

País = <b>España</b>	Comunidad Autónoma = <b>Navarra</b>	Provincia (31): <b>Navarra</b>	Municipio = <b>Valle de Baztan (Elizondo-Beartzun)</b>
Zona megalítica (15): <b>Soalar – Autza</b>	Tipo Monumento (04): <b>Monolito</b>	Nº. (17):	Nombre: <b>Berdaritz 2 norte</b>   <b>Hilharriak: 31-15-04-17</b>

COORDENADAS: Hoja 91-I (Elizondo). I.G.N. Escala 1: 25.000. U.T.M. **Huso 30 T** = X: 627.142, Y: 4.774.721, Z: 690. **European 1979**.  
 Hoja 91-I (Elizondo). I.G.N. Escala 1: 25.000. U.T.M. **Huso 30 T** = X: 627.039, Y: 4.774.512, Z: 690. **ETRS 89**.

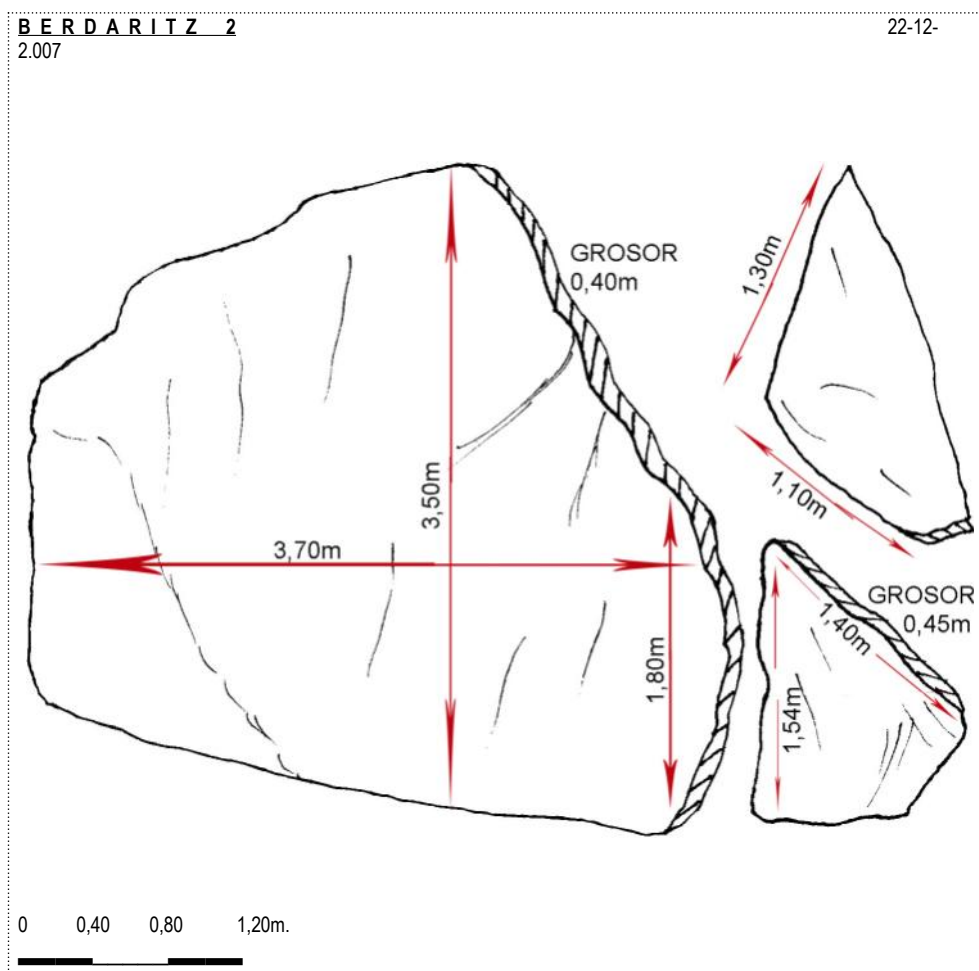
LOCALIZACIÓN: Se halla situado al sureste de la población de Elizondo, al sureste del barrio de Beartzun, al noroeste del collado de Berdaritz.

