

SITUACIÓN	TRAMO	LONGITUD (m)	LONG. TOTAL	COTA BERMA LADO MAR	PROFUNDIDAD	OBSERVACIONES	CONSTRUCCIÓN
PUERTO DE ALGECIRAS							
Dique de abrigo Ingeniero Castor Rodríguez del Valle	Tramo 2ª	309		-11,80	-18 a -32	Atracable interiormente	Cajones flotantes de hormigón armado sobre relleno de cantera
	Tramo 3ª	318		-14,80	-31 a -32	Atracable interiormente	Cajones flotantes de hormigón armado sobre relleno de cantera
	Tramo 4º	479	1106	-19,80	-27 a -32	Atracable interiormente	Cajones flotantes de hormigón armado sobre relleno de cantera
Dique de abrigo exento		2020	2020	-25 a 32,50	-32 a -42	Atracable interiormente	Cajones flotantes de hormigón armado sobre relleno de cantera
Dique sur		272	272		-4 a -7	Atracable interiormente	Muro vertical de bloques
Contradique exterior (Saladillo)	Tramo 1º	200			-1 a -4		Doble manto de escollera
	Tramo 2º	180	380		-4 a -11		Manto de escollera y acrop.
Contradique interior (Saladillo)		213	213		-4	Atracable interiormente	Bloques de hormigón protegido con escollera
PUERTO DE LA LÍNEA							
Dique de abrigo		1610	1610		0 a -6,50		Núcleo de todo-uno y doble manto de escollera
Contradique		459			0 a -4		Núcleo de todo-uno y escollera
Martillo del contradique		41	500		-4		Núcleo de todo-uno y escollera
PUERTO DE TARIFA							
Dique del Sagrado Corazón	Tramo 1º	258		-5	0 a -5	Atracable interiormente	Muro vertical de bloques con protección de escollera y bloques
	Tramo 2º	252	510	-5 a -8	-5 a -8	Atracable interiormente	Muro vertical de bloques con protección de escollera y bloques
Contradique		400	400	-3 a -4	0 a -4	Atracable interiormente	Muro vertical de bloques con protección de escollera
Explanada		180	180		-7 a +1		Mota de cierre con todo uno y manto de escollera