

cen formar cara y que apuntan a una estructura circular (foto 8). Lo que si parece ser cierto, como indica este autor, es la existencia de posibles restos de muros que pudieran haber estado asociados a la torre, ya que parten de ella con dirección este y sur, por lo que podrían pertenecer a una estructura rectangular que ocupara la zona SE del cerro y que, dado que se encuentran muy enrasados con el nivel actual del terreno, se hace difícil su estudio.

Junto a la zona más elevada de los restos, al norte, existe un agujero en el suelo, producto de una excavación y que, de corresponderse con la zona del relleno interior de la parte maciza de la torre, como ha ocurrido en otros casos de torres localizadas en el Reino de Granada, haría que las dimensiones de la misma fueran de mayor tamaño que las normales de época árabe. Sólo una intervención arqueológica que sacara a la luz los restos conservados, podría esclarecer su época de construcción.

Torre de Gonzalo Hernández

Puede ser que el nombre de esta torre, por la descripción que de su situación aparece en el Libro del Repartimiento de Antequera¹⁰, corresponda con los restos que existen en el borde de una loma situada a unos 1.400 metros al N-NO de la localidad de Valle de Abdalajís, sobre el cortijo Torrecilla y a unos 500 metros al oeste de la margen izquierda de la carretera que conduce desde este pueblo a Antequera, a la altura del km 15. [MME - Ardales (hoja 1038) - E: 1/50.000 - Coordenadas UTM (349.050 - 4.092.450)]. Altitud: 510 metros. Cerca de este punto, hacia el N-NO de los restos, aparece en el mapa el Lagar Torrevieja.

Con los escasos restos que quedan de esta torre es imposible conocer sus características constructivas, si bien parecen corresponder a una torre de planta circular. Así nos lo han corroborado algunas personas del lugar, quienes también nos han indicado que hace unos años se veían más restos de la citada torre, hoy perdidos a causa de las labores agrícolas, las cuales, con maquinaria, han roto la zona oeste de la misma, amontonando las piedras junto a los restos conservados

que, en su mayor parte, corresponden al relleno de maciza (foto 9).

Además, parece ser que quedan de ella, en las zonas sur y este, algunos mampuestos que pudieran pertenecer al paramento de la primitiva torre, si bien no puede confirmarse sin la limpieza de las piedras existentes alrededor. De igual modo, una excavación arqueológica permitiría conocer si quedan partes enterradas de la misma.

Cañete la Real Torre de Viján

Se localiza en el extremo nororiental de la Sierra del mismo nombre, a unos 2.200 metros al NE de la población de Cuevas del Becerro, sobre la margen izquierda de la carretera que une esta población con la de Teba y Cañete la Real, a la altura del km 33. [MME - Teba (hoja 1037) - E: 1/50.000 - Coordenadas UTM (319.620 - 4.085.190)]. Altitud: 905 metros. Existe junto a ella un vértice geodésico.

Es una torre atalaya árabe, de planta cuadrangular y figura prismática, de cronología posiblemente anterior a las de planta circular¹¹. Dado su estado de conservación, sólo podemos conocer la medida de su fachada sur, de 4,80 metros de longitud, mientras que de la cara este quedan 3,20 metros. El resto es prácticamente inexistente. Su altura máxima conservada es de unos 5,00 metros y corresponde igualmente al lado sur (foto 10).

Está construida con mampostería de piedras de mediano tamaño, extraídas del propio cerro calizo, formando hiladas regulares y tomadas con mortero pobre en cal. Carece de plataforma de nivelación, constituyendo su apoyo la propia roca

Su estado de conservación es malo, tendiendo a desaparecer los escasos restos que quedan de ella.



Foto nº 8
Torre Árboles. Antequera

Casabermeja Torre de Zambra

Se encuentra en la cumbre del cerro del mismo nombre, situado a unos 2.000 metros al SO de Casabermeja, sobre la margen derecha de la antigua carretera que, por los Montes de Málaga, une estas dos poblaciones, a la altura del km 13. [MME - Colmenar (hoja 1039) - E: 1/50.000 - Coordenadas UTM (370.880 - 4.083.130)]. Altitud: 869 metros. Existía sobre ella un vértice geodésico.

Es una torre atalaya árabe, de planta circular y figura cilíndrica. El diámetro de su base es de 5,20 metros, siendo su perímetro de 16,30 metros. Su altura conservada es de 4,50 metros, correspondiendo ésta con el nivel del pavimento de la habitación de que disponía la torre, quedando un trozo del empedrado original del mismo, lo que hace suponer que el umbral del hueco de acceso debía situarse a unos



Foto nº 9
Torre de Gonzalo Hernández. Antequera