

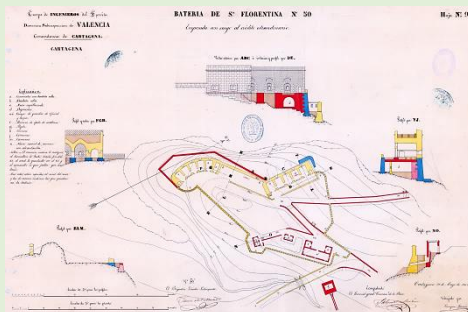
# BATERIAS DE SAN ISIDORO Y SANTA FLORENTINA

**CARMU. BIC: N° Catálogo. 16500.**  
**MONUMENTO. Adicional segunda ley 16/1985**  
**PGMO. BIC 160500. Demarcación de Costas**

Fueron concebidas en este lugar de la bocana en el S. XVIII por el ingeniero militar *Esteban de Panón* para que cerrase con sus fuegos la entrada a puerto de navíos enemigos. Las obras finalizaron el 1 de diciembre de 1739, montándose entonces 7 cañones de a 24. Aunque se construyeron como dos baterías diferentes y con nombres distintos, dada su proximidad, funcionaron como una sola unidad de fuego, apareciendo a partir de entonces mencionadas frecuentemente en documentos de forma conjunta.



**Imágenes de los Fuertes de Santa Ana, San Isidoro y Santa Florentina antes de su derribo a finales del S. XIX.**



Como consecuencia del *Plan O' Donnell (Plan de Defensa de 1860)*, se construyó sobre la anterior fortificación un fuerte acasamatado que acogió las dos baterías, artillándose en Santa Florentina en mayo de 1862 seis cañones de hierro de 21 cm, que habían sido fabricados en 1852 en Trubia. Estas seis piezas, el día 25 de noviembre de 1870 realizaron los 21 disparos de salvas en honor de la Comisión de las Cortes Constituyentes, que llegó a la Plaza de Cartagena para embarcar rumbo a Italia con la finalidad de comunicar al *Duque de Aosta* su elección como Rey de España. El 30 de noviembre llegaría a España *S.M. Amadeo de Saboya*, siendo recibido en el Puerto de Cartagena con las salvas de ordenanza disparadas por estas 6 piezas. El día que abandonó España, sería también despedido por la batería de Santa Florentina.

**Cañón de Hierro de 28 cm y Obús Avancarga Elorza de 21 cm.**

Durante la Guerra Cantonal fue cambiado su nombre por el de Batería Daoiz, participando en la madrugada del día 30 de diciembre de 1873 con parte de su guarnición al mando del



guerrillero Tomaset en la toma de la batería del Calvario que había sido abandonada por sus defensores.

Al finalizar la Insurrección Cantonal en enero de 1874, había artilladas en estas dos baterías 4 obuses de hierro de 21 cm, un cañón de hierro de 28 cm, un cañón largo de 13 cm y 2 cañones cortos rayados de 6 cm.

La actual posición de San Isidoro y Santa Florentina fue proyectada en el año 1895 como una sola batería para 10 piezas de artillería en casamata, y otras 9 menores a barbata. Las obras de construcción finalizaron en 1901 no siendo hasta 1918 en que se aprobaría un proyecto para artillar 3 CHS de 24 cm mod 1881 que se montarían en las casamatas n° 7,8 y 9.



**Imagen de la actual batería recién terminada su construcción.**

Esta fortificación se halla construida en planta irregular y semienterrada sobre una altura alargada y paralela a la costa. Al

estar ubicada en la bocana de puerto, sus principales asentamientos de piezas se proyectaron acasamatados bajo *bóvedas a prueba*, presentando a vanguardia 10 cañoneras fuertemente protegidas y revestidas de hormigón. La parte trasera de estas casamatas se construyeron abiertas para una mejor ventilación del humo de la pólvora durante el fuego de sus cañones. A retaguardia, y cercano al camino de armas de las casamatas, se hayon los polvorines de donde recibirían la munición a través de vagonetas sobre raíles.

Para su defensa inmediata de los ataques terrestres se fortificó según el *sistema poligonal* con una llamativa caponera en su acceso, jalonado con dos órdenes de aspilleras para fusilería.



Debido a la capacidad de sus naves, sirvió de alojamiento temporal para el personal del *Regimiento de Infantería Sevilla 33*, hasta que se reparó y acondicionó en 1933 el *Cuartel de Antiguones*.

Hasta 1996, año en que se desmilitarizó la posición, fue utilizada como polvorines del Regimiento de Artillería de Cartagena.