,38m de grosor, orientada a 102°. Se halla in situ.  
La losa n°. **2** mide, 1,25m de largo, 1,50m de alto y 0,40m de grosor, orientada a 35°. Se halla in situ.  
La losa n°. **3** mide, 1,50m de largo, 0,60m de alto y 0,33m de grosor, orientada a 333°. Se halla in situ.  
La losa n°. **4** mide, 1,40m de largo, 0,60m de ancho y 0,20m de grosor. Se halla suelta y tumbada.  
La losa n°. **5** mide, 1,73m de largo, 0,73m de ancho y 0,15m de grosor. Se halla suelta y tumbada.  
La losa n°. **6** mide, 1,10m de largo, 0,75m de ancho y 0,20m de grosor. Se halla suelta y tumbada.  
La losa n°. **7** mide, 1,25m de largo, 0,60m de ancho y 0,24m de grosor. Se halla suelta y tumbada.  
La losa n°. **8** mide, 1,20m de largo, 0,80m de ancho y 0,20m de grosor. Se halla suelta y tumbada.  
La losa n°. **9** mide, 1,47m de largo, 1,10m de ancho y 0,20m de grosor. Se halla suelta y tumbada.  
Materiales, areniscas del lugar.
- HISTORIA: Localizado por Landaburu **Arbaizar** y Domingo **Fernández Medrano**, en 1.942.  
Se practicó una cata en 1.943 por Domingo **Fernández Medrano** y Marqués de **Loriana**.  
En septiembre de 1.951 Domingo **Fernández Medrano** excavó la tierra de la cámara
- BIBLIOGRAFIA: 1.943 **Loriana**, Marqués de.  
*Dos nuevos hallazgos megalíticos en la provincia de Álava. Archivo Español de Arqueología.* Madrid, pp. 206-208.
- 1.948 **Fernández Medrano**, Domingo.  
*Guía Sumaria y provincial del Museo Arqueológico de Álava.* Vitoria-Gasteiz, p. 27.
- 1.949 **Fernández Medrano**, Domingo.  
*Por los campos de la Arqueología alavesa. Vida Vasca.* Bilbao-Bilbo, pp. 82 a 87.
- 1.950 **Pericot García**, Luis.  
*Los Sepulcros Megalíticos Catalanes y la Cultura Pirenaica. Monografías del Instituto de Estudios Pirenaicos*, n°. **31**. Barcelona, p. 199.
- 1.953 **Barandiarán Ayerbe**, José Miguel.  
*El hombre prehistórico en el País Vasco. Editorial Ekin.* Buenos Aires, p. 195, n°. **21**.
- 1.953 **Elosegui Irazusta**, Jesús.  
*Catálogo dolménico del País Vasco. Pirineos*, n°. **9**. Zaragoza, p. 296, n°. **191**.
- 1.958 **Barandiarán Ayerbe**, José Miguel – **Fernández Medrano**, Domingo.  
*Excavaciones en Álava (1935 – 1947). Boletín de la Institución «Sancho el Sabio».* Tomo II, n°. **1**, extra. Vitoria-Gasteiz, pp. 125-126-127.
- 1.958 **Barandiarán Ayerbe**, José Miguel de, y **Fernández Medrano**, Domingo.  
*Excavaciones en Álava. Zephyrus*, tomo IX. Salamanca, pp. 23-24-25.
- 1.973 **Apellániz Castroviejo**, Juan María.  
*Corpus de materiales de las culturas prehistóricas con cerámica de la población de cavernas del País Vasco meridional. Munibe.* Suplemento n°. **1**. San Sebastián-Donostia, p. 182, n°. **19-1**.
- 1.983 **Vegas Aramburu**, José Ignacio.  
*Dólmenes en Álava. Guía para su visita. Instituto Alavés de Arqueología.* Vitoria-Gasteiz, p. 17.
- 1.987 **Varios**  
*Carta Arqueológica de Álava. Estudios de Arqueología Alavesa.* Vitoria-Gasteiz, p. 354, n°. **7.013**.
- 2.005 **Narvarte Sanz**, Natividad.  
*Gestión funeraria dolménica en la cuenca alta y media del Ebro: fases de ocupación y clausuras. Instituto de Estudios Riojanos. Historia y Arqueología*, n°. **16**. Logroño, pp. 56-57-58-59.
- 2.011 **Galilea Martínez**, Fernando.  
*El Megalitismo en Álava. Estudios de Arqueología Alavesa*, n°. **25**. Vitoria-Gasteiz, pp. 186-187.
- 2.012 **Galilea Martínez**, Fernando.  
*Dólmenes y Menhires. Instituto Alavés de Arqueología.* Vitoria-Gasteiz, pp. 58-59.
- 2.017 **Martínez Torres**, Luis Miguel.  
*Dólmenes de Álava: materiales y sistemas de construcción neolíticos. Memoria de Yacimientos Alaveses*, n°. **78**. Huesca, pp. 206-207-208.



05 de Septiembre de 2014.



21 de Abril de 2.012.



20 de Mayo de 1.990.



21 de Abril de 2.012.



21 de Abril de 2.012.



21 de Abril de 2.012.



21 de Abril de 2.012.



21 de Abril de 2.012.

