

## Dos castillos del Imperio Romano de Oriente en Túnez: Ain Tounga y Ksar Lamsa

Amador Ruibal

### Abstract:

*The Eastern Roman Empire invested a huge effort in fortifying the Diocese of Africa (Tunisia) after recovering these lands from the hands of the Vandals. The ineffectiveness of frontier defences and the scarce loyalty of a large part of the internal population lead to increase the number of fortifications during the sixth century. In this work, the characteristics of these buildings are presented and two examples of castellum-type fortification works are studied, which can be considered the precedent and model for later medieval fortifications.*

### LA FORTIFICACIÓN BIZANTINA EN TÚNEZ: CARACTERÍSTICAS

En relación al mundo romano se dará una reducción del tamaño de los recintos de las mismas ciudades y de las dimensiones de los enclaves fortificados que estará motivada por la escasez de las fuerzas disponibles. Su traza es sencilla, simples espacios rectangulares con torres cuadrangulares, aunque puedan ser también redondas o poligonales, en las esquinas y a veces otras intermedias que, salvo si contienen entradas, suelen ser más pequeñas y se encuentran al menos en el centro de sus frentes largos.

Estas torres de las ciudades o ciudadelas estaban en ocasiones muy separadas, pues las hay hasta a más de 80 metros de distancia unas de otras. Por lo que a sus dimensiones se refiere, eran más altas que las cortinas, bastante semejantes en sus medidas en cada fortaleza, siendo mayores las angulares, aunque hay excepciones pues pueden destacarse las torres-puerta e incluso existir una de especiales dimensiones a modo de las torres del homenaje medievales, aunque no cumplan la misma función, configurándose como último reducto.

El trazado cuadrangular es también el de los recintos menores con guarnición, los "castella", situados en lugares estratégicos, desfiladeros, zonas de aguada, cruces de vías, que a veces también podrían servir de refugio ocasional a la población y también se repite esa estructura en los pequeños fortines, que a veces tenían tan solo 10 metros de lado.

En cuanto al sistema de acceso no hay diferencias entre las ciudades, ciudadelas o castillos pues las entradas solían ser predominantemente rectas, como en Telephta, Haidra, Mustis o Ksar Lamsa,



Ksar Lamsa

aunque las habrá en codo como en Aïn Tunga. También se darán los portillos menores, frecuentemente adintelados. Así sucede en Douga o Haidra donde, en ocasiones, hay arco de descarga sobre el dintel.

En cuanto a los materiales constructivos, suelen ser de grandes bloques de muy buena sillería, basada en los "expolia" de los edificios romanos colocados sin argamasa.

La premura justifica que, a veces, los muros se caractericen por su escaso grosor, en ocasiones inferior al metro y medio habitual, aunque las grandes fortalezas llegasen a los dos metros y medio, lo que hacía que los adarves fueran estrechos por lo que se recurría a procedimientos para su ampliación como la construcción de arcos tras los muros, como en Haidra y Musti. Su altura alcanzaba la decena de metros y era superada por las torres, que tenían cámara superior, lo que las hacía unos cuatro metros más altas.

En cuanto a la disposición de los sillares, están a soga y tizón pero sin una proporción definida, siendo