

Elementos Romanos en la Antigua Tritium

Nos encontramos ante una ciudad muy pocas veces mencionada y nunca estudiada. Es una de tantas ciudades que el tiempo ha ido sepultando en el olvido y con las que la memoria de los hombres se ha mostrado ingrata.

Su origen se sitúa, con toda probabilidad, en la lista de los primeros núcleos indígenas de nuestra península. Razones de tipo lingüístico vienen a confirmar esta pretendida antigüedad de *Tritium*. A. Tovar¹ considera el término *Tritium* formado del numeral indoeuropeo *m.*trei-*, *n.*tri-* «3».

En la misma línea, María Lourdes Albertos² hace un estudio de la raíz de *Tritium* en sus variantes: *trit-*, *trid-*, *tirt-*, *tird-*. En el mapa VI del citado estudio se registra dicha raíz tres veces en formación de topónimos, veintiuna en nombres de persona y tres en nombres de gentilidades.

Es de advertir que no sitúa nuestra *Tritium* en el lugar correspondiente del mapa, a pesar de conocer el municipio actual a que pertenece.

Por la distribución de los términos formados de la raíz de *Tritium* podemos observar cómo una oleada de gentes, que, como apunta Tovar, bien pudieron ser indoeuropeas, penetraron en la península por el País Vasco, ocuparon la cabecera del Ebro y se extendieron luego por los valles del Duero hacia Portugal. Estas zonas acaparan casi exclusivamente las formaciones de dicha raíz.

¿A qué responde la formación del nombre de nuestra ciudad con la raíz del numeral tres? No sería arriesgado contestar que a una distribución del territorio ocupado por esas gentes indoeuropeas a que aludíamos anteriormente.

¹ TOVAR, A.: *Numerales indoeuropeos en Hispania*. Zephyrus 1954.

² ALBERTOS FIRMAT, María Lourdes: *Alava pre-romana y romana. Estudio lingüístico*. Estudios de Arqueología Alavesa. Vitoria 1970.

La primera noticia de *Tritium* se refiere a una época ya próxima a la dominación de Roma. Nos la transmite Plinio³ al hacer el recuento de las *civitates* hispánicas anteriores a la llegada de los romanos; considera a *Tritium* digna de mención entre las diez que, según su información, integraban el territorio de los autrigones. Textualmente dice: «...nam in cantabricis VII populis Iuliobriga sola memoratur; in Autrigonum decem civitatibus Tritium et Virovesca».

Paradójicamente *Virovesca*, que es puesta en segundo lugar, actualmente es una población de notable importancia (Briviesca), mientras que *Tritium* perdió incluso el nombre, pues los del lugar designan la zona que en otro tiempo ocupara con el nombre de Rodilla.

Se encuentra *Tritium* en tierras pertenecientes a Monasterio de Rodilla, en la provincia de Burgos.

Las condiciones de su emplazamiento responden perfectamente a las exigencias que en una época primitiva requiere un poblado para su defensa y subsistencia: ocupa tierras muy fértiles; en relación con su defensa bien puede describirse el lugar como «*natura munitum*». Ocupa, en efecto, una zona muy elevada y de difícil acceso por tres de sus partes; sólo por la parte que toca a la actual calzada romana, sobrepuesta sin duda al anterior camino de la población indígena, es fácil llegar a *Tritium*.

El estudio de la historia de *Tritium* indígena se aparta de nuestro objeto; nos limitamos a remitir al lector a las obras de Schulten⁴, Echegaray⁵, Bosch Gimpera⁶, Caro Baroja⁷, entre otros, cuyos estudios a veces, en términos generales, afectan a nuestra *Tritium*.

Difícilmente se puede llegar a conclusiones claras sobre *Tritium* indígena; incluso al hablar de *Tritium* romana se corre el riesgo de exagerar su importancia tanto como de no darle su lugar merecido en la historia, a causa de la escasez de documentos que de ella se conservan y hasta hoy inéditos.

Dos veces es mencionada *Tritium* en el *Itinerarium Antonini*⁸, situada en una vía que se toma en dos direcciones y que, según el *Itinerarium*, se bifurcaba en *Virovesca*, como puede apreciarse en nuestro croquis.

