



Ubicación de los distintos elementos de la batería de Castell del Rey, según un plano de la época



Promontorio sobre el mar donde se ubicaban las baterías de Castell del Rey y escalera de bajada al refugio subterráneo por la entrada Este



Explanada donde se ubicaban los dos cañones de la batería de Castell del Rey



Entrada al refugio subterráneo por el Oeste, bajo las baterías de Castell del Rey

ción y defensa de ataques navales a la ciudad de Almería y a su puerto. Desde las baterías se domina el tráfico marítimo y aéreo que viene desde el oeste, aunque no se divide la capital almeriense por lo intrincado de la orografía, misión encargada a las baterías enclavadas en el otro extremo de la bahía, en el cabo de Gata<sup>25</sup>.

### 3.3. Observatorio de vigilancia costera de Aguadulce.

#### Localización.

Situado dentro del término municipal de Roquetas de Mar, en la localidad de Aguadulce. El conjunto de la base está emplazado sobre los acantilados que dominan el puerto de Aguadulce, y su acceso es a través de una carretera de tierra (Camino de las antenas) con grandes pendientes, que parte desde el cementerio de la localidad.

Las coordenadas de cada elemento: Búnker: 539411 4075103; Observatorio: 539371 4075182; Barracón: 539412 4075240

25.- El conjunto pudo estar completado por ametralladoras antiaéreas, cuya presencia en la capital confirman los documentos manejados por Salas Larrazábal (1973), que defenderían además de la base de baterías, el puerto de Almería.

#### Descripción de los elementos.

Situado en lo alto de los acantilados que hay sobre el puerto de Aguadulce, presenta un acceso dificultoso a no ser que se disponga de un todo terreno o de buena forma física, pues hay que recorrer varios kilómetros del denominado "camino de las antenas", con subidas de gran pendiente y sin asfaltar.

En el área que ocupa este enclave defensivo están presentes tres elementos, distanciados entre si más de 200 metros:

1º. Un búnker. Se trata realmente de un pequeño observatorio fortificado de 3,70 metros de largo, 2,50 m. de ancho y 2,10 m. de alto, con una gran tronera delantera y entrada posterior-lateral. El escaso grosor de los muros (40 cm.) y sobre todo del forjado del techo (sólo 13 cm.), a pesar de contar con hierro en su interior, hace que esta construcción sea de escasa consistencia para bombardeos, sólo apta para resistir ametrallamientos y no de mucho calibre. Es por ello, que pasar desapercibida y camuflada sea su mejor baza.

2º. Un barracón: Se trata de un edificio rectangular de dos salas, una mucho mayor que la otra (7 m.