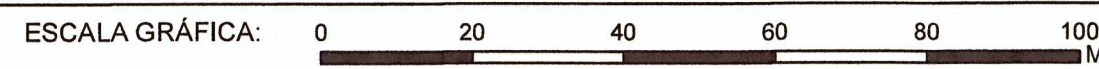


DEMARCACIÓN DE COSTAS EN ILLES BALEARS

DESLINDE DE LOS BIENES DE DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE
DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE ES CASTELL.
ISLA DE MENORCA (ILLES BALEARS)

Descripción del plano: LEY 22/1988, 28 DE JULIO, DE COSTAS		
ESCALA GRÁFICA:		
PLANO Nº:	1	HOJA Nº: 03/19
		ESCALA: 1/1.000

FECHA: 8 ABRIL DE 2021

LA JEFA DE LA DEMARCACIÓN DE COSTAS EN ILLES BALEARS



Fdo.: Almudena Domínguez Garcés

Examinado y conforme:

TITULADO SUPERIOR

INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS



Fdo. Fernando Rubén Palacios Velarde

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

SISTEMA DE REFERENCIA GEODÉSICO ETRS89
PROYECCION U.T.M. ELIPSOIDE GRS80 - HUSO 31.
ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL MEDIO DEL MAR EN MENORCA
COORDENADAS U.T.M. EN LAS ESQUINAS DE LA HOJA.
VUELO FOTOGRAMETRICO REALIZADO EN SEPTIEMBRE DE 2017
CARTOGRAFÍA ELABORADA EN NOVIEMBRE DE 2018

GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES

— LINEA DE AGUA

— LIMITE DE DESLINDE DE LA ZONA DOMINIO PÚBLICO

— LINEA DE RIBERA DE MAR

— LIMITE DE SERVIDUMBRE DE TRANSITO

— LIMITE DE LA Z.M.T. ANTERIOR A LA LEY 22/1988

— LIMITE ZONA URBANA - RÚSTICA

— LIMITE PARCELAS COLINDANTES

CUEVAS

HITO

VÉRTICES RED GEODÉSICA

VÉRTICES REPLANTEO

NÚMERO DE CONCESIÓN Y MUNICIPIO

SI COINCIDE EL DOMINIO PUBLICO CON LA RIBERA DEL MAR, SE GRAFIA EL DOMINIO PUBLICO

SI COINCIDE EL DOMINIO PUBLICO CON LA Z.M.T. ANTERIOR A LA LEY DE COSTAS 22/88, SE GRAFIA EL DOMINIO PUBLICO

SI COINCIDE LA RIBERA DEL MAR CON LA Z.M.T. ANTERIOR A LA LEY DE COSTAS 22/88, SE GRAFIA LA RIBERA DEL MAR

COORDENADAS DE LOS VÉRTICES					
VÉRTICES DEL DESLINDE DEL D.P.M.-T.:				VÉRTICES DE RIBERA DE MAR:	
Nº	X	Y	Nº	X	Y
48	609.717,44	4.415.715,23	94	610.235,56	4.415.354,35
49	609.722,19	4.415.713,56	95	610.255,07	4.415.341,99
50	609.727,10	4.415.710,13	96	610.278,43	4.415.347,98
51a	609.730,68	4.415.710,81	97	610.315,04	4.415.344,89
52	609.762,43	4.415.691,86	98	610.342,35	4.415.343,07
52a	609.762,04	4.415.672,27	99a	610.366,97	4.415.342,77
53	609.777,78	4.415.644,45	100	610.386,92	4.415.353,23
54	609.791,88	4.415.629,28	101	610.404,57	4.415.368,62
55	609.802,03	4.415.624,86	102	610.425,57	4.415.393,79
56a	609.830,47	4.415.615,87	103	610.439,31	4.415.418,75
57	609.837,68	4.415.620,40	104	610.449,33	4.415.422,14
58	609.847,31	4.415.626,22	105	610.480,49	4.415.425,94
59	609.871,50	4.415.637,44			
60	609.894,11	4.415.636,00			
60a	609.919,77	4.415.619,83			
60b	609.937,01	4.415.612,64			
61	609.940,60	4.415.613,40			
62	609.990,45	4.415.595,50			
63	610.008,84	4.415.595,80			
64	610.033,47	4.415.597,83			
65	610.059,20	4.415.580,39			
66	610.087,82	4.415.559,40			
67	610.094,23	4.415.567,04			
68	610.098,78	4.415.574,69			
69	610.108,52	4.415.587,50			
70	610.110,19	4.415.596,97			
71	610.109,59	4.415.600,40			
71a	610.129,03	4.415.605,39			
72a	610.149,35	4.415.614,38			
72b	610.172,90	4.415.620,30			
73	610.187,00	4.415.628,59			
74	610.207,28	4.415.635,61			
75	610.223,37	4.415.635,79			
76a	610.237,05	4.415.625,49			
76b	610.237,53	4.415.619,79			
77	610.245,20	4.415.607,74			
78	610.250,32	4.415.597,81			
79	610.257,71	4.415.580,79			
80	610.268,58	4.415.564,68			
81	610.274,55	4.415.557,71			
82	610.288,29	4.415.547,74			
83	610.301,24	4.415.536,77			
84	610.326,95	4.415.511,29			
85a	610.331,28	4.415.497,39			
86a	610.330,80	4.415.485,09			
87a	610.324,28	4.415.473,80			
88a	610.318,07	4.415.462,98			
89a	610.311,51	4.415.451,70			
90	610.303,66	4.415.438,13			
91	610.279,20	4.415.419,58			
92	610.260,77	4.415.399,59			
93	610.240,95	4.415.377,07			
R-55	610.339,32	4.415.484,59			
R-56	610.337,04	4.415.486,41			
R-57	610.324,58	4.415.464,75			
R-58	610.323,87	4.415.459,02			
R-59	610.314,32	4.415.439,61			
R-60	610.305,29	4.415.428,75			
R-61	610.303,47	4.415.427,09			
R-62	610.275,94	4.415.408,76			
R-63	610.255,51	4.415.382,43			
R-64	610.246,90	4.415.373,40			
R-65	610.243,86	4.415.361,20			
R-66	610.250,29	4.415.359,52			
R-67	610.252,68	4.415.369,00			
R-68	610.261,50	4.415.378,92			
R-69	610.282,19	4.415.351,66			
R-70	610.285,47	4.415.352,30			
R-71	610.292,59	4.415.349,86			
R-72	610.298,07	4.415.349,18			
R-73	610.303,39	4.415.349,12			
R-74	610.309,30	4.415.347,97			
R-75	610.315,71	4.415.346,92			
R-76	610.321,10	4.415.346,73			
R-77	610.330,30	4.415.347,14			
R-78	610.336,31	4.415.347,62			
R-79	610.344,91	4.415.349,16			
R-80	610.354,00	4.415.350,44			
R-81	610.356,78	4.415.349,64			
R-82	610.361,27	4.415.350,45			
R-83	610.369,77	4.415.352,65			
R-84	610.378,86	4.415.355,06			
R-85	610.387,90	4.415.361,43			
R-86	610.393,09	4.415.366,72			
R-87	610.400,45	4.415.374,55			
R-88	610.407,00	4.415.379,35			
R-89	610.407,83	4.415.382,33			
R-90	610.411,52	4.415.387,44			
R-91	610.418,86	4.415.395,67			
R-92	610.421,56	4.415.399,40			
R-93	610.421,78	4.415.402,51			
R-94	610.425,03	4.415.407,76			
R-95	610.424,74	4.415.410,45			
R-96	610.425,79	4.415.413,07			
R-97	610.430,76	4.415.418,48			
R-98	610.435,50	4.415.422,01			
R-99	610.437,23	4.415.424,25			
R-100	610.440,42	4.415.426,25			
R-101	610.446,93	4.415.428,07			
R-102	610.455,96	4.415.428,60			
R-103	610.466,25	4.415.430,68			
R-104	610.482,21	4.415.433,91			