Las direcciones en cuestión son: 1.^a) Ab Astvrica Terracone; 2.^a) De Hispania in Aeqvitanía. (Sic).

Se relaciona la construcción de esta vía con las campañas militares de Roma contra cántabros y astures, último reducto de la resistencia hispana. Dichas campañas, que se prolongan desde el año 29 al 19 antes de Cristo, tienen por base de operaciones la vía que viniendo de Zaragoza unía *Segisamo*, cuartel principal

³ PLINIO: *Nat. Hist.* III, 3, 27.

⁴ SCHULTEN, A.: *Los Cántabros y Astures y su guerra con Roma*. Madrid 1943.

⁵ GONZÁLEZ ECHEGARAY, J.: *Los Cántabros*. Madrid 1966.

⁶ BOSCH GIMPERA, P.: *Etnología de la Península Ibérica*. Barcelona 1932.

⁷ CARO BAROJA, J.: *Los pueblos de España*. Barcelona 1946.

⁸ Itin. Ant. 450, 1; 454, 4.

de Augusto, con Astúrica, su campamento contra los astures, como puede verse en el mapa número 2 que hemos tomado de Sánchez Albornoz⁹.

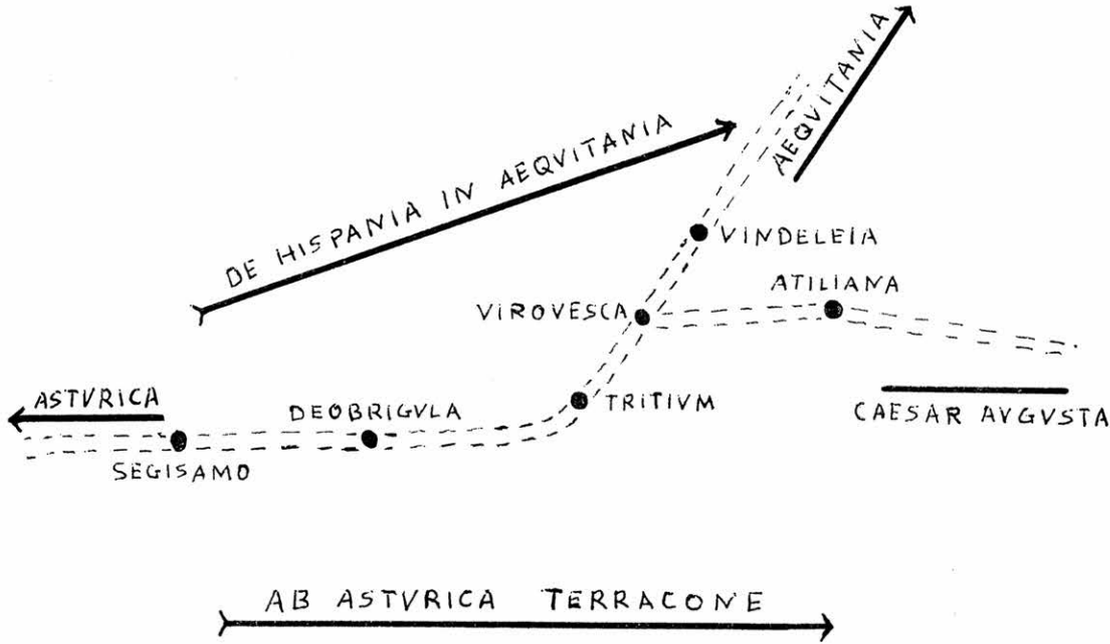


Fig. 1. Croquis de la red viaria romana en torno a Tritium.

Sabido es que por el año 26 a. C. Augusto toma personalmente la dirección de la guerra; es entonces cuando «mandó explanar dos largas vías que comunicaban la costa mediterránea con las bases militares de donde partió el ataque a las montañas septentrionales; la que avanzaba Ebro arriba hasta la Rioja y, por la zona próxima a los montes, llegaba hasta la capital de los astures, y la que desde Zaragoza ganaba las fuentes del Duero y, a través de la llanura, llegaba también a Astorga»¹⁰.

En el mencionado mapa puede apreciarse la situación geográfica de *Tritium* y, por su situación, estimarse su función en aquellas campañas, al menos en algún sentido.

