

El conjunto urbano de Tritium Autrignonum

JEAN PASSINI¹

RÉSUMÉ

Si le site de la ville romaine de *Tritium Autrignonum* (entre les villes de Burgos et de Briviesca) était connu depuis longtemps des archéologues, on ne possédait aucune information sur son plan. Les photographies aériennes obliques, réalisées au cours de l'été 1986, révèlent l'importance de la structure urbaine romaine, visible sur les terrasses moyennes et inférieures de l'Alto de la Rodilla, et montrent, en outre, sur le podium, les traces d'un système défensif préromain.

RESUMEN

Durante la misión aérea realizada, en el verano de 1986², para identificar el itinerario del camino de Santiago, hemos visto en la provincia de Burgos, entre Briviesca y Burgos, cerca del puerto de la Brújula, una amplia estructura urbana. Esta ciudad importante, ubicada en el alto de Rodilla (fig. 1), corresponde a la antigua ciudad de *Tritium Autrignonum*. En primer lugar mencionaremos el estado de los conocimientos actuales sobre *Tritium* y en segundo presentaremos estructuras urbanas características que revelan las fotografías oblicuas.

ANTECEDENTES

En el recuerdo de las *civitates* hispánicas anteriores a la llegada de los romanos, Plinio³ menciona *Tritium* entre las diez que integraban el territorio de los Autrigones⁴. «*Autrignonum decem civitatibus Tritium et Virovesca.*»

Tritium es mencionada dos veces en el *Itinerarium Antonini*, situada en una vía que se bifurcaba en *Virovesca* (la actual Briviesca). La construcción de esta vía se relaciona con las campañas militares de Roma contra cántabros y astures y, en particular, con la campaña de Augusto en el año 26 a. J.C. Así podemos pensar, como Pascual⁵, que la situación geográfica de *Tritium* le ha permitido tener una función importante en aquellas campañas.

¹ Ex-miembro de la sección científica de la Casa de Velázquez, Madrid.

² Vuelo agosto 1986, Casa de Velázquez-MOPU, A. Humbert & J. Passini.

³ Plinio, *Nat. Hist.* III, 3, 27.

⁴ J. M.^a Pascual Alonso, 1972-1973. Elementos romanos en la Antigua Tritum. *Zephyrus*, XXIII-XXIV, 211-220, 7 lam.

⁵ J. M.^a Pascual Alonso, citado.

