

**LOS FUERTES DE DARIETA (LEZO), COLÓN Y SAN EMILIO (PASAJES)
EN LA ÚLTIMA GUERRA CARLISTA**

Juan Antonio Sáez García

Resumen

El fuerte de Darieta (termino municipal de Lezo) fue levantado por las tropas liberales en la última guerra carlista incorporando en su recinto al caserío de la misma denominación. Los fuertes Colón y San Emilio (término municipal de Pasaia - Pasajes) fueron construidos por las tropas inglesas en la primera guerra carlista y reutilizados con ocasión de la última guerra carlista (1873-1876). Se aportan plantas, perfiles y descripción de tales fortificaciones, vinculadas con la defensa del puerto de Pasajes y de las inmediaciones de Rentería.

Palabras clave: Fuerte de Darieta, Fuerte Colón, Fortin de San Emilio, Guerras carlistas, Lezo, Pasajes, Pasaia, Errenteria, Renteria, puerto de Pasajes, Puerto de Pasaia.

1 EL FUERTE DE DARIETA

Entre las localidades de Lezo (al norte) y Rentería (al sur) existe una pequeña eminencia montañosa (69 m) sobre la que se levanta airoso el caserío Darieta. Durante la última guerra carlista el citado edificio fue incorporado a una fortificación a la que se denominó de la misma forma.

Parece ser que en los primeros momentos de la guerra el caserío fue fortificado provisionalmente mediante la anteposición a su fachada principal de una *palanquera* o valla de madera, prolongándose ésta en parte de las fachadas adyacentes. El citado cerramiento fue robustecido en los sectores laterales mediante la adición por la parte exterior de un muro de piedra seca en el que se abrieron aspilleras. En la zona central se antepuso un macizo de tierra, habilitándose emplazamientos para disparo de fusilería.

El 26 de julio de 1874 un capitán del 4º regimiento de Ingenieros trazó un plano¹ que parece representar el estado del fuerte una vez concluido en su versión definitiva.

Para acometer la obra fue preciso destruir previamente una edificación aneja situada al noroeste de la casa principal. Estaba formada por dos sectores adosados: uno de ellos identificado como *casa menor de Darieta* (de 16x 8,5 m) y la segunda como *corral* (16x14 m).

La fortificación propiamente dicha formaba un pentágono irregular (10x22x26x20x33 m), constituido por un muro (1) de 1,20 m de grueso y 2,30 metros de alto² en el que se abren aspilleras establecidas a 1,5 m de distancia entre ejes. Ello supone 69 aspilleras en todo el perímetro. Para acceder a las mismas se desarrolla en un 40% de la longitud del parapeto una banqueta (2) cuya altura varía adaptándose al terreno, siendo 50 cm su altura máxima sobre el plano de asentamiento del fuerte.

En los ángulos norte, este y sur se forman baterías a barbata de planta circular (3) y 8 m de diámetro, constituidas por un parapeto de tierra dividido en dos sectores. El primero (4) tiene 3 m de ancho y mantiene una muy leve pendiente descendente hacia la campaña. El segundo (5) forma fuerte talud, descendiendo su cota 1,2 m hasta la berma (6). Hacia el interior, el parapeto está contenido por un muro de mampostería (22) de 60 cm de grueso. Desconocemos el artillado del fuerte, pero la pequeña altura del parapeto nos indica que estaba preparado para admitir artillería de campaña, es decir, piezas más bien ligeras.

Tanto el muro como el parapeto de tierra están precedidos por una berma (6) de 50 cm de ancho. Antepuesto a la misma se abre un foso (7) de 4,6 m de anchura en la parte superior, 1,6 m en el fondo y 2,5 m de profundidad. Ello supone que tanto la escarpa (20) como la contraescarpa (21) están dotadas de cierta inclinación.

El acceso al fuerte se abre en el lado NW, consistiendo en una abertura de 4 m de ancho en el muro aspillero. Está cerrado mediante una barrera (18) de dos hojas formada por maderos. Frente a la puerta se levanta un muro (8) dotado de 7 aspilleras para evitar cualquier intento de penetración enemiga en el fuerte. No consta la existencia de foso en la parte correspondiente al acceso (19).

Tras el citado muro se construyó el repuesto de munición. Consistía éste en un pequeño edificio de planta cuadrada (2,5 m de lado) y 1,2 m de altura totalmente enterrado. La cubierta está formada por 13

¹ Archivo histórico de la Comandancia de Obras de Burgos. Sin signatura (documentación procedente de la antigua Comandancia de Obras de San Sebastián).

