



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:	0 20 40 60 80 100	Metros
PLANO Nº:	1	HOJA Nº: 06/19
		ESCALA: 1/1.000

FECHA: 2 DICIEMBRE 2022  
Examinado y conforme:

LA JEFA DE LA DEMARCACIÓN  
DE COSTAS EN ILLES BALEARS  
Fdo.: Almudena Domínguez Garcés

LA JEFA DE SECCIÓN TÉCNICA  
DE DOMINIO PÚBLICO  
Ingeniera Técnica de Obras Públicas  
Licenciada en Ciencias Ambientales  
Fdo.: Ana Isabel Díaz Fernández

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA  
SISTEMA DE REFERENCIA GEODÉSICO ETRS89  
PROYECCIÓN U.T.M. ELIPSOIDE GR80 - HUSO 31.  
ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL MEDIO DEL MAR  
EN MENORCA.  
COORDENADAS U.T.M. EN LAS ESQUINAS  
DE LA HOJA.  
VUELO FOTOGRAFAMÉTRICO REALIZADO  
EN SEPTIEMBRE DE 2017.  
CARTOGRAFÍA ELABORADA EN  
NOVIEMBRE DE 2018

GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS  
3 5  
4 6  
7 10  
8 11  
9 12  
14 13

SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES

— LINEA DE AGUA	○ CUEVAS
— LÍMITE DE DESLINDE DE LA ZONA DOMINIO PÚBLICO	● HITO
— LINEA DE RIBERA DE MAR	△ VÉRTICES RED GEODÉSICA
— LÍMITE DE SERVIDUMBRE DE TRÁNSITO	△ VÉRTICES REPLANTEO
— LÍMITE DE SERVIDUMBRE DE PROTECCIÓN A LA LEY 22/1988	○ NÚMERO DE CONCESIÓN Y MUNICIPIO
— LÍMITE ZONA URBANA - RÚSTICA	
— LÍMITE PARCELAS COLINDANTES	