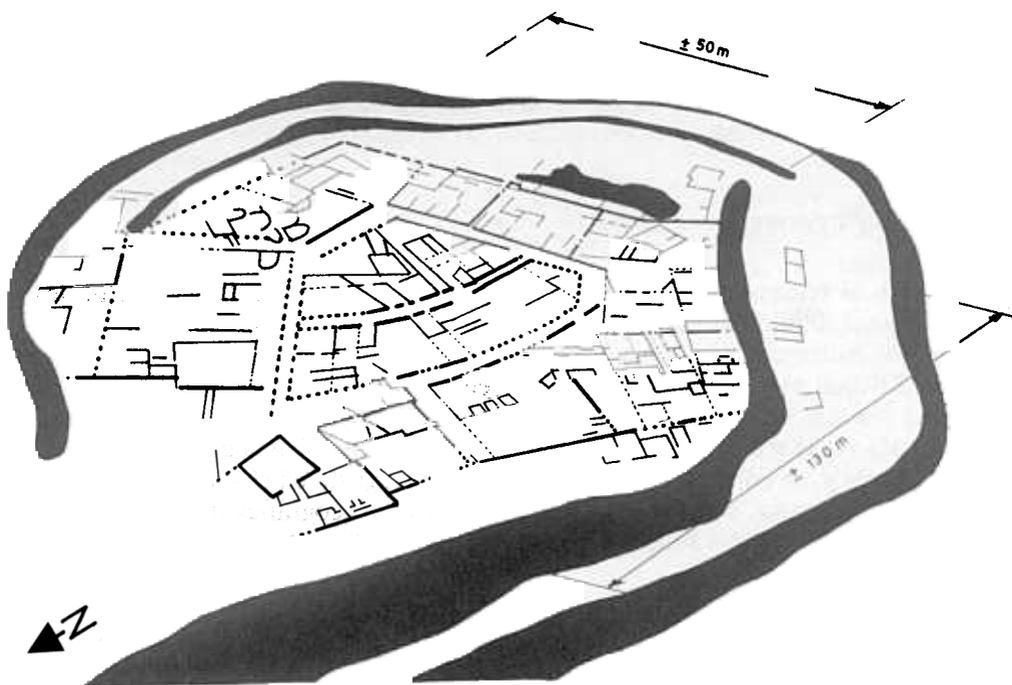


Fig. 2. Podium mayor.
2a. Fotografía aérea. 2b. Interpretación

Todos los estudiosos⁶ modernos están de acuerdo en ubicar la ciudad romana de *Tritium* en el alto de Rodilla, por sus vertientes norte y sur⁷. Se ha encontrado cerámica⁸, *tegulae*, lápida funeraria, molinos de mano, fragmentos de columnas⁹. La numismática abarca desde el año 112 d. J.C. hasta 378¹⁰. Sobre el plano de la ciudad no hemos encontrado ningún estudio.

ESTRUCTURA URBANA

El alto de la Rodilla se compone de una superficie plana: el podium mayor, de dos terrazas (mediana e inferior). Un camino de dirección nortesur atraviesa la terraza inferior. Toda el área donde se puede observar estructuras cubre una superficie de unas setenta hectáreas.

El podium mayor, limitado por dos taludes, tiene una superficie de unas 2,5 Ha. De forma oval, el podium tiene una pendiente muy suave hacia el norte por donde estaba el acceso, la parte frontal, más alta, se sitúa al sur. Aquí se notan (fig. 2) un conjunto de estructuras rectangulares, trapezoidales o sub-circulares organizadas al lado de una calle que sigue la forma del podium.

En la terraza mediana se observan varias estructuras rectangulares. Una de ellas tiene aproximadamente unos 110 metros de largo y 50 metros de ancho (fig. 3).

En fin, al sur del podium, en la terraza inferior, observamos (fig. 4) estructuras rectangulares de 45 metros de largo y 35 metros de ancho así como estructuras rectangulares más pequeñas y estructuras trapezoidales distribuidas a lo largo de una calle ancha. Además, en la terraza inferior aparece una red de líneas ortogonales de las cuales, unas llegaban a una laguna, hoy desaparecida, pero visible sobre el parcelario anterior a la concentración parcelaria.

INTERPRETACION

De las estructuras visibles sobre las fotografías aéreas oblicuas, proponemos la interpretación siguiente:

1. Sobre el podium tenemos a la vista la estructura prerromana con su sistema defensivo ubicado sobre los taludes sucesivos. A esta estructura se superpone la ciudad romana alta.

⁶ J. M. Solana Sainz, 1978. *Atrigonia Romana. Zona de contacto Castilla-Vasconia*, Departamento de Historia antigua, Universidad de Valladolid.

⁷ T. Mañanes, J. M. Solana Sainz, 1985. *Ciudades y vías romanas en la cuenca del Duero (Castilla-León)*. Departamento de Historia antigua, Universidad de Valladolid.

⁸ T. Mañanes, J. M. Solana Sainz, 1985, citado. J. M.^a Pascual Alonso, 1972-1973, citado.

⁹ J. M.^a Pascual Alonso, 1972-1973, citado.

¹⁰ T. Mañanes, J. M. Solana Sainz, 1985, citado.

