



**02**

## TORREÓN IV (Torreón III o de Santa Bárbara)

**coordenadas ETRS89:UTM30N:**

X=593932 m  
Y=4800730 m  
altura=412 m

**coordenadas WGS84. geográficas:**

longitud:-1 50 27.3  
latitud:43 21 12.7  
altura=462 m

**Situación:** Monte Jaizkibel. 70 m al NE de la mesa de orientación situada en las Inmediaciones de las ruinas del antiguo parador de Jaizkibel.

**Interés general:** 2/5

Interés Histórico: 2/5  
Interés constructivo o tecnológico: 2/5  
Interés artístico: 1/5

**Acceso preferente:** GI-3440, Estado general: Ruina avanzada

**Porcentaje conservado:** 50 % (de los muros perimetrales). Interior modificado.





**Tipología:** Torreón. Fortificación semi-permanente.

**Año de construcción.** 1875 (?).

**Autor:** Pedro Lorente (ingeniero militar) (¿)

**Entorno bélico:** III Guerra carlista.

**Pertenencia a conjunto fortificado:** Línea liberal de Hondarribia a Pasaia.

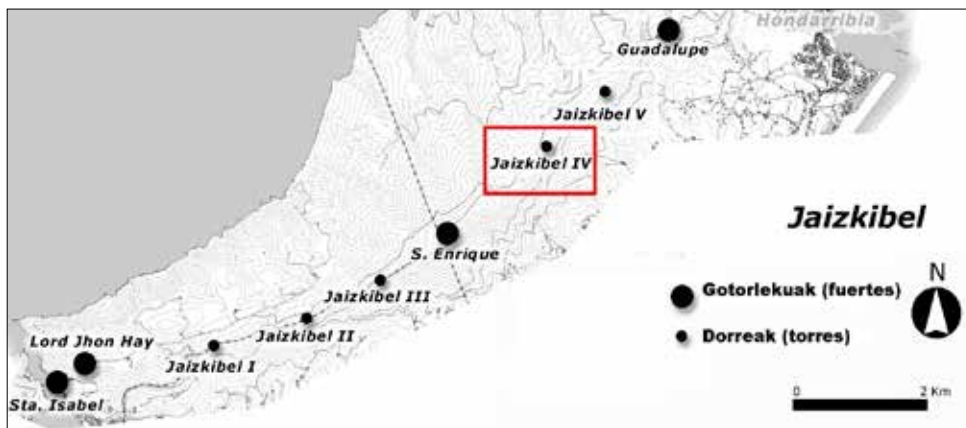
Propiedad actual: Hondarribia: Polígono:02 . Parcela: 054.

**Protección patrimonial:**

a) Bien Cultural Inventariado. (Orden de 21 de octubre de 1994... por la que se inscriben los Torreones del Monte Jaizkibel en Hondarribia y Lezo como Bien Cultural, con la categoría de Conjunto Monumental en el Inventario General del Patrimonio Cultural Vasco. BOPV nº 212, de 8 de noviembre de 1994).

b) Camino de Santiago: afecto al camino de la costa. Protección Media. (BOPV 27-01-2012).

c) Catálogo de Patrimonio del Plan General, derivado de su protección previa.



Línea de fortificación liberal de Jaizkibel (última guerra carlista).

**Mantenimiento observado:** Ninguno.

**Criterios de conservación a medio plazo:** Debe estudiarse la posibilidad de reconstrucción limitada, persiguiendo principalmente su consolidación y la recuperación parcial de su aspecto original. Las adiciones deben ser reversibles y reconocibles con relación a los materiales originales.

## DESCRIPCIÓN

El torreón IV es conocido también con la denominación de torre de Sta. Bárbara. Está construido en sillarejo. Su planta es hexagonal, pero su estructura original, según el proyecto, es, en parte, diferente a las torres I/III. En primer lugar porque la sustentación del parapeto de la azotea se resuelve mediante la prolongación de los solivos que sustentan el piso de la misma (formando “caneillos”), reforzados convenientemente mediante un apoyo (22) que descansaba en el muro de mampostería.