**1.950** Pericot García, Luis.  
*Los Sepulcros Megalíticos Catalanes y la Cultura Pirenaica.*  
**Monografías del Instituto de Estudios Pirenaicos**, nº. **31**. Barcelona, p. 199.

**Ribera del Ebro.**

- *La Chozza de la Hechicera* (La Lagunilla, El Villar).
- *La Mina* (El Molinillo).
- *Alto de la Huesera* (Gaucho, Laguardia).
- *Dolmen de Los Molinos*.
- En este grupo pueden incluirse los dólmenes de *El Encinal* (El Villar) y de *Salcedo* (cerca de Miranda de Ebro).

**1.953** Barandiarán Ayerbe, José Miguel.  
*El hombre prehistórico en el País Vasco.* Editorial Ekin. Buenos Aires, p. 195, nº. **21**.

21. *Salcedo*, dolmen situado a medio kilómetro al S. de La Mina, jurisdicción de Salcedo. De pequeñas dimensiones. Contenía sólo fragmentos de cráneo humano y esquirlas de pedernal informes (Comunicación de Fz. Medrano en 1948).

**1.953** Elosegui Irazusta, Jesús.  
*Catálogo dolménico del País Vasco.* Pirineos, nº. **9**. Zaragoza, p. 296, nº. **191**.

191. **Salcedo**... .. 590 m. (apr.) Turiso-Ebro (Álava)  
1943

Coordenadas aproximadas en la hoja n.º 137-Miranda de Ebro: long. 0º43'33'', lat. 42º44'23''.—Reconocido primeramente por don Amancio LANDABURU, en 1942 por los señores L. ARBÁIZAR y D. FERNÁNDEZ-MEDRANO, y más tarde por el MARQUÉS DE LORIANA que lo denunció. —Dolmen sin galgal ni tapa. No se han publicado las características constructivas ni de orientación ni materiales.—El MARQUÉS DE LORIANA dice “que, “al parecer”, han desaparecido los vestigios que contuvo el dolmen”, lo cual hace sospechar que está inexplorado. Se recogieron sin embargo: cuatro piezas de sílex, dos fragmentos de cerámica basta y lisa; un útil de hierro; restos humanos fragmentados.

Bibliografía.—(70), (80), (91), (107).

**1.958** Barandiarán Ayerbe, José Miguel – Fernández Medrano, Domingo.  
*Excavaciones en Álava (1935 – 1947).*  
**Boletín de la Institución «Sancho el Sabio»**. Tomo II, nº. **1**, extra. Vitoria-Gasteiz, pp. 125 a 127.

3.—**DOLMEN DE «LA LASTRA» (SALCEDO)**

**Situación.**—A 800 m. SW. del dolmen de «La Mina» se halla esta cista sepulcral, en jurisdicción de Salcedo. A 80 m. al E. pasa el camino salinero del lago de Arreo y a 75 m. S. pasa la antigua calzada romana Astorga-Burdeos, que viene de Puentelarrá y se dirige a Leciñana del Camino, Turiso y Carsata. A poniente se levanta el Alto de San Andrés. Coordenadas: 0º 43' 33'' de longitud W y 42º 44' 33'' de latitud N., 570 m. de altitud. Se levanta en un campo de brezos, enebros, aulagas y tomillos, que alternan con la lastra que aflora por doquier.

**Descubrimiento.**—Este monumento fue descubierto en 1942, por los señores Arbáizar y Medrano, quienes dieron conocimiento del dolmen al Marqués de Lorian, que publicó la noticia en «Archivo Español de Arqueología».

**Descripción.**—Posee un galgal poco apreciable. De su cámara, que en la actualidad carece de cubierta, tan sólo ha conservado tiasas cuatro losas de arenisca y una quinta que se halle tendida en el suelo, junto a las anteriores. Tales elementos no completan el recinto, pero diseñan la forma poligonal de éste y sus probables dimensiones (fig. XVIII).

1.958 Barandiarán Ayerbe, José Miguel – Fernández Medrano, Domingo.  
*Excavaciones en Álava (1935 – 1947).*  
**Boletín de la Institución «Sancho el Sabio».** Tomo II, nº. 1, extra. Vitoria-Gasteiz, pp. 125 a 127.

3.—DOLMEN DE «LA LASTRA» (SALCEDO)

**Excavación.**—En el año 1943 los Sres. Medrano y Marqués de Loriana efectuaron la primera cata. En septiembre de 1951 excavó el Sr. Medrano la escasa tierra conservada aún en la cámara y obtuvo una fotografía de ésta desde el lado SE., a 6 m. de distancia (fot. 20).

**Material recogido:**

Los huesos hallados en este dolmen fueron los siguientes:

- a) **Huesos humanos.**—Un fragmento craneal y dos de otros huesos.
- b) **Metal.**—Una barrita de hierro.
- c) **Cerámica**—12 fragmentos de vasija muy bastos.
- d) **Pedernal.**—Cinco lascas informes, un raspador y una lámina de forma trapezoidal, retocada en los lados no paralelos (fig. XIX).