² El muro presenta remate en dos aguas, siendo la cota de su parte más alta 2,8 m más elevada que la de la berma.

troncos de árbol (28) cubiertos por un macizo de tierra de forma piramidal (9) que alcanza en su cúspide 2 m de altura. Paredes y suelo está forrado de tablas de madera³ (27). Dado que es una construcción rehundida el acceso tiene lugar mediante un rampa (12) de 4,5 m de longitud y 1 m de anchura que desciende los dos metros de diferencia de cota entre el suelo del fuerte y el del repuesto. A los 4 m de longitud se abre a la izquierda un paso (10) de 1 m de ancho y 1 m de largo en ligera pendiente ascendente que lleva al acceso del repuesto. En el extremo inferior de la rampa se abre una oquedad (11) de 0,5x1x1 m cuya función, a manera de hipótesis, pudiera ser la de recoger las aguas que en días de lluvia tendrían que resbalar por la rampa, preservando de esta forma al repuesto. En condiciones normales el agua se evaporaría o infiltraría en el suelo natural y en caso necesario sería desalojada mediante el uso de cubos.

El caserío Darieta está ligeramente desplazado hacia el sur con relación al centro de la fortificación. Se trata de un edificio robusto de planta rectangular (15x17 m) y tres pisos: bajo, primero y ático bajo la cubierta a dos aguas. La división interior originaria del edificio fue modificada para adaptarla a su uso cuartelario. En la planta baja la cocina (13) ocupó dos dependencias cuadradas de 4,5 m de lado. Existían también dependencias destinadas al almacén de víveres (14), con dimensiones de 4,5x3,5 m), cuerpo de guardia (16) (8x3 m) y alojamiento de tropa (15), este último con una superficie de 56 m². También existía una escalera de comunicación con la primera planta (17). En ella se encontraban cuatro dependencias: dos intercomunicadas destinadas a los oficiales (30) (de 4x5 y 4x3 m respectivamente), otra a los sargentos (31) (4,5x3 m) y el resto destinado a alojamiento de la tropa (15).

Actualmente no perviven más restos del fuerte que el caserío preexistente (actualmente rodeado de otras edificaciones y de un gran depósito de aguas) y algunos vestigios que la conformación topográfica del terreno hacen compatible con el plano de la fortificación.

2 EL FUERTE COLÓN

³ Los planos no permiten deducir el material que conforma las paredes. Dado que su anchura es de tan sólo 15 cm nos inclinamos por la madera.

Consta documentalmente⁴ que el fuerte Colón fue construido por las tropas inglesas durante la primera guerra carlista. No obstante, no aparece en los planos de la época con tal denominación. Tal vez pudiera identificarse con el denominado "reducto Isabel", del que sabemos que estaba situado a menos de 500 m del fuerte de Lord John Hay. En cualquier caso fue el Brigadier Barcaiztegui⁵ quien ordenó su rehabilitación con objeto de impedir las avenidas enemigas por la parte de Lezo y del Monte Jaizkibel.

La documentación de la época nos sugiere que el fuerte estaba situado en la colina actualmente denominada Arrobi (146 m de altura), dotada de espléndidas vistas sobre el puerto de Pasajes y parte de la ladera meridional del monte Jaizkibel.

Cuando se inició la última guerra carlista sólo subsistía el foso del fuerte construido en la primera Guerra, lo que determinaría probablemente la planta del nuevo fuerte. Ésta tiene forma irregular, inscribible en un rectángulo de 40x16⁶ m. Constaba de un parapeto de tierra (4) de 1,2 m de altura en su coronación, que descendía en talud hasta el fondo del foso (sin berma intermedia), determinando que la diferencia de cota entre ambos fuera de aproximadamente 4,5 m. No obstante, el plano de asentamiento del fuerte no era único, estando uno de los lados a mayor cota que el otro. El parapeto se hace más ancho hacia el lado de menor cota, a la vez que desaparece el foso por estar abierto a un escarpe (11).

En el dado de mayor cota existe además una banqueta (5) de altura diversa (1 m como máximo) a la que se accede gracias al concurso de varias escaleras (7). El parapeto, pensado únicamente para fusilería, tiene una altura constante de 1,2 m, estando interrumpido únicamente por un acceso (15) de 1 m de anchura.

⁴ Obras de defensa en Pasajes. - Archivo histórico de la Comandancia de Obras de Burgos. Documentación transferida de la antigua Comandancia de obras de San Sebastián, plano N. 89.

⁵ Entendemos que se trata del Comandante la de flota del Norte Valentín Sánchez-Barcaiztegui. Este marino murió en 1875 frente a la costa de Motrico cuando el vapor "Cristóbal Colón" en el que estaba embarcado sufrió un ataque carlista. Deducimos (sin apoyo documental que lo corrobore) que si el fuerte de Lord John Hay aparece en algunos documentos denominado Sánchez Barcaiztegui (por ejemplo en la carta náutica del puerto de Pasajes de 1893), puede que la denominación del fuerte que nos ocupa esté relacionada con el barco en el que encontró la muerte.

⁶ Considerando la parte alta de la contraescarpa.