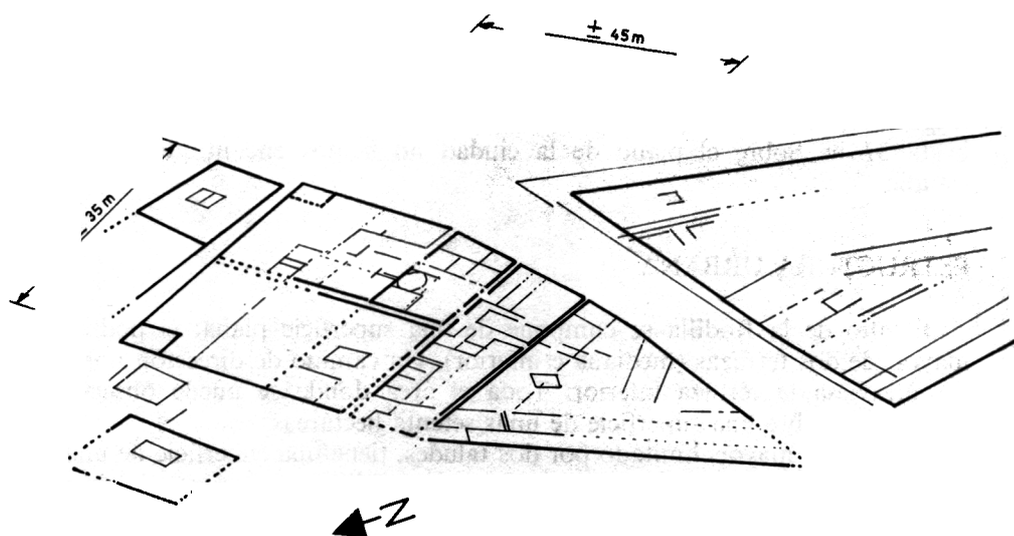
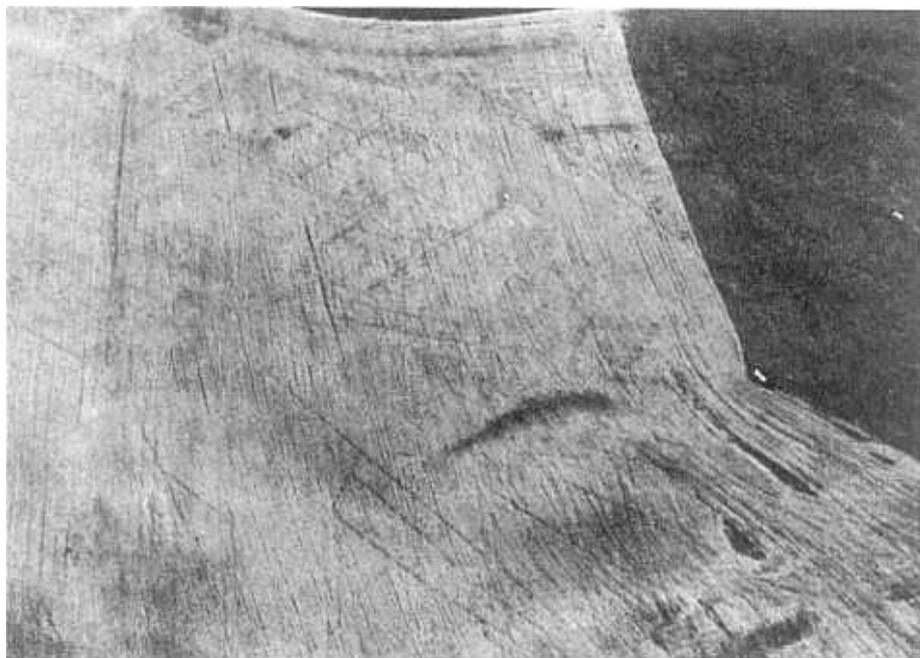


Fig. 4. Terraza inferior.
4a. Fotografía aérea. 4b. Interpretación.



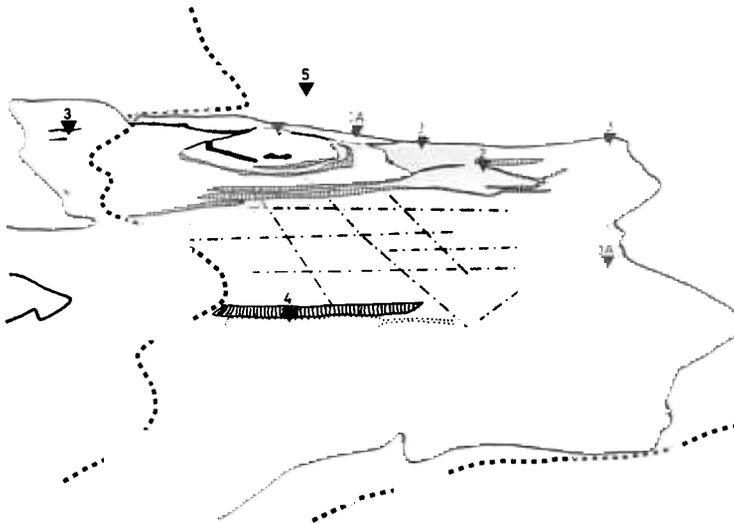


Fig. 1. Situación del conjunto urbano de *Tritium Autrigonum*.

1a. Fotografía aérea.

1b. Interpretación.

1. Podium mayor.

2. Terraza mediana. 2A. Sitio fig. 3.

3. Terraza inferior. 3A. Sitio fig. 4.

4. Laguna (desap.).

5. Monasterio de la Rodilla (pueblo).

Caminos.