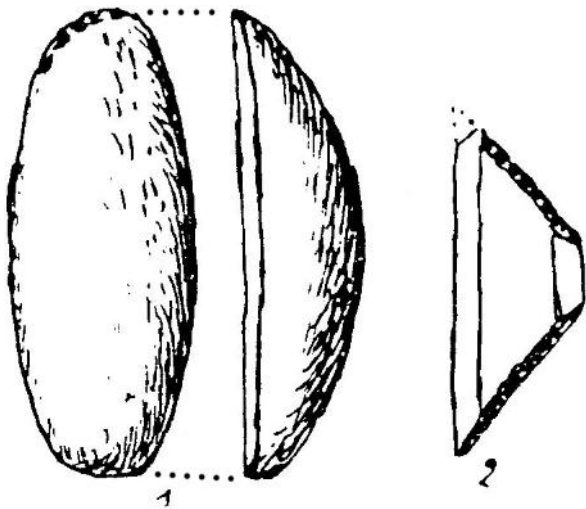


Fig. XIX. Dolmen de La Lastra. Raspador (?) y microlito trapezoidal. A 1/1.

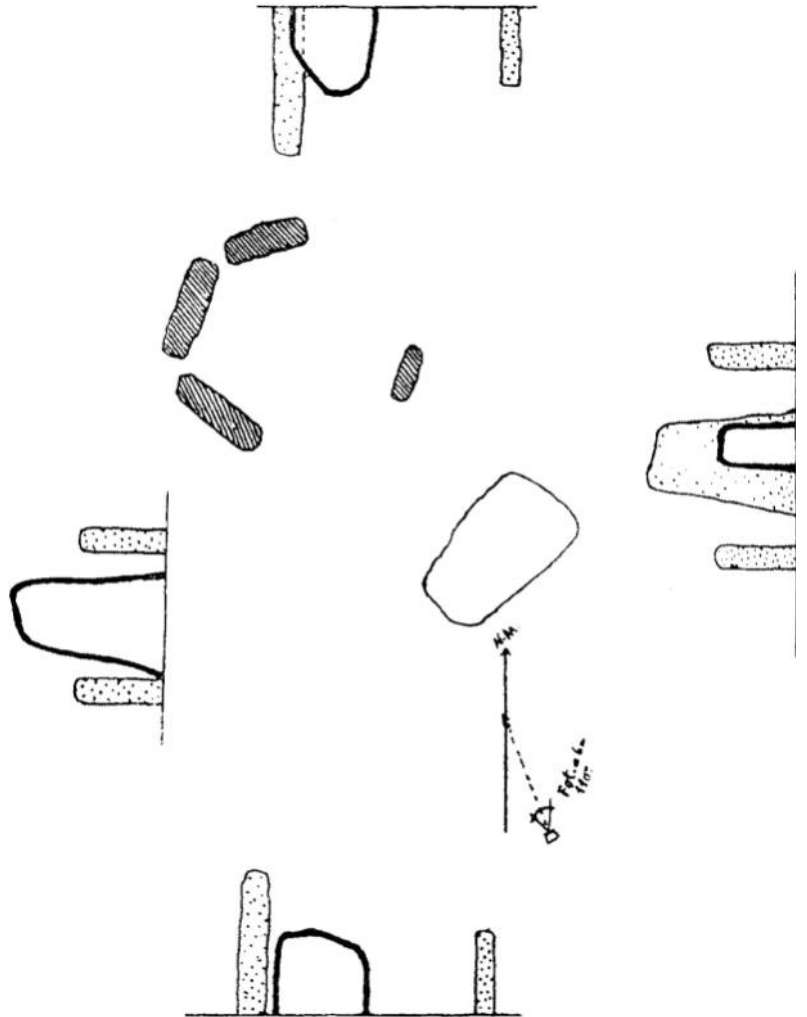


Fig. XVIII.—Planta y croquis laterales del dolmen de La Lastra.



Fot. 20.—Dolmen de La Lastra. Visto de SE.

**1.973 Apellániz** Castroviejo, Juan M<sup>a</sup>.

*Corpus de materiales de las culturas prehistóricas con cerámica de la población de cavernas del País Vasco meridional.*  
**Munibe.** Suplemento nº. **1.** San Sebastián-Donostia, p. 182, nº. 19-1.

**19 - 1. SALCEDO** (La Lastra) (E. 191)

**LOCALIZACIÓN:** Término municipal de Salcedo. A 80 ms. del camino al W. del camino salinero del lago de Arreo. A 75 ms. al S. pasa la antigua calzada romana Burdeos-Astorga (?) que viene de Puentelarra y se dirige a Leciñana del Camino, Turiso y Carasta.

**Coordenadas:** Long.: 0°, 43', 33". Lat.: 42°, 44', 23" de la Hoja nr. 137 - Miranda de Ebro.

**DESCRIPCIÓN:** Dolmen poligonal. Túmulo muy poco apreciable. Cámara formada por 4 losas en pie y una desplazada que enmarcan un recinto probablemente poligonal. Orientación E.-W. Areniscas.

**HISTORIA:** Descubrimiento por A. Landaburu en 1942. Excavación superficial por D. Fernández Medrano y el Marqués de Lorian en 1943, de la que se conoce:

4 piezas de sílex.

4 frgs. de cerámica basta y lisa.

Restos humanos (un útil de hierro).

Excavación por D. Fernández Medrano en 1951, de la que se conoce:

5 lascas de sílex.

1 raspador en extremo de lasca.