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

VÉRTICES DEL DESLINDE DEL D.P.M.-T.						VÉRTICES DE RIBERA DE MAR:					
Nº	X	Y	Nº	X	Y	Nº	X	Y	Nº	X	Y
117	610667.61	4415276.84	R-112	610674.49	4415291.74	R-112	610674.49	4415291.74	R-113	610674.87	4415290.36
118	610670.84	4415272.51	R-113	610674.87	4415290.36	R-113	610674.87	4415290.36	R-114	610672.24	4415288.89
118a	610673.35	4415286.65	R-114	610672.24	4415288.89	R-114	610672.24	4415288.89	R-115	610674.85	4415284.46
120a	610718.28	4415238.83	R-115	610674.85	4415284.46	R-115	610674.85	4415284.46	R-116	610676.58	4415277.83
121a	610732.88	4415223.68	R-116	610676.58	4415277.83	R-116	610676.58	4415277.83	R-117	610680.86	4415278.87
122a	610781.46	4415175.86	R-117	610680.86	4415278.87	R-117	610680.86	4415278.87	R-119	610688.52	4415268.91
122b	610800.72	4415162.58	R-119	610688.52	4415268.91	R-119	610688.52	4415268.91	R-118	610683.65	4415274.32
123	610798.10	4415160.34	R-118	610683.65	4415274.32	R-118	610683.65	4415274.32	R-120	610721.14	4415246.46
124	610794.06	4415158.42	R-120	610721.14	4415246.46	R-120	610721.14	4415246.46	R-121	610728.28	4415239.28
125	610765.82	4415157.39	R-121	610728.28	4415239.28	R-121	610728.28	4415239.28	R-122	610737.80	4415230.22
126	610742.23	4415152.82	R-122	610737.80	4415230.22	R-122	610737.80	4415230.22	R-123	610741.92	4415226.85
127	610723.82	4415149.08	R-123	610741.92	4415226.85	R-123	610741.92	4415226.85	R-124	610765.04	4415206.08
128	610673.50	4415155.40	R-124	610765.04	4415206.08	R-124	610765.04	4415206.08	R-125	610766.85	4415204.54
129	610655.39	4415155.07	R-125	610766.85	4415204.54	R-125	610766.85	4415204.54	R-126	610772.88	4415198.22
130	610636.73	4415152.50	R-126	610772.88	4415198.22	R-126	610772.88	4415198.22	R-127	610788.08	4415185.99
131	610607.60	4415151.88	R-127	610788.08	4415185.99	R-127	610788.08	4415185.99	R-128	610791.11	4415183.41
132	610605.87	4415145.23	R-128	610791.11	4415183.41	R-128	610791.11	4415183.41	R-129	610794.03	4415180.86
133	610603.49	4415138.73	R-129	610794.03	4415180.86	R-129	610794.03	4415180.86	R-130	610796.74	4415177.47
134	610576.54	4415116.72	R-130	610796.74	4415177.47	R-130	610796.74	4415177.47	R-131	610799.20	4415174.43
135	610568.89	4415106.97	R-131	610799.20	4415174.43	R-131	610799.20	4415174.43	R-132	610803.12	4415169.34
136	610553.36	4415090.55	R-132	610803.12	4415169.34	R-132	610803.12	4415169.34	R-133	610810.18	4415160.51
137	610563.25	4415060.21	R-133	610810.18	4415160.51	R-133	610810.18	4415160.51	R-134	610810.32	4415158.28
138	610563.80	4415055.70	R-134	610810.32	4415158.28	R-134	610810.32	4415158.28	R-135	610810.16	4415157.81
139	610564.80	4415049.09	R-135	610810.16	4415157.81	R-135	610810.16	4415157.81	R-136	610808.51	4415155.58
140	610577.80	4415045.57	R-136	610808.51	4415155.58	R-136	610808.51	4415155.58	R-137	610804.99	4415152.25
141	610577.75	4415044.05	R-137	610804.99	4415152.25	R-137	610804.99	4415152.25	R-138	610802.96	4415150.05
142	610580.44	4415039.28	R-138	610802.96	4415150.05	R-138	610802.96	4415150.05	R-139	610801.65	4415148.28
143	610603.41	4415035.30	R-139	610801.65	4415148.28	R-139	610801.65	4415148.28	R-140	610798.00	4415146.26
144	610620.87	4415027.67	R-140	610798.00	4415146.26	R-140	610798.00	4415146.26	R-141	610793.50	4415144.44
145	610629.28	4415019.15	R-141	610793.50	4415144.44	R-141	610793.50	4415144.44	R-142	610783.50	4415142.74
146	610641.42	4415011.53	R-142	610783.50	4415142.74	R-142	610783.50	4415142.74	R-143	610790.18	4415148.16
147	610646.98	4414986.93	R-143	610790.18	4415148.16	R-143	610790.18	4415148.16	R-144	610790.10	4415148.14
148	610669.94	4414989.39	R-144	610790.10	4415148.14	R-144	610790.10	4415148.14	R-145	610746.36	4415144.89
149	610681.57	4414972.74	R-145	610746.36	4415144.89	R-145	610746.36	4415144.89	R-146	610718.40	4415141.56
150a	610705.95	4414983.61	R-146	610718.40	4415141.56	R-146	610718.40	4415141.56	R-147	610714.86	4415139.79
151a	610716.67	4414977.16	R-147	610714.86	4415139.79	R-147	610714.86	4415139.79	R-148	610707.25	4415140.44
152	610732.53	4414982.76	R-148	610707.25	4415140.44	R-148	610707.25	4415140.44	R-149	610693.97	4415145.09
153	610753.31	4414987.14	R-149	610693.97	4415145.09	R-149	610693.97	4415145.09	R-150	610636.69	4415143.15
154	610770.79	4414981.30	R-150	610636.69	4415143.15	R-150	610636.69	4415143.15	R-151	610616.15	4415137.07
155	610799.61	4414980.60	R-151	610616.15	4415137.07	R-151	610616.15	4415137.07	R-152	610594.55	4415110.89
156	610828.81	4414972.02	R-152	610594.55	4415110.89	R-152	610594.55	4415110.89	R-153	610597.80	4415124.43
157	610842.14	4414963.73	R-153	610597.80	4415124.43	R-153	610597.80	4415124.43	R-154	610590.70	4415117.74
158	610862.19	4414956.74	R-154	610590.70	4415117.74	R-154	610590.70	4415117.74	R-155	610584.55	4415108.91
159	610880.57	4414956.65	R-155	610584.55	4415108.91	R-155	610584.55	4415108.91	R-156	610578.58	4415103.91
160	610888.45	4414938.65	R-156	610578.58	4415103.91	R-156	610578.58	4415103.91	R-157	610573.96	4415095.02
161	610901.67	4414926.23	R-157	610573.96	4415095.02	R-157	610573.96	4415095.02	R-158	610568.69	4415084.70
162a	610904.86	4414925.90	R-158	610568.69	4415084.70	R-158	610568.69	4415084.70	R-159	610563.96	4415084.04
163a	610901.33	4414896.15	R-159	610563.96	4415084.04	R-159	610563.96	4415084.04	R-160	610564.45	4415074.16
164a	610881.23	4414871.17	R-160	610564.45	4415074.16	R-160	610564.45	4415074.16	R-161	610570.41	4415073.05
165	610860.89	4414872.57	R-161	610570.41	4415073.05	R-161	610570.41	4415073.05	R-162	610578.47	4415053.71
166	610851.62	4414859.90	R-162	610578.47	4415053.71	R-162	610578.47	4415053.71	R-163	610591.92	4415046.01
166a	610836.11	4414838.00	R-163	610591.92	4415046.01	R-163	610591.92	4415046.01	R-163a	610594.17	4415046.22
167	610829.45	4414824.80	R-163a	610594.17	4415046.22	R-163a	610594.17	4415046.22	R-163b	610596.32	4415044.06
168	610829.21	4414808.63	R-163b	610596.32	4415044.06	R-163b	610596.32	4415044.06			

