

el Morabito

- Junto a la carretera de Albaida, en el tramo de Barx al puente de Marxuquera, se encuentra esta construcción.

- Se trata de una edificación cilíndrica cubierta con una bóveda de mampostería de unos 7 metros de diámetro y una altura total de 6 metros, con una pequeña linterna. Presenta dos plantas abovedadas comunicadas por una escalera. En la planta superior presenta un vano en el lado este. En la parte baja se encuentra la puerta de acceso y ventanas de pequeñas dimensiones a modo de aspilleras.

- Estuvo rodeado por un segundo recinto en forma de corona de paredes menos gruesas y a la mitad del cuerpo central. Este espacio estaba cubierto coincidiendo con la base de la bóveda, debido a que aparecen huecos y muescas

en los que debieron apoyarse las viguetas de la cubierta. El acceso a este espacio es a través de una puerta de arco carpanel rebajado.

- La fábrica del Morabito es de cantos rodados gruesos, piedra troceada para la bóveda, y ladrillo en las puertas y ventanas.

- A una distancia de 100 metros existió un edificio de similares características, aunque de menor tamaño, y de una sola planta. En la actualidad ha desaparecido.

- Se trata de una construcción insólita, cuya datación es incierta, aunque por los materiales y el tipo de construcción, podría ser del siglo XVII.

- Recuerda a las viviendas rudimentarias de utilización temporal en cuanto a la tipología de planta. Este tipo de casa

El Morabito

Gandia



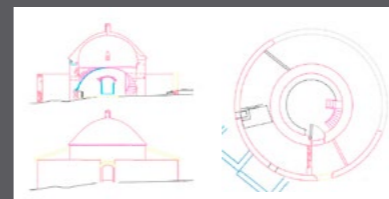
presenta planta circular o cuadrada, realizadas totalmente en piedra de pequeño tamaño sin labrar y dispuestas en seco. La cubierta suele ser una bóveda cónica construida por hiladas de voladas horizontales.

- También se ha puesto en relación con la Hume, palomar de Gasconia (Francia), que tiene también forma circular, el mismo tipo de bóveda y un número reducido de vanos.



CONSTRUCCIÓN INSÓLITA

Se trata de una construcción insólita, cuya datación es incierta, aunque por los materiales y el tipo de construcción, podría ser del siglo XVII.



el Morabit

- Al costat de la carretera d'Albaida, en el tram de Barx al pont de Marxuquera, es troba aquesta construcció.
- Es tracta d'una edificació cilíndrica coberta amb una volta de maçoneria d'uns 7 metres de diàmetre i una altura total de 6 metres, amb un xicotet llanternó. Presenta dues plantes voltades comunicades per una escala. En la planta superior presenta una obertura en el costat est.
- En la part baixa es troba la porta d'accés i finestres de xicotetes dimensions a manera d'espitlleres.
- Va estar rodejat per un segon recinte en forma de corona de parets menys grosses i a la meitat del cos central.
- Aquest espai estava cobert coincidint amb la base de la volta,

ja que apareixen buits i osques en les quals es degueren recolzar les biguetes de la coberta. L'accés a aquest espai és a través d'una porta d'arc carpanell rebaixat.

- La fàbrica del Morabit és de còdols grossos, pedra trossejada per a la volta, i rajola en la porta i les finestres.

- A una distància de 100 metres, va existir un edifici de característiques similars, encara que de menor grandària, i d'una sola planta. En l'actualitat ha desaparegut.

- Es tracta d'una construcció insòlita, la datació de la qual és incerta, encara que pels materials i el tipus de construcció, podria ser del segle XVII.

- Recorda a les vivendes rudimentàries d'utilització temporal quant a la tipologia

El Morabit

Gandia



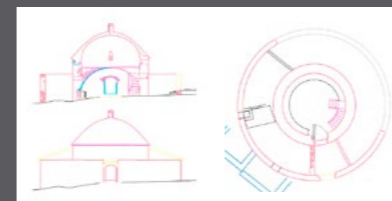
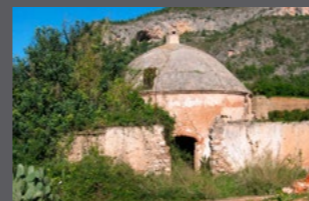
de planta. Aquest tipus de casa presenta planta circular o quadrada, realitzades totalment amb pedres de xicoteta mida sense tallar i disposades en sec. La coberta sol ser una volta cònica construïda per fileres horitzontals volades.