1 trapecio simétrico de truncadura cóncava (?). Nr. 1.

12 frgs. de cerámica basta.

Restos humanos. Fig. 122.

Museo Provincial de Arqueología de Álava. Vitoria.

**BIBLIOGRAFÍA:** Marqués de Lorian. Nuevos hallazgos... (1943). 206.- Fernández Medrano, D. Guía sumaria... (1948). 27.- Barandiarán, J. M. y Fernández Medrano, D. Excavaciones en Álava (1958). Pág. 125.

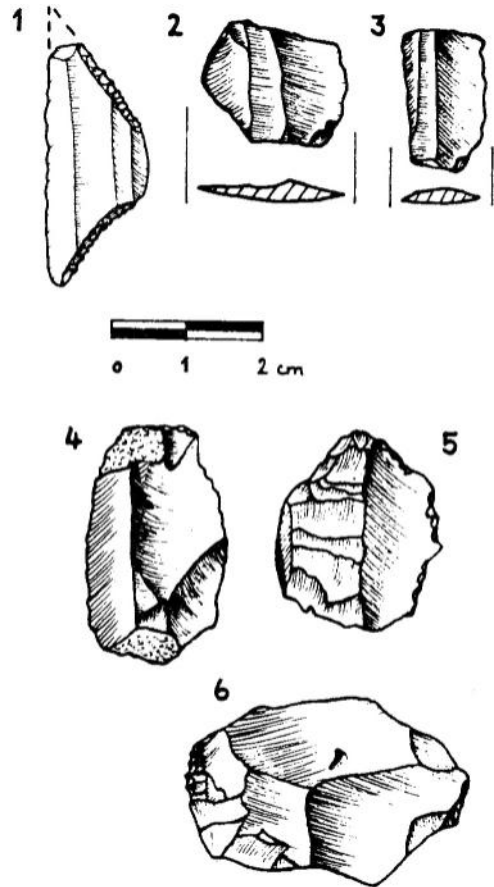


Fig. 122. Salcedo. (La Lastra).

**1.983 Vegas** Aramburu, José Ignacio.

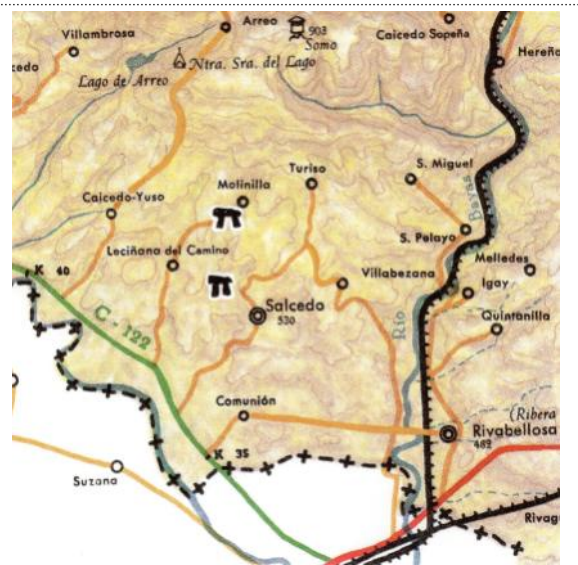
*Dólmenes en Álava. Guía para su visita. Instituto Alavés de Arqueología.* Vitoria-Gasteiz, p. 17.

**LA LASTRA** (Salcedo)

Circulando desde Miranda por la C-122, y después de pasar el hito kilométrico 38/81, se gira a mano derecha por la CV-132 que conduce a Salcedo. Hacia la mitad del pueblo, a mano izquierda, se toma una calle que desemboca en el camino de concentración parcelaria.

Fue descubierto en 1942 por Arbaizar y Medrano. En 1943 este último con el marqués de Lorian efectuaron la primera cata y en 1951 D. F. Medrano excavó la escasa tierra conservada en la cámara. Los materiales recogidos fueron, algunos restos humanos, 12 fragmentos de cerámica y de sílex un microlito geométrico (un trapecio), un raspador y varias lascas y fragmentos.

Del túmulo apenas si quedan restos y en lo referente al dolmen, descrito como dolmen poligonal, se puede afirmar que en 1951 estaba como cuando se descubrió en 1943. En aquella fecha conservaba en pie cuatro losas de la cámara y una más, tendida a escasa distancia. En 1979 sólo podían verse en pie 3 losas que son las que hoy, nos indican la existencia del dolmen.



**1.987****Varios***Carta Arqueológica de Álava. Estudios de Arqueología Alavesa.* Vitoria-Gasteiz, p. 354, nº. **7.013**.

DOCUMENTO: 7.013.

DENOMINACIÓN: LA LASTRA.

SIGLAS: LL.

TIPO: Lugares o monumentos funerarios. Dolmen.

LOCALIZACIÓN: Zona: Ribera. Ayuntamiento: Salcedo. Entidad: Salcedo.

SITUACIÓN: Mapa 137. Miranda de Ebro. Longitud: 004333; latitud: 424433; altitud: s.n.m. 570 ms.; x: 503.241; y: 4.732.430.

ACCESOS: Desde el pueblo de Salcedo por el antiguo camino que unía a éste con el de Leciñana del Camino. A 80 metros al este del cruce con el Camino Salinero. En una zona de erial enclavada en una finca de cultivo, a 75 m. al N. del camino.

