

en su interior y en su entorno, aunque ha sido excavada parcialmente internamente, como lo demuestran los grandes desniveles existentes en su patio interior, aunque no puede apreciarse lo hallado por la vegetación que todo lo cubre. Podría estimarse la potencia de la excavación necesaria entre los tres y los cinco metros según las zonas.

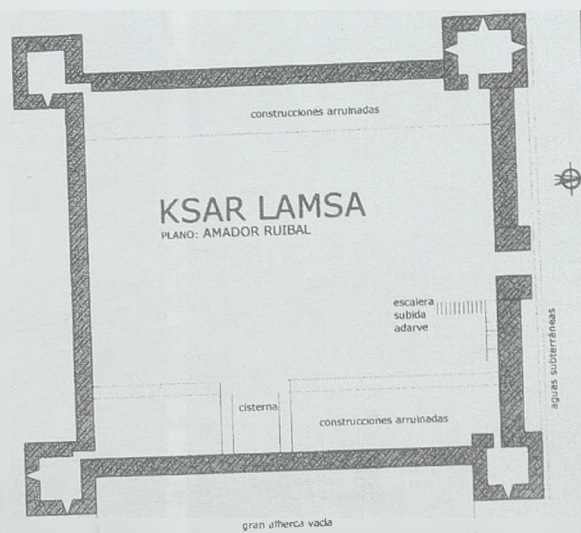
Pudo tener defensa previa, a modo de foso, en el frente de la entrada, función que cumpliría lo que hoy es el camino de acceso a la ciudad romana. Por las características del suelo no lo necesitaría en sus frentes oeste y norte pero si al este donde, si lo hubo, está colmatado por los derrubios y la acumulación de tierras, siendo hoy terreno de labor dedicado al cultivo del trigo.

Ocupa una superficie cercana a los 2.500 m², una de las mayores de Túnez. Tuvo construcciones adosadas a sus muros, desaparecidas, y su espacio interno ofrecería refugio a la población del entorno. Coincide con otras fortalezas en el material empleado, expolia, como en la Alcazaba de Mérida, y en su estructura, cuadrilátero con torres angulares y torre puerta. Se diferencia por su enorme torre SE, un fortín por si sola, y por el gran saliente que presentan alguna de sus torres, lo que no es habitual.

EL CASTILLO DE KSA LAMSA

Uno de los mejor conservados de estos castella² construido en tiempos del emperador Mauricio, 582-602, utilizando los materiales de la ciudad romana de

2.- DJELLOUL, N.: Les fortifications en Tunisie, obra citada, página 34, la considera la más bella de las fortalezas bizantinas, pese a sus añadidos islámicos, destacando el suministro de agua proveniente de un manantial de la montaña vecina y su planta de 31'55 por 28'85 m. con tres torres cuadradas de 5 m. de lado y 14'50 de alto, más otra mayor de 17 m. de alto y lados de 6 y 7'10 m. respectivamente, al NO, uniendo cortinas de 10 m. de altura por 2'20 de grosor, cuyo coronamiento es fruto de reformas islámicas. No hay plano.



Limisa. Tiene entrada recta desde el norte, en parte restaurada, colocando dos torres cuadradas, 2 por 2 m., de muy escaso saliente, enmarcándola.

Su planta es un rectángulo de 31'55 por casi 29 metros, más las torres angulares, por lo que ocupa una superficie total de algo más de 1000 m². El grosor de sus muros es escaso, pues no llega a 1'50 m. salvo en la cortina de la puerta. Aunque todo está construido en expolia, los sillares más grandes forman un zócalo de unos 2 m. de alto. Tres de las torres angulares son de unos 5 por 5 m. de lado, y tienen unos 14 de alto, pues no son exactamente iguales, alcanzando la Noreste los 17 m.

Su disposición con respecto a los muros difiere ya que éstos no están situados del mismo modo con respecto a las torres. Así la cortina de la entrada nace enjarjada en el frente Este de la torre del ángulo Noroeste, la mayor, que sobresale de ella menos de 2 m., y llega al frente Oeste de la torre más alta, la Noreste, con las mismas características. En estos pequeños salientes no hay saeteras que permitan el flanqueo dadas sus reducidas dimensiones, lo mismo que sucede en la cortina este, que está sobre la alberca mirando a la carretera y es la más dañada. En ella se aprecia, por los sillares enjarjados, el punto de su nacimiento en el frente Sur de la torre más alta, pues en esta zona la cortina ha desaparecido por encima de los 2 m. de altura, para recuperarse al llegar a lo que parece el frente Norte de la torre del ángulo Sureste, sobresaliendo ambas torres 3 m. de la cortina.

La cortina sur, opuesta a la entrada, es la más interesante y la más larga, pues en ella se enjarjan las cortinas este y la oeste, por lo que sobresale de éstas para formar las caras correspondientes de las torres que en ella se encastran a su vez, por lo que el frente Norte de las torres Suroeste y Sureste es en realidad parte de la cortina Sur.

Esa disposición hace que ambas torres sobresalgan hacia el sur algo más de 3'5 metros y que tengan saeteras de flanqueo, así como en el frente sur de la