- També s'ha posat en relació amb la Hume, colomer de la Gascunya (França), que també té forma circular, el mateix tipus de volta i un nombre reduït d'obertures.



CONSTRUCCIÓ INSÒLITA

Es tracta d'una construcció insòlita, la datació de la qual és incerta, encara que pels materials i el tipus de construcció, podria ser del segle XVII.



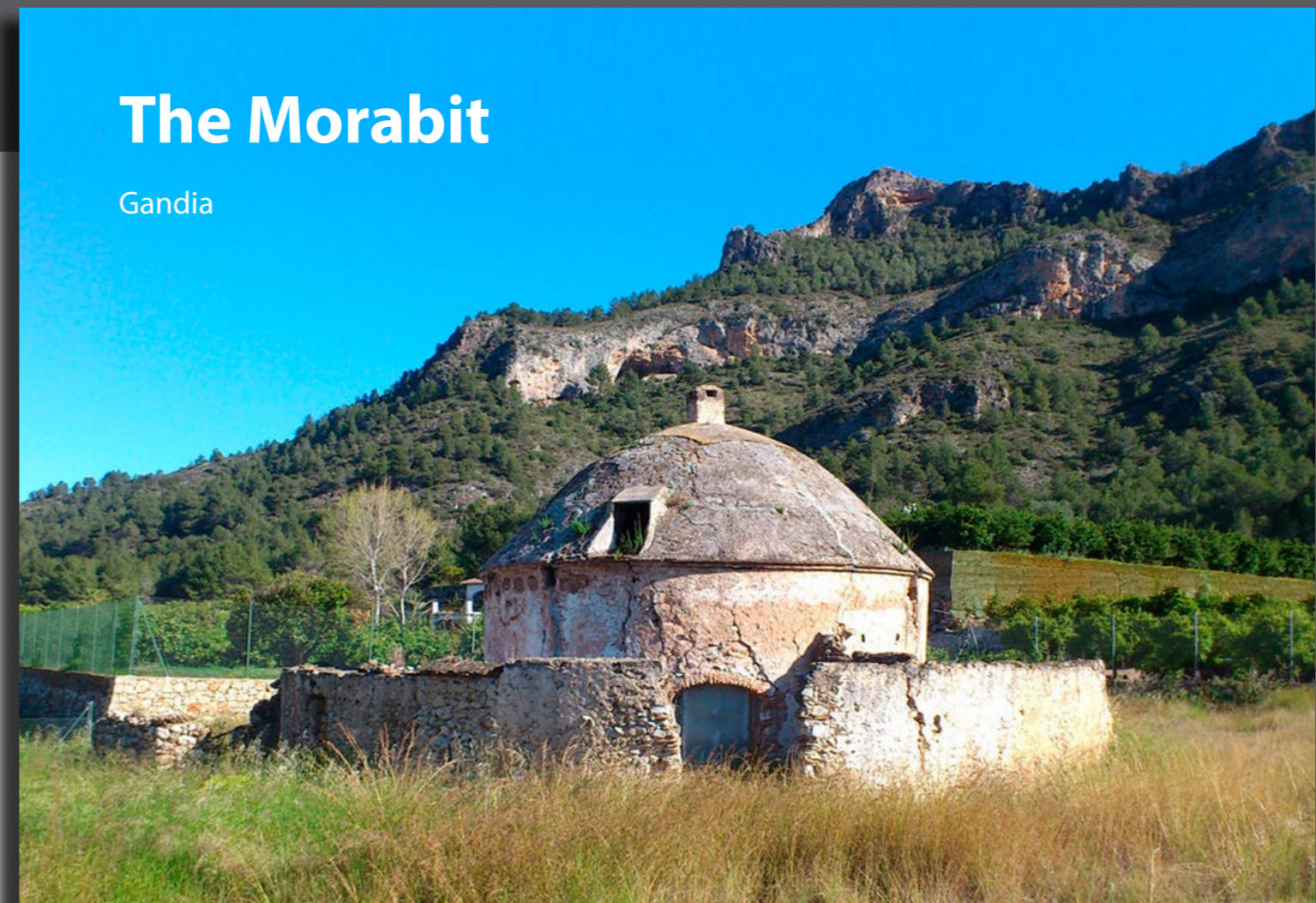
the Morabit

- This construction is next to the highway of Albaida, in the section of Barx to the bridge of Marxuquera.
- It is a cylindrical building covered with a masonry vault of about 7 meters in diameter and a height of 6 meters, with a small lantern. It has two vaulted floors connected by a staircase. On the upper floor it has an opening on the east side. In the lower floor there is the access door and small windows in the form of loopholes.
- It was surrounded by a second enclosure in the form of a crown with less thick walls and in the half of the central part. This space was covered coinciding with the base of the vault, due to the fact that there are gaps and slots in which the joists of the roof had

- to rest. The access to this space is through a reduced three centred arch door.
- The work of the Morabit is made of thick cobbles, cut stones for the vault, and bricks in the doors and windows.
- At a distance of 100 meters there was a building of similar characteristics, although smaller, and one-storey. At present it has disappeared.
- It is an unusual construction, whose date is uncertain, although for the materials and the type of construction, it could be of the 17th century.
- It is similar to rudimentary dwellings of temporary use in terms of the type of floor. This type of house presents a circular

The Morabit

Gandia



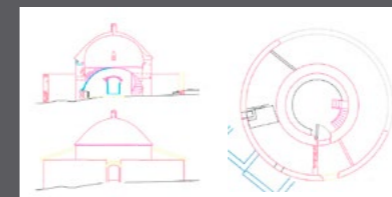
or square floor, made entirely by small size stones without cutting and arranged in dry. The roof is usually a conical vault built by rows of horizontal overhangs.

- It has also been put in relation with la Hume, dovecote of Gascony (France), which also has a circular shape, the same type of vault and a reduced number of openings.



UNUSUAL CONSTRUCTION