DESCRIPCIÓN: Posee un galgal poco apreciable. De su cámara, que en la actualidad carece de cubierta, tan sólo se han conservado de pie losas y una quinta que se halla tendida en el suelo junto a las anteriores. Tales elementos no completan el recinto, pero diseñan la forma poligonal de éste y sus posibles dimensiones.

DIMENSIONES: Longitud: 2 m. Anchura: 1,90 m.

CONSERVACIÓN: Regular.

DESCUBRIMIENTO: 1942: Arbaiza, L.; Fernández Medrano, Domingo.

EXCAVACIÓN: 1943: Fernández Medrano, Domingo, y Marqués de Lorian. 1951: Fernández Medrano, Domingo.

MATERIALES: Líticos: Sílex. Lascas, raspador, trapecio asimétrico. Cerámicos: Varios fragmentos de cerámica basta. Metálicos: Barrita de hierro. Antropológicos: Huesos humanos.

CRONOLOGÍA: Eneolítico-Bronce.

DEPÓSITO DMATERIALES: Museo Provincial de Arqueología de Álava. Vitoria.

BIBLIOGRAFÍA:

MARQUÉS DE LORIANA: *Nuevos hallazgos megalíticos en la provincia de Álava.* A.E.A., pp. 206 a 208. Madrid 1943.FERNÁNDEZ MEDRANO, Domingo: *Guía Sumaria y provincial del Museo Arqueológico de Álava*, p. 27. 1948.BARANDIARÁN, José Miguel, y FERNÁNDEZ MEDRANO, Domingo: *Excavaciones en Álava (1935-1947)*. BISS. Tomo II, pp. 91 a 187. Vitoria 1958.

Repetido el trabajo en ZEP. Tomo X, I. Salamanca 1958.

Reeditado en la Gran Enciclopedia Vasca. Tomo XIV, pp. 229 a 223. Bilbao 1978.

BARANDIARÁN, José Miguel: *El hombre prehistórico en el País Vasco.* B.C.V., p. 145. Buenos Aires 1953.ELOSEGUI, Jesús: *Catálogo dolménico del País Vasco.* Pirineos 28, 29, 30, p. 296. Zaragoza 1953.APELLANIZ, Juan María: *Corpus de materiales de las culturas prehistóricas con cerámica de la población de cavernas del País Vasco Meridional.* Munibe. Suplemento núm. 1, p. 182. San Sebastián 1973.

OTROS DATOS: Catálogo de Apellániz, Juan María. Núm. 19-1. Catálogo de Barandiarán, José Miguel de. Núm. 21. Catálogo de Elósegui, Jesús. Núm. 191. En la mayoría de las publicaciones este dolmen recibe el nombre de Salcedo.

**2.005****Narvarte Sanz, Natividad.***Gestión funeraria dolménica en la cuenca alta y media del Ebro: fases de ocupación y clausuras.***Instituto de Estudios Riojanos. Historia y Arqueología**, nº. **16**. Logroño, pp. 56-57-58-59.

### **3. La Lastra (Salcedo)**

#### **Situación geográfica**

Coordenadas geográficas en UTM: x-502348, y-4732235. Situado en una finca en ladera a una altitud de 515 m.s.n.m.

#### **Historia de las investigaciones**

Descubierto por Amancio Landáburu y reconocido en 1942 por Arbaiza y Fernández de Medrano, sería excavado superficialmente en 1943 por Fernández de Medrano y el Marqués de Lorian. En 1951 de nuevo recibe una intervención arqueológica llevada a efecto por Fernández de Medrano. Posteriormente ha sido objeto de diferentes prospecciones. En la actualidad la Diputación Foral de Álava gestiona la compra de los terrenos privados donde se sitúa este yacimiento, en estado muy deteriorado debido a las labores agrícolas que han mermado su porte.

#### **Características de la estructura arquitectónica**

Hoy en día no quedan restos del túmulo y tan sólo se conservan *in situ* tres ortostatos de arenisca pertenecientes a la cámara. Barandiarán (1971a: 54-56) junto a Fernández de Medrano (1958: 23-25) y Apellániz (1973: 182) lo describen como dolmen simple poligonal. Sin embargo, por la cantidad de ortostatos que aparecen caídos en torno a la cámara y su disposición en dirección Sureste, creemos posible la identificación del ejemplar como sepulcro de corredor. Recientemente se han efectuado análisis geofísicos que indican la existencia de estructuras pétreas en el subsuelo actual. Por su forma ovalada pudieran corresponder a restos del túmulo. La cámara es de forma poligonal con unas dimensiones de 2 x 1,90 m.



**2.005** Narvarte Sanz, Natividad.

*Gestión funeraria dolménica en la cuenca alta y media del Ebro: fases de ocupación y clausuras.*  
**Instituto de Estudios Riojanos. Historia y Arqueología**, nº. 16. Logroño, pp. 56-57-58-59.

**Materiales**

Materiales de la excavación de 1943:

- tres piezas de sílex.
- un raspador sobre lasca con retoque simple (Fig. 21:7).
- cuatro fragmentos de cerámica basta y lisa.
- dos fragmentos calota craneal que unen
- fragmento de hueso indeterminado.
- un fragmento de costilla.
- fragmento de hueso indeterminado.
- una pieza plana de hierro en forma de L de 10 cm de longitud y de utilidad desconocida.