Estructura ortogonal. - - - -

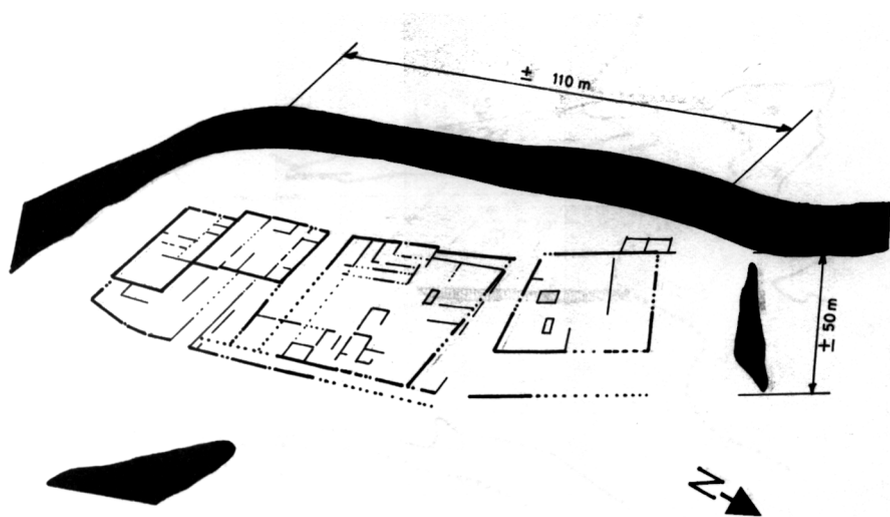
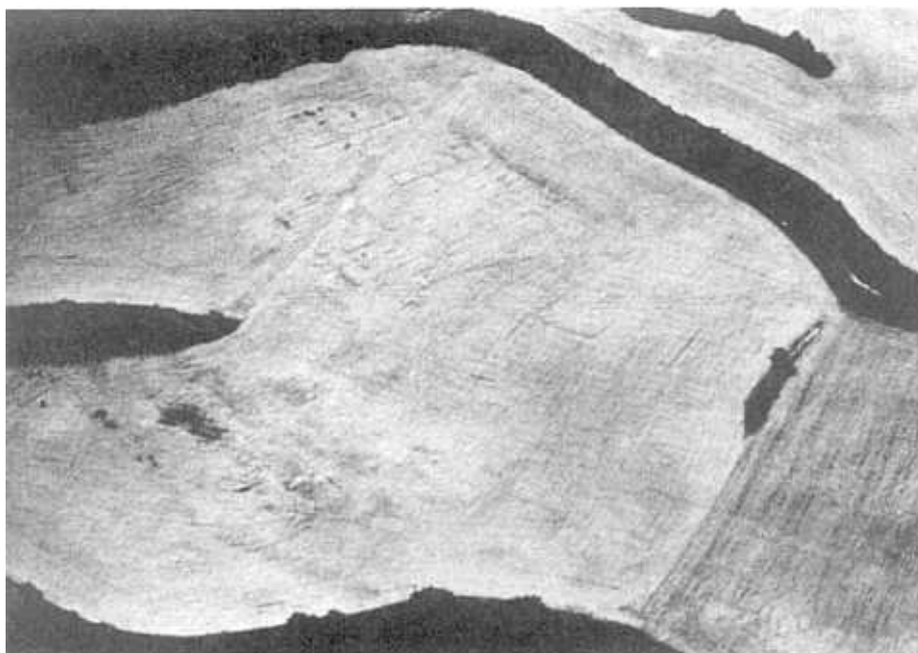


Fig. 3. Terraza mediana.
3a. Fotografía aérea. 3b. Interpretación.

2. En la terraza mediana se extendía la ciudad romana mediana con sus grandes *villae* residenciales.

3. Mientras en la terraza inferior se desarrollaban casas que se aproximan a las *insulae* de Roma¹¹. Además la estructura desarrollada nos lleva a pensar en una urbanización planificada de gran extensión.

En conclusión, las fotografías aéreas oblicuas¹² han permitido avanzar un poco en el conocimiento del plano de la ciudad de Tritium. En primer lugar se ha visto la gran superficie ocupada por el conjunto urbanizado en el Alto de Rodilla, lo que traduce la importancia de esta ciudad antigua. Segundo, se revelan diferentes tipos de estructuras relacionados con la jerarquía del espacio. En fin, la complejidad de la estructura visible sobre el podium mayor da a pensar en la superposición de la ciudad autrigonia y de la ciudad romana.

¹¹ A. Balil, 1971. Casa y urbanismo en la España antigua, II. *Studia Archeologica*, n.º 18.

¹² A. Bazzana et A. Humbert, 1983. Prospections aériennes. Les paysages et leur histoire. Cinq campagnes de la Casa de Velázquez en Espagne (1978-1982).