No podemos hacernos una idea exacta de ello, por carecer aún de datos arqueológicos suficientes, pero bien puede decirse que sin duda fue utilizada en la forma acostumbrada por el ejército romano en campaña: alojamiento provisional, acopio de víveres y medios materiales para la guerra.

El ejército, en su totalidad o en su mayor parte, sin duda pasó por *Tritium* dejando su acostumbrada huella de romanización. Para conocer hasta qué punto se

⁹ SÁNCHEZ ALBORNOZ, C.: *Despoblación y repoblación del Valle del Duero*. Pág. 154. Buenos Aires 1966.

¹⁰ SÁNCHEZ ALBORNOZ, C.: «Proceso de la romanización en España desde los Escipiones hasta Augusto». *Anales de H.^a Ant. y Med. de la Univ. de Buenos Aires*. 1949.

puede hablar de vida urbana o de vida militar en esta época y en esta zona puede consultarse el estudio de G. Fabre¹¹.

Hallazgos fortuitos de documentos arqueológicos nos ponen en contacto con algunos aspectos de la vida de *Tritium* romana.

Presentamos en primer lugar una *aruncula* (lámina 1) y su *foculum* (lámina 2).

Actualmente es propiedad de Fray Valentín de la Cruz, de la Orden de Predicadores Descalzos, de Burgos. Fue encontrada por un vecino de Monasterio de Rodilla, en el emplazamiento de *Tritium*.

Material: arenisca.

Altura total: 140 mm.

Anchura: 77 mm.

Lado: 65 mm.

Foculum: 40 mm. de diámetro.

Campo epigráfico: 70 x 55 mm.

Lectura: FORTVNAE LIC(INIVS) CAPITO P(ECVNIA) S(VA) S(OLVIT).

El culto a *Fortuna* está muy difundido por todo el Imperio romano; en nuestra península hay frecuentes manifestaciones de este culto: en el C.I.L. se recogen trece inscripciones en que se hace alusión a tal diosa; de ellas, cuatro corresponden a la *Tarraconensis*, cuatro a la *Baetica*, tres a la *Lusitania*, una a *Augusta-Emerita* y una a *Asturica Augusta*.

Ofrece interés el gentilicio *Licinius* que aparece abreviado por razón de su importancia y difusión.

María Lourdes Albertos¹² en su estudio de topónimos basados en nombres de personas dice de *Licinius*: «nombre romano frecuentísimo en España, tanto acompañando a sobrenombres romanos como a nombres indígenas. Es uno de los que han dejado huellas en la toponimia alavesa». Hace derivar de *Licinius* y de *Liciniana villa* topónimos como *Liquiniana*, *Liquiñano*, *Liquiano*, *Liquiñao*, *Liquiao*, *Liquinaga* y *Liquiñaga*, nombres en que se documenta la pronunciación clásica de la *c*; a su lado pone topónimos en que no se da tal pronunciación clásica como *Lecinana*, *Leciñana* y *Leciñena*.

Existen varios *Leciñena*; precisamente en la provincia de Burgos y a no más de cincuenta kilómetros de *Tritium* hay un pueblo que lleva dicho nombre.

No tiene tal importancia el término *Capito*; Untermann¹³ lo registra diecisiete veces en nuestra geografía. Los lugares más próximos a *Tritium* en que aparecen son: Palencia, Uxama, San Millán de la Cogolla (Logroño) y Tricio (Nájera). Se refiere este Tricio al *Tritium Metallum*.

¹¹ FABRÉ, G.: «Le tissu urbain dans le nord-ouest de la Péninsule Iberique». *Latomus* XXIX. 1970.

¹² ALBERTOS FIRMAT, M.^a L.: «Alava prerromana y romana. Estudio lingüístico». *Estudios de Arqueología Alavesa*. Vol. 4. Vitoria 1970.

¹³ UNTERMANN, J.: *Elementos de un atlas antroponómico de la Hispania Antigua*. Madrid 1965.

Piensa Untermann que no es imposible que el nombre *Capito* sustituyera a antropónimos indígenas tipo *Cabed-*, y *Gapet-*. Según el mapa de Untermann su distribución es preferente por la Lusitania Oriental y Celtiberia.