ACCESO: Desde la población de Elizondo hay que ir hacia el barrio de Beartzun, atravesarlo y seguir hacia el este por una pista que nos lleva hasta la casa rural de Urrikka. Desde aquí tenemos que continuar por una pista hacia el sur que con muy poco desnivel nos lleva hasta el collado de Berdaritz. Este monolito se halla tumbado a la izquierda del camino y a veinte metros del antiguo cuartelillo de la benemérita guardia civil, tumbado y roto en tres pedazos, en un lugar libre de rocas o piedras, donde es la única piedra existente a muchos metros a la redonda.

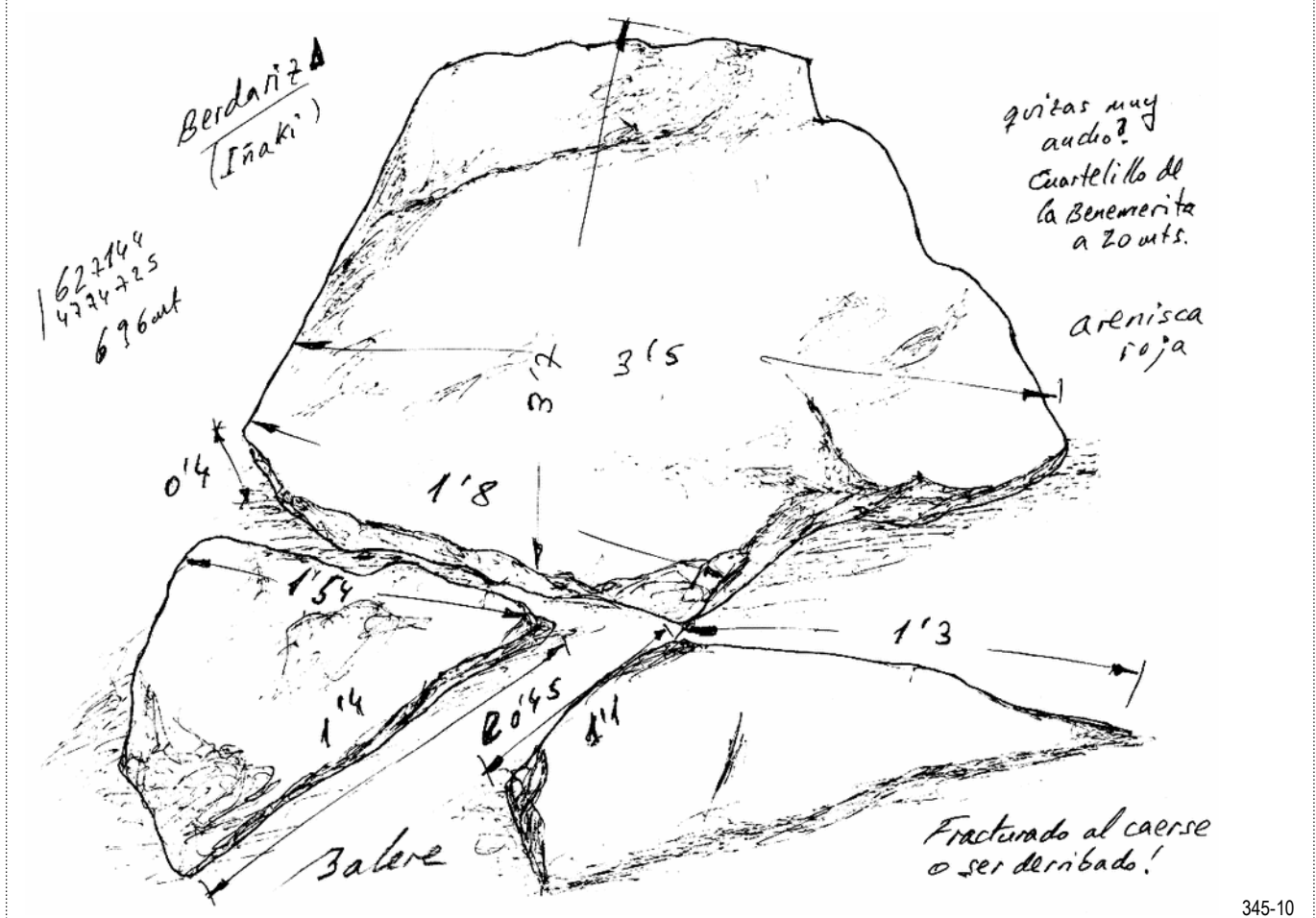
DESCRIPCIÓN: **Monolito**. Se halla situado en una pradera, donde solo crece el helecho, libre totalmente de piedras y árboles. El trozo más grande, mide 3,70m de largo, 3,50m de ancho y tiene un grosor medio de 0,40m. El trozo de la punta (W), mide 1,10m de largo, 1,30m de ancho y tiene un grosor medio de 0,45m. El trozo de la punta (E), mide 1,40m de largo, 1,54m de ancho y tiene un grosor medio de 0,45m. El material empleado es arenisca roja de la zona.

