

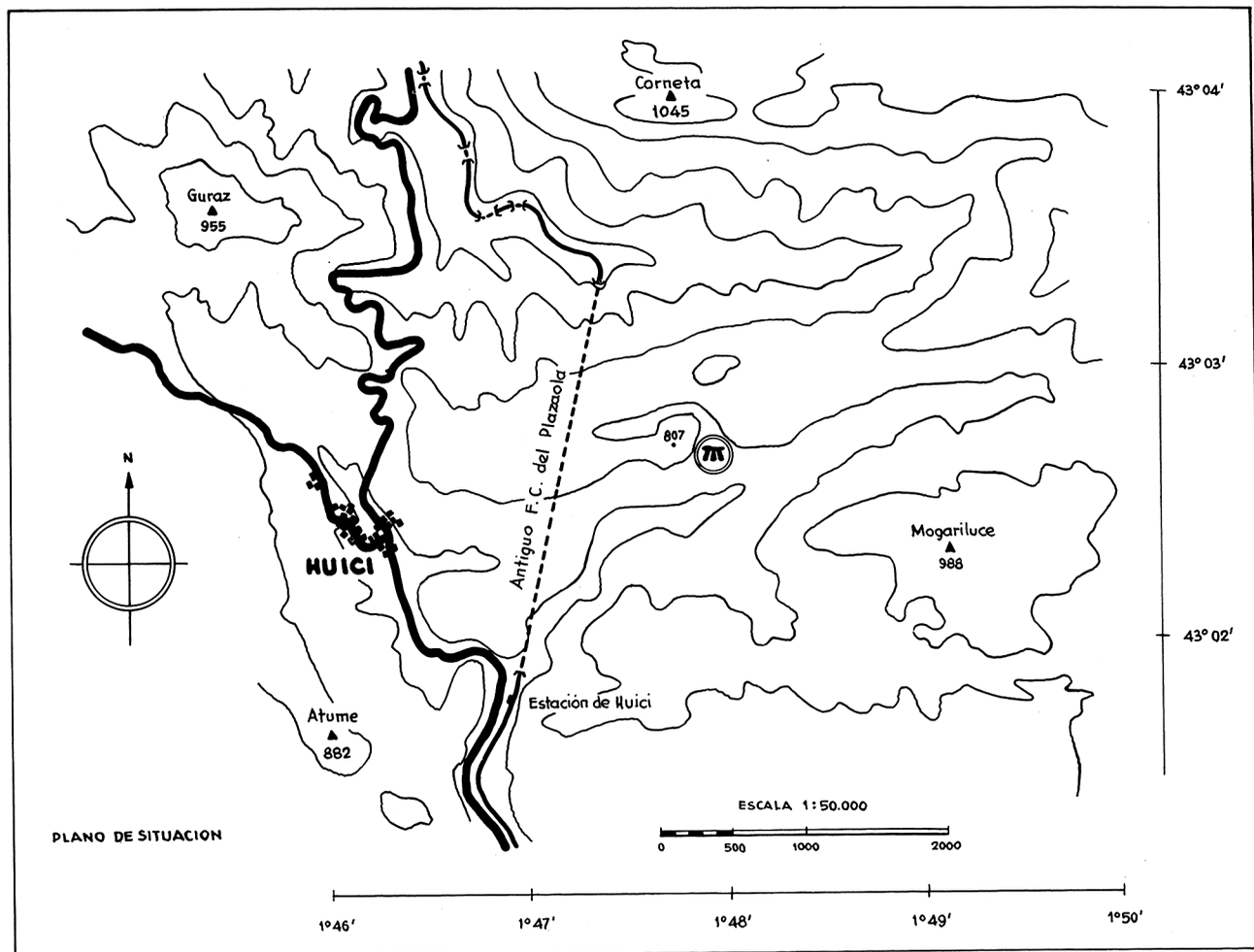
## 69.- Dolmen de Txutxuín.

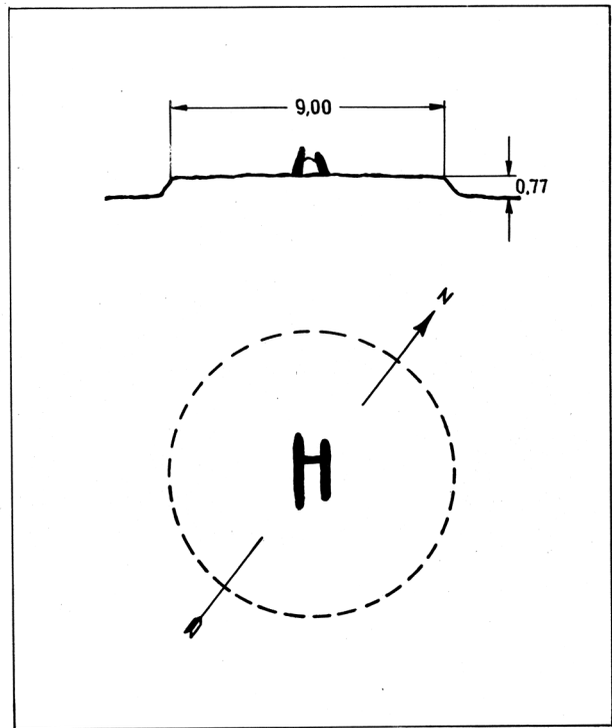
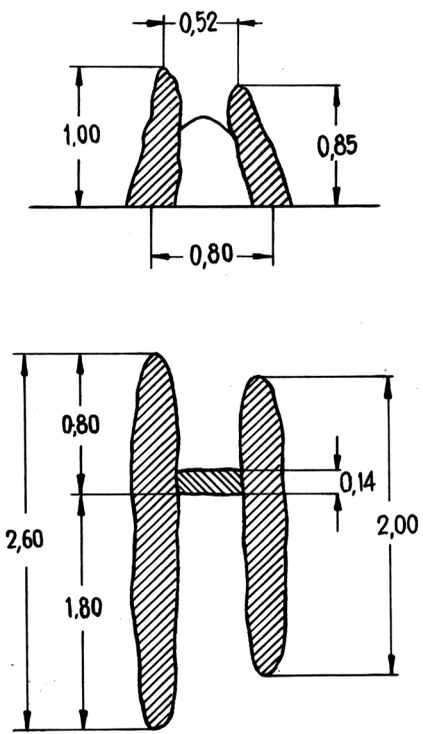
Por Manuel Laborde Werlinden