Tenemos en segundo lugar una lápida funeraria (lámina 3). Igualmente se halla en poder de Fray Valentín de la Cruz y también procede de un vecino de Monasterio de Rodilla.

Sus dimensiones primeras no pueden precisarse por las malas condiciones en que se halla, debido a lo deleznable del material y al paso del tiempo. En el estado actual presenta las siguientes características:

Altura: 220 mm.
 Anchura superior: 240 mm.
 Anchura inferior: 190 mm.
 Lado: 90 mm.
 Campo epigráfico: 140 x 130 mm.
 Material: arenisca.

En la parte inferior tiene unos rebajes que servirían para encajar la lápida en otra piedra y formar así un conjunto que se colocaría encima de la tumba.

El campo epigráfico está rebajado y se distribuye en cinco renglones de espacios irregulares.

La fórmula dedicatoria ofrece la variante D. M. V. en lugar de la habitual D. M. S.

Para leer el segundo y tercer espacio hemos empleado varios procedimientos; sin embargo los resultados no han sido los deseados. Hay en primer lugar una *T* y una *E*; a continuación hay un espacio vacío que no presenta el menor indicio ni huella de letra ni signo; luego hay una *N* que también podría leerse como una *R* y una *I*, pues el rasgo último de la supuesta *N* no se une al rasgo anterior, como puede verse en la lámina y en el calco que se da más adelante; viene después un espacio en que pretendemos ver rasgos de una *A* y luego una *F* o una *E* si concedemos que el rasgo inferior de la *E* es confundido o, mejor, se ha fundido con la línea; aparece luego un rasgo que parece ser una *T*. En el tercer renglón apenas se aprecian caracteres; en primer lugar, parte de una *O*; luego, una *V* o parte de una *N* con un rasgo que puede ser una *I*, una *L*, o el último rasgo de una *M* si lo unimos a lo anterior; después hay un rasgo que puede pertenecer a una *C* o a una *O*; el resto del renglón aparece totalmente borrado.

En el cuarto renglón se puede reconstruir, al menos, un onomástico muy extendido en Hispania y con área bien delimitada. Se trata del nombre *AMIA*. Untermann¹⁴ hace un estudio de los lugares donde han aparecido inscripciones con formantes de esta raíz en sus variantes: *AMMA*, *AMMACUS*, *AMMAIA*, *AMMIUS*, *AMMIA*, *AMIA*, etc. En el mapa 7 de *Elementos*, obra ya citada

¹⁴ UNTERMANN, J.: «Áreas e movimientos lingüísticos na Hispânia pre-romana». Revista de Guimarães LXXII. 1962.

del mismo autor, se registra treinta veces el gentilicio *Amma* en todas sus variantes; los lugares más próximos a *Tritium* en que aparecen formaciones de este tipo son: Clunia, Sasamón, Palencia, Uxama y Valladolid. Su distribución es preferente en *Asturia* y *Lusitania Oriental*.

M.^a Lourdes Albertos¹⁵ estima que la base de estas formaciones es *am(m)a*, *ami*, «madre», palabra del balbuceo infantil, atestiguada en toda Europa e incluso en tochario.

La última parte de la lápida nos da los años de la persona fallecida y es perfectamente legible.

Sería muy arriesgado intentar una lectura total de la inscripción porque las bases son demasiado débiles y no pasaría de simple hipótesis sin fundamento.

Su lectura se limita a: D(iis) M(anibus) V(otum) ...AMIA ANN(orum) III.
El resultado del calco es el siguiente:

D M V
TE RI \ F T
) VL (
AMIA
ANN III

FIG. 3. Lápida funeraria de Tritium.

El profesor Roldán Hervás ha tenido la amabilidad de estudiar la inscripción y ha llegado a las siguientes conclusiones:

¹⁵ ALBERTOS FIRMAT, M.^a L.: *La onomástica personal primitiva de Hispania Tarraconense y Bética*. Pág. 22. Salamanca 1966.