En el interior del recinto así configurado se levantaban dos pequeños edificios de mampostería con cubierta a un agua. El mayor (8) cumplía con la función de alojamiento de tropa y tenía planta rectangular (10x5 m útiles) formada por muros de 60 cm de grueso. Uno de sus lados mayores (12) formaba parte del cerramiento del fuerte sustituyendo al parapeto de tierra, aportando a su defensa 10 aspilleras. En el lado opuesto presentaba una puerta (10) y dos ventanas (14). Interiormente se organizaba en dos estancias. La mayor (8x5 m) que tenía la función de alojamiento para 25 hombres en dos camastros corridos (9) con las cabeceras apoyadas en las paredes mayores. La estancia menor se reservaba probablemente para los mandos.

La edificación menor (6) tenía también planta rectangular (3,5x3 m útiles) formada por paredes de mampostería de 30 cm de grueso, acogiendo a la cocina. Estaba situada a cota aproximadamente un metro inferior al suelo del fuerte, por lo que para acceder a la misma era necesario descender varios escalones (16).

Actualmente no existen restos de la fortificación (asumiendo que la localización propuesta sea la exacta), en primer lugar por la gran participación que en la misma tenían los macizos de tierra (de por sí sensibles a la erosión) y también por la acción antrópica (cultivos, remociones de tierra, etc.).

3 EL FORTÍN DE SAN EMILIO

El fortín de San Emilio estuvo situado al sur del fuerte de Colón, en las inmediaciones del cementerio de Pasajes de San Juan. Fue construido en la primera guerra carlista por las tropas inglesas y, como el fuerte Colón, mandado poner nuevamente en servicio por el brigadier Barcaíztegui cuando estaba destechado y sus muros destruidos hasta la altura de las aspilleras.

Sus dimensiones eran muy reducidas, consistiendo en un edificio de planta rectangular (5x6 m medidos exteriormente) y 17 m² de superficie útil formada por paredes de mampostería ordinaria de 60 cm de grueso. La cubierta era a un sólo agua (6), vertiendo hacia la gola. Tenía capacidad para ocho hombres.

En su frente -orientado al este- se abrían seis aspilleras (1), cinco en los flancos y seis en la gola, en total 22. De ellas cuatro eran

dobles (2), es decir un solo hueco de entrada y dos de salida⁷. En la gola se abría una puerta (3) de 1,1 m de altura y 1 m de anchura, situada a 1,80 m de altura con relación al suelo exterior, por lo que requería el concurso de una escalera de mano (7) para acceder al interior del fortín.

Si la altura normalizada de las aspilleras es de 1,2 m, se entiende que el interior del fortín se diseñara más elevado que el suelo natural (5). Hacia el frente dispone de un escarpe rocoso (9) que dificulta el ataque.

Las paredes laterales se prolongan hacia el frente (8) (1,8 metros en la parte inferior y 1,4 m en la superior). La documentación consultada no indica nada con relación a su función, pero es de suponer que iría encaminada a cubrir el frente de la fortificación (a modo de orejones) de los disparos. En uno de sus ángulos dispone de un pequeño fogón (4).

4 BIBLIOGRAFÍA

SÁEZ GARCÍA, Juan Antonio. *Viejas piedras : fortificaciones guipuzcoanas*. San Sebastián : Michelena, 2000. - 246 p. - ISBN 84-920299-5-1.

SAEZ GARCÍA, Juan Antonio. *Fortificaciones decimonónicas en el sector oriental del término municipal de Donostia-San Sebastián*. - En: Altza : Hautsa Kenduz / Patronato municipal de Cultura de Donostia-San Sebastián. - (2003).

SÁEZ GARCÍA, Juan Antonio. *Gotorlekuak Gipuzkoan XVI-XIX mendean = Fortificaciones en Guipúzcoa siglos XVI-XIX / texto, Juan Antonio Sáez García ; fotografías Juan Antonio Sáez García y Gorka Agirre*. - Donostia : Gipuzkoako Foru Aldundia, 2002 (Bertan ; 18). - 120 p. - Edición en castellano, euskara, francés e inglés. - ISBN 84-7907-362-4.

SÁEZ GARCÍA, Juan Antonio. *Fortificaciones liberales en el entorno de San Sebastián en la I Guerra Carlista*. - En: Boletín Sancho el Sabio / Fundación Sancho el Sabio. - ISSN 1131-5350. - N. 14 (2001), p. 11-39.

SÁEZ GARCÍA, Juan Antonio. *Fortificaciones liberales en el entorno de San Sebastián en la última Guerra carlista*. - En: Boletín de Estudios Históricos sobre San Sebastián. - ISSN 0210-2889. - N. 35 (2001), p. 255-327.

⁷ Por lo tanto desde el interior se apreciarían únicamente 20 aberturas de aspilleras y 22 salidas.