De la excavación de 1951:

- cinco lascas de sílex.
- un raspador en extremo de lámina con retoque simple (Fig. 21:6).
- un microlito geométrico trapezoidal asimétrico de retoque abrupto. Una de las puntas está rota. (Fig. 21:11).
- un raspador en lasca cortical simple (Fig. 21:10).
- veinte fragmentos de cerámica a mano lisa de perfil indeterminado.
- un fragmento de cerámica a mano indeterminado. Grosor de la pared 6 mm. Superficie de color negra al interior y rojiza al exterior. Decoración al exterior con aplicaciones plásticas que dan una apariencia rugosa.
- restos humanos.

Posteriormente, en los fondos del Museo de Arqueológico de Álava hemos encontrado una serie de materiales pertenecientes a este yacimiento, sin datos para determinar quien realizó la prospección.

- un raspador nucleiforme de retoque sobreelevado (Fig. 21:8).
- un raspador de retoque simple sobre lasca (Fig. 21:9).
- una punta de pedúnculo y aletas, con retoque bifacial cubriendo plano, una aleta está rota. (Fig. 21:4).
- un fragmento de dorso de retoque abrupto que podría ser un fragmento de geométrico o punta de dorso (Fig. 21:3).
- una lasca de decorticado.
- una lasca con muesca (Fig. 21:1).
- una lámina con muesca (Fig. 21:2).
- restos de talla (en total 22) entre lascas (14), láminas (4) y fragmentos de lámina(4).
- un resto de núcleo (Fig. 21:5).
- un fragmento de borde y otro fragmento de cuerpo de *Terra Sigillata*.



Fig. 19. Sepulcro de corredor de La Lastra (Álava) en abril del 2001.

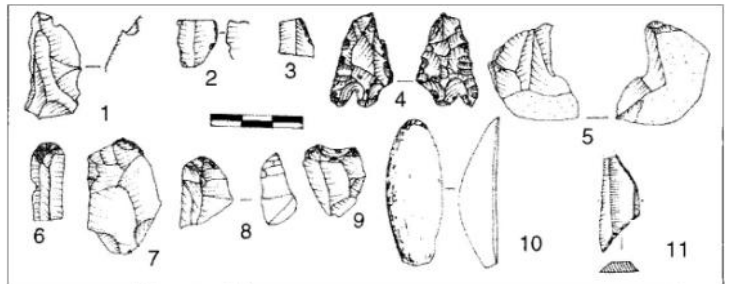


Fig. 21. Industria lítica del dolmen de La Lastra (Álava). 1-9 materiales inéditos.

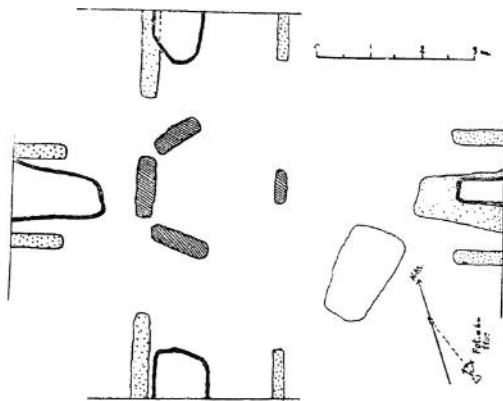


Fig. 18. Planta y croquis del dolmen de la Lastra (Álava).



Fig. 20. Cámara del sepulcro de La Lastra (Álava) desde el Sureste en abril del 2001.

País = **España** | Comunidad Autónoma = **Euskadi** | Provincia (01): **Araba** | Municipio = **Salcedo** (**Leciñana del Camino**)

Zona megalítica (14): **La Ribera Baja** | Tipo Monumento (01): **Dolmen** | N°. (01): | Nombre: **La Lastra** (**Salcedo**) | **Hilharriak: 01-14-01-01**

**2.011** Galilea Martínez, Fernando.

*El Megalitismo en Álava. Estudios de Arqueología Alavesa*, nº. 25. Vitoria-Gasteiz, pp. 186-187.

**6.2** Tipo: DOLMEN

Denominación: LA LASTRA

Localización: Salcedo

Coordenadas UTM (E 1950): X 502.351 Y 4.732.235 Altura 532 m

**Descripción:**

*Situación.* A 80 metros al oeste del camino salinero que une estos terrenos del Valle del Ebro con el lago de Arreo y las salinas existentes en esta zona. En una zona llana al inicio del camino. A 0,8 kilómetros de La Mina y a 4,6 kilómetros de los Andrinales Sobre una superficie rocosa del terreno y plana, a manera de isla, rodeada por terreno de labrantío.

*Tipo.* Dolmen hexagonal apuntado con corredor. Actualmente se reconocen de la cámara tres losas que permiten reconstruir la tipología de la misma. Concretamente las que forman la cabecera en forma de V y una lateral. Del corredor no queda rastro alguno a excepción de varias losas que formarían sus laterales y las cubiertas del mismo tendidas en el suelo adyacente. Túmulo muy desfigurado de aproximadamente 16 metros de diámetro y altura, en algún punto que resta del mismo, de 0,5 metros.