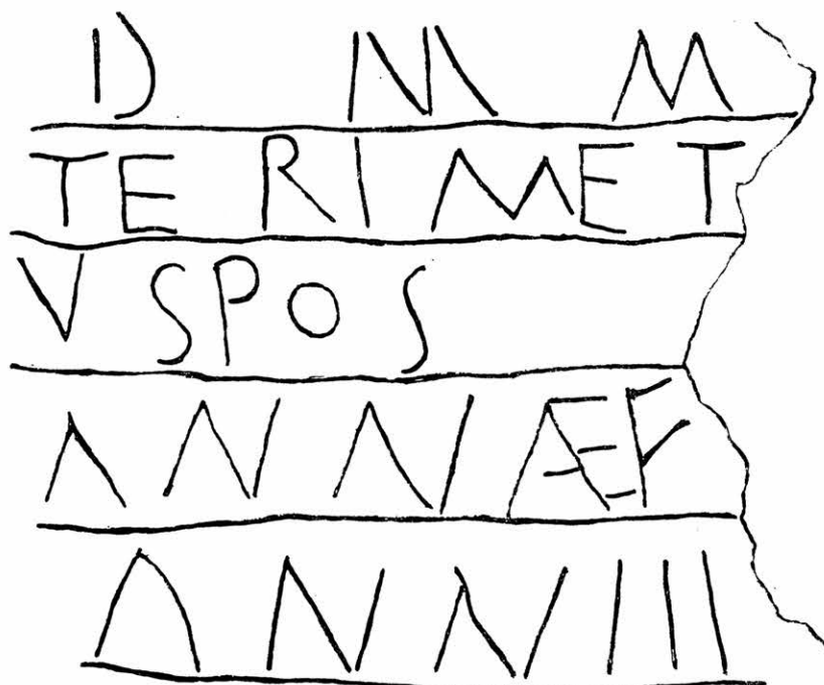


FIG. 4. Interpretación de la estela funeraria según Roldán Hervás.

Transcribe:

D M M
 TER I MET
 V S P O S
 A N N A E F
 A N N III

Lectura: D(iis) M(anibus) m(onumentum) / Ter(entius) Imet/us pos(uit)/
 Annae f(iliae), ann(or)um III.

A los dioses Manes puso este monumento Terencio Imeto para Anna, su hija,
 de tres años de edad.

La inscripción, añade el Sr. Roldán, de caracteres bárbaros con ciertos rasgos
 de tipo actuario, y por la separación interlineal, podría datarse en la primera mi-
 tad del siglo tercero, probablemente en época severiana.

El tipo de fórmula *D.M. m. pos.* está muy extendido en la epigrafía de la As-
 turia Transmontana oriental, en la región alrededor de Cangas de Onís, con para-
 lelos con las inscripciones vadinienses de León, (cf. C.I.L. II 2707, 2714, 5729,
 5735, 5742, 5738, etc.).

El onomástico *Terentius* es así mismo corriente en España, y en esta región,
 lo mismo que el nombre *Anna*.

El resultado del calco, como puede verse, se ha visto enriquecido extraordi-
 nariamente, fig. 4.

Tenemos en tercer lugar otra lápida funeraria (lámina 4). Se halla en el Museo

Arqueológico de Burgos; igualmente fue encontrada en *Tritium* por un vecino de Monasterio de Rodilla.

Características:

Altura: 230 mm.
 Anchura: 280 mm.
 Lado: 75 mm.
 Campo epigráfico: 220 x 150 mm.
 Material: caliza.

Evidentemente la lápida está incompleta; el campo epigráfico está asimismo mutilado. Con los elementos que en él aparecen podemos reconstruir:

CALPVRN[IO·S]
 ATVRNIN[O·S]
 IMILIS · F · [AN·]
 LXX

FIG. 5. Interpretación de la estela funeraria de Calpurnio.

Partiendo de estas bases su lectura será: CALPVRNIO SATVRNINO SIMILIS F(ilio) AN(orvm) LXX.

Calpurnius y *Saturninus* están muy atestiguados en el mundo romano en todas las épocas y lugares. No sucede así con el nombre *Similis* que hemos pretendido reconstruir; en el C.I.L. se registra sesenta y tres veces, de las cuales sesenta pertenecen a varón, y tres a mujer. En Hispania el C.I.L. le recoge solamente tres veces, dos en *Emerita* y una en *Tarraco*.