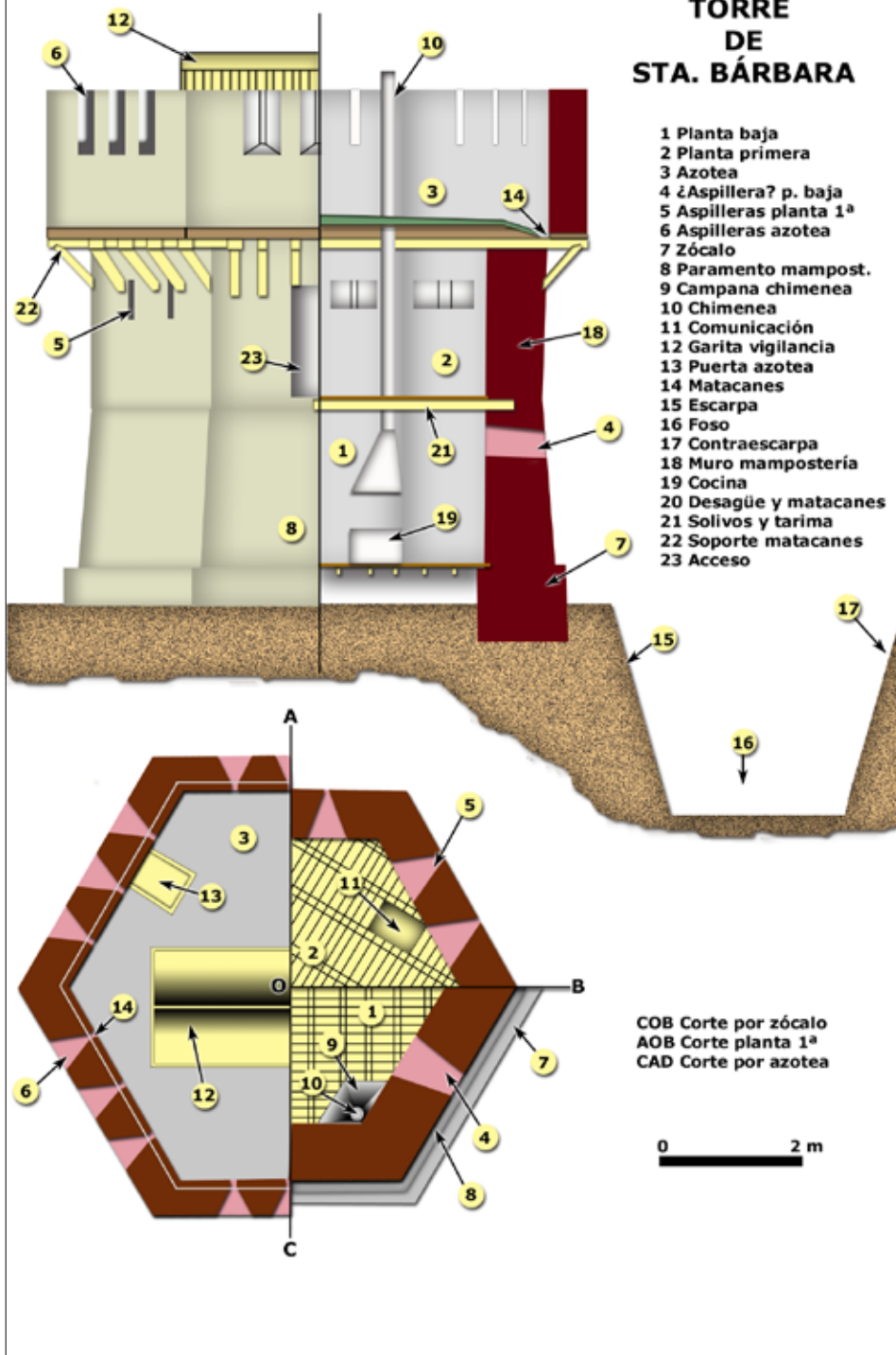
Por otra parte el foso (16) (del que no quedan vestigios, aunque aparece consignado en el Proyecto) parece que fue de mayor anchura (2 m) y profundidad (2,5 m), presentando taludes en escarpa (15) y contraescarpa (17). Es posible

que tal foso no fuera realmente construido, circunstancia de deberá probarse mediante algún tipo de intervención arqueológica.

Solamente posee dos aspilleras (5) en cada cara del piso primero, excepto en la cara en la que se abre el acceso (23) y tres (6) en cada lado del parapeto de la azotea. El plano marca la existencia de, al menos, un orificio en uno de los lienzos de la planta baja. En la azotea se instaló, según proyecto, una garita (12) de madera para alojar al soldado de guardia (12)

Al parecer, el torreón fue modificado en fechas posteriores a las de la guerra carlista con objeto de darle alguna utilidad (posiblemente vinculada al cercano Parador). Por ello puede verse una escalera exterior de piedra que permite el acceso a la puerta y otra de comunicación interior en sustitución de la escalera de mano que debió poseer originalmente, además de un forjado de hormigón armado. La planta baja se presenta semienterrada con relación al suelo actual, disponiendo los muros exteriores de la planta baja ligero talud.

## TORRE DE STA. BÁRBARA





*Torre de Santa Barbara hacia principios del siglo XX, todavía en relativo buen estado con la estructura de madera sosteniendo el aspillero superior y causa de la ruina del mismo. Kutxa Fototeka. Fondo Munoa. Fotógrafo Santesteban. CCbySA.*



*Caras orientales del torreón. Se aprecia el ligero talud de las paredes exteriores en su planta inferior.*



*Vista superior en la que se aprecia el forjado de hormigón y la escalera interior realizada probablemente a mediados del siglo XX.*



*1 Acceso y actual escalera sector occidental), con mucha probabilidad no original del torreón.*



*2 Interior del torreón. Se parecía un forjado de hormigón armado apoyado en el muro perimetral. También se observa que la escalera interior está confeccionada mediante ladrillo no excesivamente antiguo*