HISTORIA: Localizado por Iñaki **Gaztelu** Iraundegi y Miren Karmele **Manzanas** Hidalgo, el 28 de octubre de 2.000. No ha sido excavado hasta la fecha.

BIBLIOGRAFIA: 2.009 **Blot**, Jacques.  
 Inventario de monumentos protohistóricos en el País Basco de Francia, nº. 4. Aldude. Baja Navarra.



Monolito (17): **Berdaritz 2 norte**. Hoja 91-I (Elizondo). I.G.N. Escala 1: 25.000. U.T.M. Huso 30 T. = X: 627.039, Y: 4.774.512, Z: 690. ETRS 89. 22 de diciembre de 2.007.



345-10



22 de Diciembre de 2.007.

País = <b>España</b>	Comunidad Autónoma = <b>Navarra</b>	Provincia (31): <b>Navarra</b>	Municipio = <b>Valle de Baztan (Elizondo–Beartzun)</b>
Zona megalítica (15): <b>Soalar – Autza</b>	Tipo Monumento (04): <b>Monolito</b>	Nº. (17):	Nombre: <b>Berdaritz 2 norte</b>   <b>Hilharriak: 31-15-04-17</b>



22 de Diciembre de 2.007.



22 de Diciembre de 2.007.



22 de Diciembre de 2.007.



08 de Enero de 2.011.

País = <b>España</b>	Comunidad Autónoma = <b>Navarra</b>	Provincia (31): <b>Navarra</b>	Municipio = <b>Valle de Baztan (Elizondo–Beartzun)</b>
Zona megalítica (15): <b>Soalar – Autza</b>	Tipo Monumento (04): <b>Monolito</b>	Nº. (17):	Nombre: <b>Berdaritz 2 norte</b>   <b>Hilharriak: 31-15-04-17</b>

**2.009** Blot, Jacques.

Inventario de monumentos protohistóricos en el País Vasco de Francia, nº. 4. Aldude. Baja Navarra. 21 de Mayo de 2.009.

### El Monolito de Berdaritz.

Aldude. (Baztán).

Mapa 1346 oeste. St-Étienne-de-Baigorri.

292.269 - 1797.395; alternativa 690 m.

Situación. Este monolito se sitúa a la altura de los primeros metros del flanco noroeste del monte Urrixka, recostado sobre un terreno de ligera pendiente; se encuentra a 60 m al noreste de la BF. 117. Al igual que el monolito de Arguibel, al que se parece mucho (Blot J., 1983 b, p. 23), está cerca (50 m al norte) de un manantial. Todavía se le parece no solo por su posición en un puerto, sino también por su rico entorno arqueológico. Finalmente, es importante subrayar que, en un amplio radio de varias decenas de metros, no hay piedras, ni cantos rodados de pedregal en esta ladera. Esta gran losa es tanto más notable en su soledad...

Descripción: (ver plano nº 5). Se trata de una gran losa poligonal de arenisca rosa triásica, de cabeza triangular, que mide cerca de 5 m en su eje longitudinal sureste noroeste; su parte superior se ha desprendido, muy probablemente por acción de las heladas. El espesor medio es de 0,20 a 0,30 m. El extremo noroeste es mucho más delgado que el resto de la losa, y hay rastros de cruce (flechas), en el borde redondeado, al noreste y en el borde sureste de la cumbre.

Finalmente, hay un enorme bloque de roca enterrado en el suelo cerca de la parte superior de este monolito, que parece "en su lugar" y parece no tener conexión con él; es en particular mucho más grueso.

Historia: monumento descubierto en enero de 2004.



08 de Enero de 2.011.