Difícil, por no decir imposible, es dar una fecha para estas inscripciones. Los datos que en ellas aparecen no hacen referencia alguna al tiempo ni a persona o hecho que se pueda localizar temporalmente.

Por otra parte, la grafía, que en ocasiones es elemento decisivo para situar una inscripción, en nuestro caso no nos sirve por no tener otras inscripciones con que hacer un estudio comparado. Son éstas las primeras que se han hallado en *Tritium*.

Junto a estos documentos presentamos cinco monedas, propiedad de José Antonio Arnaiz, vecino de Monasterio de Rodilla, quien generosamente nos las ha prestado para este trabajo. Igualmente son hallazgos fortuitos. Muchas son las mo-

nedas que de esta suerte han aparecido y que en su mayoría han ido a caer en manos de astutos anticuarios o avisados aficionados que, con pretendidos fines intelectuales, impiden que se reconstruya la historia de *Tritium*.

Consideraremos nuestras monedas atendiendo a la cronología de los emperadores a que pertenecen.

Corresponde la moneda número 1, lám. V al emperador Trajano, cuyo reinado se extiende del año 98 al 117.

Denario de plata.

Peso: 4 gramos.

Lectura:

anverso: IMP. CAES. NER. TRAIAN. OPTIM. AVG. GER. DAC. PARTHICO.

reverso: P.M. TR.P. COS.VI P.P. S.P.Q.R.

Representaciones:

anverso: efigie del emperador.

reverso: alegoría de la *Virtus*: soldado con yelmo, hasta y *parazonium*.

La moneda 2 es del emperador Marco Aurelio (161-180).

Gran bronce.

Peso: 29,5 gramos.

Lectura:

anverso: M.ANTONINVS AVG. TR.P.XXVI.

reverso: IMP.VI COS.III.

S. C. (una letra a cada lado de la figura).

Representaciones:

anverso: imagen del emperador.

reverso: *Roma*: sentada, con yelmo, manto, en una mano lleva una *victoria* y en otra una jabalina, escudo redondo con cabeza de Medusa.

La moneda 3 es del emperador Filipo (244-249).

Peso: 4 gramos.

Lectura:

anverso: IMP. M. IVL. PHILIPVS AVG.

reverso: AEQVITAS AVGG.

Representaciones:

anverso: imagen del emperador.

reverso: alegoría de la *Aeqvitas*: mujer en pie con balanza y cuerno de la abundancia.

La moneda 4 pertenece al emperador Valente (364-378).

Pequeño bronce.

Peso: 2,2 gramos.

Lectura:

anverso: D.N.VALENS...

reverso: ilegible.

Representaciones:

anverso: imagen del emperador.

reverso: alegoría de la *Victoria*: mujer con diversos atributos que no se pueden precisar por el mal estado de conservación.

Las malas condiciones en que se encuentra la moneda 5 impiden reconocer el emperador a que pertenece.

Pequeño bronce.

Peso: 2,5 gramos.

Lectura:

anverso: ...NVS AVG.

reverso: ilegible.

La imagen del emperador lleva corona radiada; la representación del reverso puede ser una *Victoria*.

A juzgar por estas monedas podemos concluir que el siglo segundo y tercero centran el mayor apojeo comercial y la mayor actividad de *Tritium*.

Una visita al lugar en que estaba emplazada *Tritium* es el mejor documento arqueológico y la mejor base para apreciar su importancia.

No menos de un kilómetro y medio de diámetro tiene la zona que ocupara el casco urbano; en toda esa zona aparecen *tegulae* y *terra sigillata* en cantidad tal que algunas fincas ofrecen un color rojizo.

Personalmente hemos visto una especie de silo cuya bóveda está a flor de tierra y que posiblemente se destinara a conservar el grano, pues una construcción preserva mejor de la humedad si adopta el sistema de bóveda en lugar del adintelado.

Vecinos de Monasterio de Rodilla nos han informado de lugares en que hay superficies embaldosadas y en algunos casos con mosaicos de ornamentación sencilla.