En uno de los documentados e interesantes trabajos publicados con motivo del libro «HOMENAJE A D. JOSE MIGUEL DE BARANDIARAN», entre los pasajes y hechos expuestos en uno de los mismos, aparece la forma circunstancial en que hallé este nuevo dolmen no catalogado y que ahora lo describo por vez primera. (1)

Se halla situado en terrenos de la villa de Huici (Navarra), en una estrecha planicie, a unos 2 Km. aproximadamente del puerto del mismo nombre en dirección E. y a unos 300 metros al

(1) TOMAS DE ATAURI MANCHOLA. «Antaño y hogaño de un infatigable prehistoriador», página 83 (Homenaje a don José Miguel de Barandiarán).





«Dolmen de Txutxuin».

N. de las cotas que entre los 800 y 900 metros se orientan hacia el monte Orin. Estas crestas calizas corresponden a una de las divisorios de las cuencas del Cantábrico y Mediterráneo. Las coordenadas geográficas del dolmen en la «Hoja Tolosa» (N.º 89) corresponden a 1º 48 '00" longitud y 43º 02' 40" latitud.

La pequeña planicie donde está enclavado, con una cota de 770 metros, la denominan los habitantes del contorno TXUTXUIN, nombre del cual me he servido para denominar al dolmen.

Entre los dólmenes de esta zona, el más cer-

cano es el denominado ATXITXIA N.º 138, situado a 1 kilómetro de distancia aproximadamente al oeste del nuevo dolmen (2) (3).

La cámara sepulcral del dolmen orientada en dirección N.O. - S.E. está compuesta únicamente por una frontal y las dos losas laterales, muy semejantes, con una inclinación aproximadamente de 75º y 80º. Todo el material es de piedra caliza y no existe la tapa. El galgal tiene un diámetro aproximado de 9 metros.

Comprobando las dimensiones del fondo de la cámara, observé entre la hojarasca acumulada en la misma, dos fragmentos de cráneo humano, juntamente con osamenta actual de restos de oveja, los cuales deposité de nuevo en el mismo lugar para que puedan ser recogidos el día que se determine o autorice la exploración del dolmen.

- 
- (2) JESUS ELOSEGUI, «Catálogo dolménico del País Vasco.»  
 (3) JOSE MIGUEL DE BARANDIARAN. «Revista Internacional de Estudios Vascos» (Año 1926. página 358).

## 70.-Nueva Especie de Ave para Guipúzcoa.

**Remiz Pendulinus, Dilindari, Pájaro moscón.**

**Por Alfredo Noval**

A las 9,30 horas del 12 de noviembre de 1967 observé en un extenso carrizal del aeropuerto de Fuenterrabía un pájaro que inmediatamente identifiqué como Remiz Pendulinus, aunque la especie no me era familiar. Estaba en compañía de un grupo de Herrerillos (*Parus caeruleus*) y pasaba frecuentemente en corto vuelo desde los carrizos a los arbustos del borde. La temperatura era buena, pero la visibilidad escasa por la cerrada niebla.

Una más minuciosa observación efectuada el día 19 del mismo mes en las primeras horas de la mañana me permitió descubrir hasta 11 ejemplares de Remiz Pendulinus. Se movían inquietos entre los carrizos y emitían un característico piído lastimero, que resulta ser nota inconfundible para su identificación.

La continua lluvia en el mes de diciembre impidió efectuar más observaciones detalladas, pero los pájaros permanecieron en la zona, fre-

cuentando los carrizos de Jaizubía y especialmente la zona de las islas del río Bidasoa, con extensos carrizales.

El día 14 de enero de 1968 un grupo de 9 ejemplares fueron bien observados por mí en compañía de A. Guevara, en los carrizos del lado sur del aeropuerto de Fuenterrabía. Uno fue capturado y se conserva en piel en la colección Aranzadi. Su presencia en la zona fue inesperada, después de una hora de búsqueda. Llegaron en vuelto alto, llamando la atención por su lastimera voz y la forma de posarse en los carrizos, cayendo sobre ellos como «llovidos del cielo».

Ni en el Catálogo de Aves, de Aldaz (1918), ni en mi Estudio de la Avifauna de Guipúzcoa (1967), se reseña esta especie. Sin embargo, y a tenor de las consideraciones que luego se exponen sobre su status en España, no parece que debiera ser raro en otoño e invierno en los carrizales de nuestra región, teniendo en cuen-