

BATERIA DE LOMA LARGA

CARMU. PGMO. GRADO 1. CT.104

Dentro del *Plan de Defensa de 1926* se proyectó la construcción de tres baterías de obuses de 24 cm para artillar 12 piezas repartidas entre las futuras posiciones de *Loma Larga*, la *Posición X (Cabo del Agua)* y *Atalayón (Cabo de Palos)*. Finalmente, en 1935, solo se artillaron cuatro piezas en *Loma Larga*. Esta batería tenía como misión principal la defensa contra los posibles desembarcos en la costa cercana al *Rincón de Salitrona*, *Azohía*, *San Gines*, e *Isla Plana*, desde donde una batería de 2 cñ.s de 57 mm complementaba esta defensa.



Para calcular y corregir el tiro por el *segundo sector de Loma Larga* se construyó también un observatorio principal la altura de *Atalayeros*, y otro auxiliar en la *Picadera*, siendo apoyado en caso necesario desde el puesto de mando de *Jorel*. Durante la Guerra Civil, en el año 1937, estuvo encuadrada en el 1º Grupo, junto a las baterías de *Castillitos* y *Jorel*.



Imagen de personal posando junto a una de las cuatro piezas de la batería de Loma Larga.

Dispuso de 4 asentamientos para piezas *a barbete* con unos llamativos parapetos en forma de embudo que contenían el terraplén natural de la

loma, y a los que se les proveía de munición mediante una vagoneta sobre vías desde un polvorín subterráneo cercano. Los grandes ángulos de tiro que utilizaba este tipo piezas posibilitaban disparar por encima de las elevaciones montañosas y batir las amplias zonas muertas que no podían ser batidas desde *Jorel* y *Castillitos*. Este obús fue el último modelo *Ordoñez* fabricado en España. La existencia de la batería en *Loma Larga* fue corta, desartillándose en 1940-41 tras la Guerra Civil, y enviándose sus cuatro piezas a *Ceuta* para reforzar el despliegue de la artillería de costa del *Estrecho de Gibraltar* durante la Segunda Guerra Mundial. En sus cercanías se construyó una nave de alojamiento y una garita que realizaba el control de acceso a la pista militar hasta Cabo Tiñoso.

Imágenes del sector de fuego, del observatorio principal y de una pieza de este



modelo. Obús de Acero

Ordóñez de 24 cm (240/16 mm). Mod, 1916.

Pieza de 6.017 kg de peso que era capaz de disparar un proyectil de 200 kg a una velocidad inicial de salida de entre 210 y 420 m/s. Su alcance max era de 11.320 m. Su disparo lo realizaba con grandes ángulos de elevación (por segundo sector).

CUARTELES DEL CAMPILLO.

Cercano a la Batería de *Loma Larga*, y al igual que en la Bahía de *Portman* fue construido entre 1931 y 1943 un acuartelamiento de alojamiento para el apoyo de vida y servicio de la gran cantidad de tropa que movilizados hasta 1947 cubriría las dotaciones de las baterías, observatorios, proyectores y otras posiciones de la organización defensiva de *Cabo Tiñoso*. Este acuartelamiento, muy bien acondicionado para una unidad tipo batallón, y con una superficie de 60.821 m², fue vendido en pública subasta en el año 1964.