Podemos asegurar que *Tritium* llegó a tener una población considerable no sólo en razón de la extensión que ocupaba, sino también en razón de tener una conducción de agua que todavía hoy puede observarse en algunos tramos. Sin embargo la zona no escasea en agua; actualmente se siguen utilizando cuatro manantiales; dado por sabido que un manantial no cuidado se pierde, al desaparecer la población lógicamente se abandonó el cuidado de los manantiales y los más débiles desaparecerían con el paso del tiempo. Si, a pesar de esta abundancia de agua del lugar, necesitaba la ciudad traer agua de otra parte, no podemos por menos que pensar en una población muy considerable.

Merece interés especial la calzada; su estado de conservación es inmejorable, como puede verse en la lámina VI. Pertenece esta lámina a la parte que, saliendo de *Tritium*, conducía a *Deobrigula*. Su elevación sobre el terreno es tal que

impide se estanque en ella el agua y se forme barro. Esta circunstancia permite que sea utilizable en todas las épocas del año y contribuye de modo eficaz a su conservación. Los del lugar no recuerdan que se haya hecho en ella reparación alguna. En el tramo que llevaba a *Virovesca* se ha sobrepuesto la línea del ferrocarril Madrid-Irún a partir del segundo kilómetro de *Tritium* aproximadamente.

La calzada hoy día se denomina con el nombre de *El Camino de los Romanos*.

Son muy abundantes los molinos de mano que se encuentran en *Tritium*; de ellos presentamos un modelo en la lámina VII; no es necesario recorrer largo espacio para tropezar con alguno.

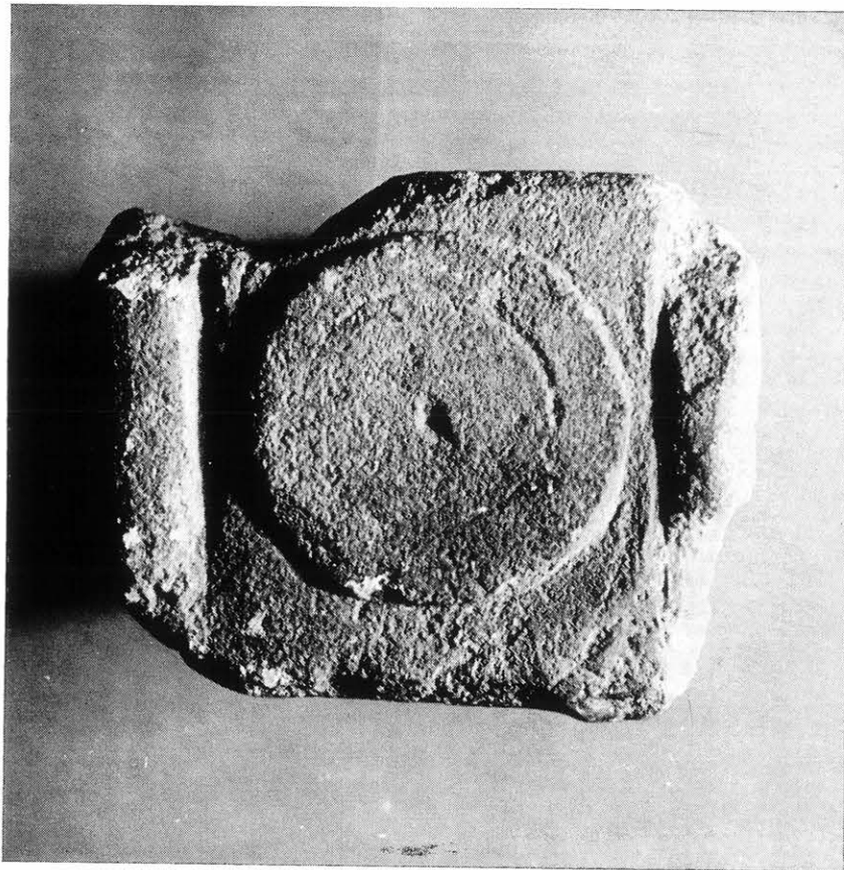
Hemos encontrado también fragmentos de columnas de proporciones considerables que de alguna manera nos llevan a pensar en construcciones ricas y grandes.