It is an unusual construction, whose date is uncertain, although for the materials and the type of construction, it could be of the 17th century.



le Morabit

- À côté de l'autoroute d'Albaida, dans la section de Barx au pont de Marxuquera, est cette construction.
- C'est un bâtiment cylindrique recouvert d'un voûte en maçonnerie d'environ 7 mètres de diamètre et d'une hauteur total de 6 mètres, avec une petite lanterne. Il a deux étages voûtés reliés par un escalier. À l'étage supérieur, il y a un baie sur le côté est.
- Dans la partie inférieure est la porte d'accès et de petites fenêtres en forme de meurtrières.
- Il était entouré d'un seconde enceinte en forme de couronne avec des murs moins épais et à la moitié de la partie centrale.
- Cet espace a été couvert coïncidant avec la base de la voûte, en raison du fait qu'il y a des cavités et des encoches dans lesquelles

les poutrelles du toit ont dû se reposer. L'accès à cet espace se fait par une porte en arche en anse de panier réduite.

- La maçonnerie du Morabit est faite de gros galets, de pierre taillé pour la voûte, et de briques dans les portes et les fenêtres.
- À une distance de 100 mètres, il y avait un bâtiment de caractéristiques similaires, bien que plus petit, et à un seul étage. Actuellement, il a disparu.
- C'est une construction inhabituelle, dont la date est incertaine, bien que pour les matériaux et le type de construction, elle pourrait être du XVIIe siècle.
- C'est similaire aux logements rudimentaires d'usage temporaire en termes de type de sol. Ce type de maison présent un sol

Le Morabit

Gandia



circulaire ou carré, entièrement réalisé en pierre de petite taille sans façonner et disposé en sec. Le toit est généralement une voûte conique construite par des rangées d'auvents horizontaux.

- Il a également été mis en relation avec la Hume, colombier de la Gascogne (France), qui a également une forme circulaire, le même type de voûte et un nombre réduit de baies.



CONSTRUCTION INHABITUELLE

C'est une construction inhabituelle, dont la date est incertaine, bien que pour les matériaux et le type de construction, elle pourrait être du XVIIe siècle.