*Cámara.* Dimensiones: longitud 2 metros, ancho 2,10 metros. Orientación: 148°.

**Cronología:**

Relativa. 1ª fase. Geométrico.

**Materiales:**

Líticos. Sílex. 1 trapecio, 1 raspador sobre lasca, 1 raspador en extremo de lámina, 9 lascas de sílex.  
Cerámicas. 12 fragmentos lisos.

**Antropología:**

Restos humanos.

**Historia:**

Descubierto por A. Landaburu en 1942. Excavación superficial por D. Fernández Medrano y el Marqués de Lorian en 1943. En 1951 excavación por D. Fernández Medrano.

**Bibliografía:**

(BARANDIARAN; FERNÁNDEZ MEDRANO, 1958); (APELLANIZ, 1973); (CAVA, 1984); (CC.AA., 1987 NARVARTE, 2005).



Dolmen La Lastra. Foto F. Galilea.

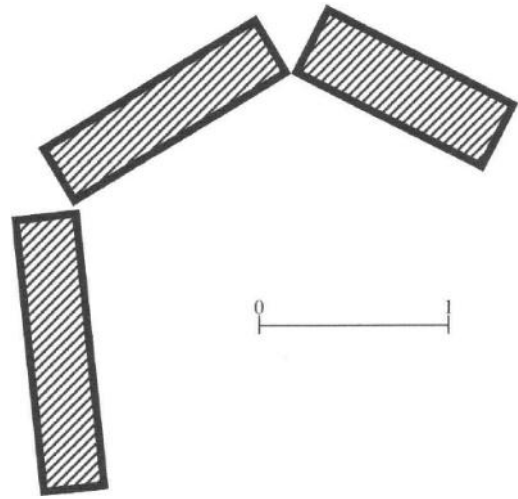
**2.011** Galilea Martínez, Fernando.  
*El Megalitismo en Álava. Estudios de Arqueología Alavesa*, nº. 25. Vitoria-Gasteiz, pp. 186-187.

6.2 Tipo: DOLMEN

Denominación: LA LASTRA



Dolmen La Lastra. Foto F. Galilea.



Croquis dolmen La Lastra. F. Galilea.

**2.012** Galilea Martínez, Fernando.  
*Dólmenes y Menhires. Instituto Alavés de Arqueología*. Vitoria-Gasteiz, pp. 58-59.

### ZONA DOLMÉNICA DE EBRO-BAYAS

Este conjunto de tres dólmenes, se sitúa en una zona cercana al río Ebro, en la confluencia con su afluente el río Bayas. Destacamos la situación relativa de dos dólmenes, **La Mina** y **La Lastra**, ya que forman un perfecto nortesur, es decir una alineación 0°-180°. Debido a la enorme importancia que en tiempos megalíticos se le dio a las orientaciones y debido a la maestría que tienen para lograr orientaciones orto-solares exactas, es lógico pensar que tanto la situación como la orientación cenit solar lograda, no sea debido al azar, sino predeterminada.



La Lastra (Salcedo) es un dolmen que se encuentra actualmente muy deteriorado. Solamente conserva tres losas en pie, pero aún así se puede reconstruir su tipología. Se trata de un pequeño dolmen hexagonal con corredor. Entre los escasos materiales hallados durante su excavación, se encontró un geométrico, lo que indica que este dolmen fue construido durante la 1ª fase del megalitismo.

El dolmen de La Lastra está orientado 148°.

**Dolmen de La Lastra.**  
 Actualmente conserva tres losas de pie y varias más caídas

**2.017** **Martínez Torres, Luis Miguel.**  
*Dólmenes de Álava: materiales y sistemas de construcción neolíticos.*  
**Memoria de Yacimientos Alaveses, nº. 78.** Huesca, pp. 206-207-208.