Después de todo esto, necesariamente queda hacernos una pregunta: ¿Cómo desapareció *Tritium* y quedó sepultada en el olvido? No es imposible que precisamente su grandeza y su riqueza fueran el motivo de destrucción al hacer de ella codiciado objetivo de los árabes. En efecto, en el año 714 Muza ocupa y destruye las poblaciones situadas junto a la vía romana que va desde Zaragoza a Astúrica.

Su destrucción, que aquí comienza, sigue incluso en nuestros días, pues continúa sirviendo de cantera para construir en Monasterio de Rodilla y pocos son los edificios de este pueblo que no se hayan construido en buena parte con sillares de *Tritium*.



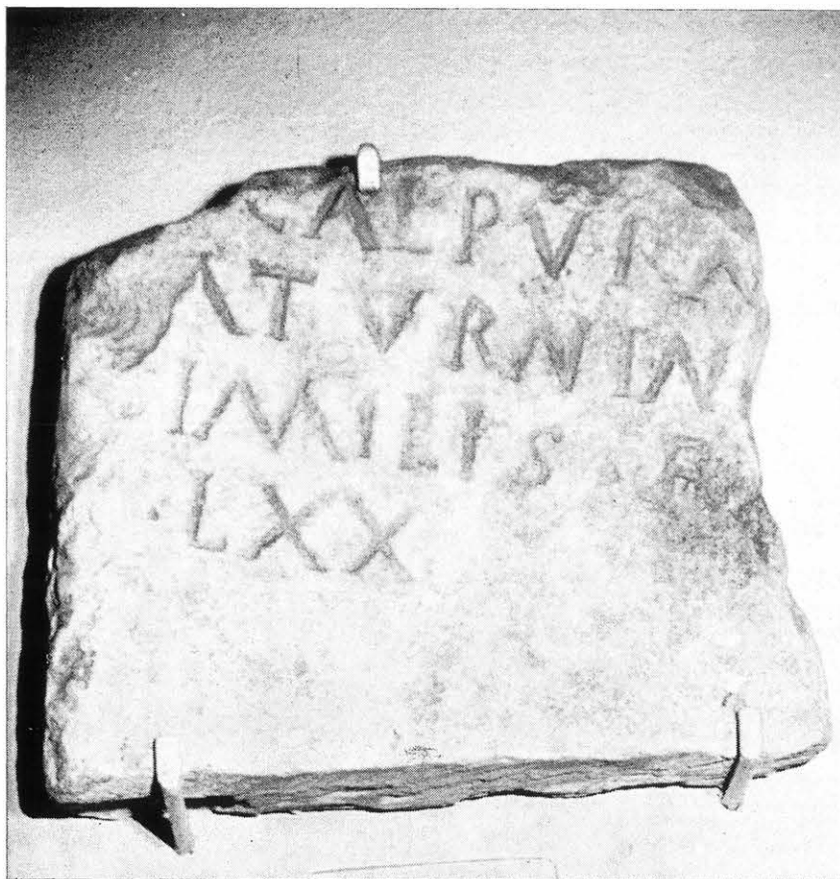
LÁM. I. A) *Aruncula*
dedicada a la Fortu-
na.



LÁM. I. B) *Parte su-*
perior del aruncula
con el foculum.



LÁM. II. A) *Estela funeraria de Tritium, de una niña.*



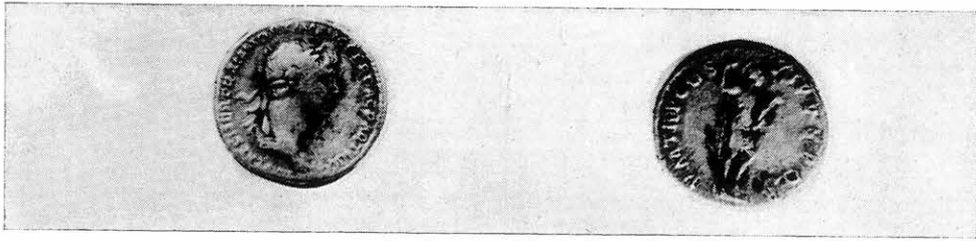
LÁM. II. B) *Estela funeraria de Calpurnio.*



LÁM. III. A) *La vía romana en las cercanías de Tritium.*



LÁM. III. B) *Molino romano.*



Núm. 1



Núm. 2



Núm. 3



Núm. 4



Núm. 5