# LA LASTRA

**UTM (ETRS89):**

**30 N 502246 E 4732021 N 532**

**Localización:** Ribera Bayas-Ebro, Lantarón, Salcedo.

**Acceso:** Desde Salcedo tomar una pista que sube a Molinilla.

**Dimensiones:** radio: ?; altura: ?; pendiente: ?.

**Sistema de construcción:** Ortostatos.

**Litología sustrato:** Arcillas arenosas miocenas.

**Litología losas:** Areniscas miocenas.

**Acarreo losas:** >100 m.

**Litología del túmulo:** Areniscas miocenas. Bloques decimétricos subangulosos.

**Acarreo del túmulo:** > 100 m.

**Geomorfología:** Rellano cerca del fondo del valle. Visibilidad muy baja.

**Vulnerabilidad:** Alta por actividades agrícolas.

**Observaciones:** Se conservan tres ortostatos de la cámara in situ.

**Kokalekua:** Baia-Ebro ibaien erribera, Lantarón, Salcedo.

**Irispidea:** Salcedotik abiatuta, Molinillaraino doan bidea hartu behar da.

**Neurriak:** erradioa: ?; altuera: ?; malda: ?.

**Eraikuntza sistema:** ortostatoak

**Sustratuaren litologia:** Albiarreko buztin hareatsuak.

**Lauzen litologia:** Miozenoko hareharriak.

**Lauzen garraiketeta:** > 100 m.

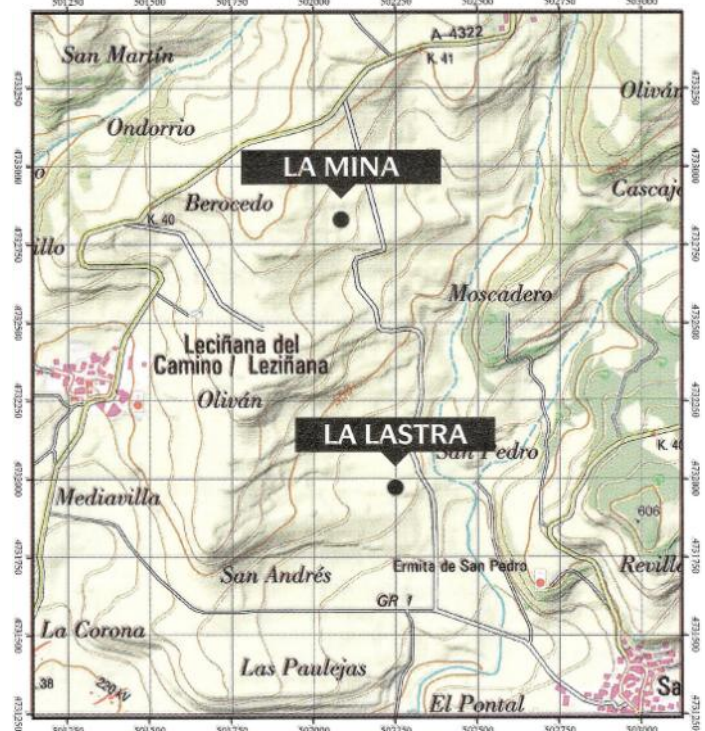
**Tumuluaren litologia:** Miozenoko hareharriak. Bloke dezimetrokoak, ertz txikikoak.

**Tumuluaren garraiketeta:** > 100 m.

**Geomorfologia:** zapalda, haranaren hondotik hurbil. Ikuspen murriz-murrizta.

**Kalteberatasuna:** handia, nekazaritzako jardueren zioz.

**Oharrak:** ganberako hiru ortostato daude bertan

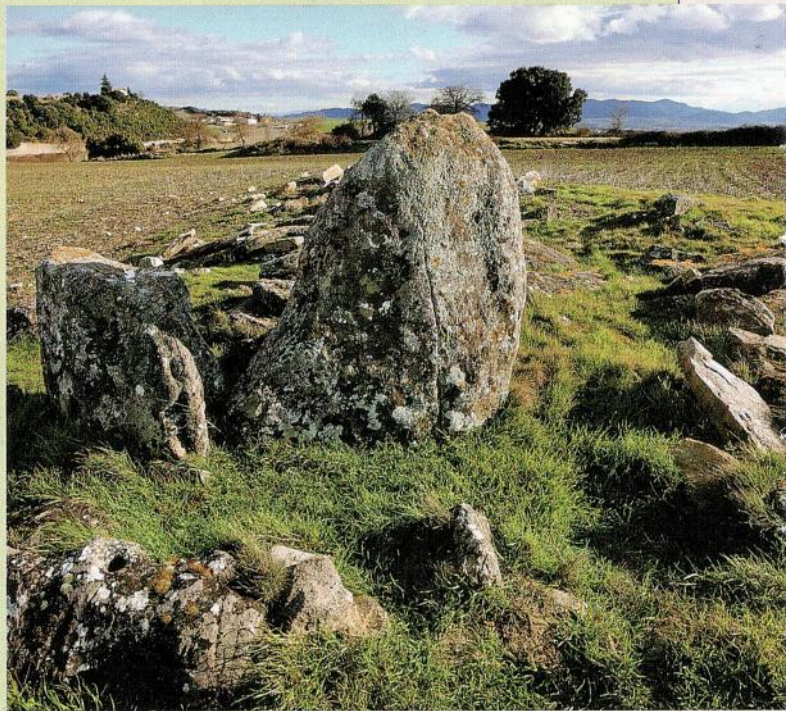




## El Dolmen de La Lastra

Son muchos los antros donde se cobija Sugaar, pero os proponemos ir a la búsqueda del dolmen de La Lastra, en Salcedo, pequeña aldea en el sudoeste de Araba, a pocos kilómetros del río Ebro. Aldea perteneciente al municipio de Lantarón, se han encontrado diversos dólmenes en su entorno, siendo el dolmen de La Lastra el más conocido, con tres losas en pie.

Para ello deberemos tomar desde el medio del pueblo la vía parcelaria que se dirige al dolmen. Entre las poblaciones de Leciñana del Camino y Molinilla se encuentra localizado el dolmen de la Mina, otro de los monumentos megalíticos más importantes de Araba. Muy cerca, el lago de Caicedo de Yuso, declarado Biotopo, es un lugar de gran interés ecológico ya que entre su vegetación anida una gran variedad de especies de aves. La leyenda cuenta que el lago nació a partir del hundimiento de una venta que negó la limosna a un mendigo que resultó ser la Virgen María.



*Dolmen de La Lastra y al fondo el pueblo de Salcedo.*



*Dolmen de La Lastra, un paraje frecuentado por Sugaar*