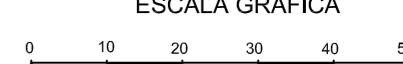
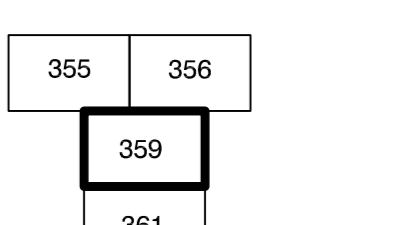
















Plano nº	3 de 4	REFERENCIA	ESCALA	ESCALA GRÁFICA
Hoja nº	359	DL-10-GI DL-174	1/1.000	

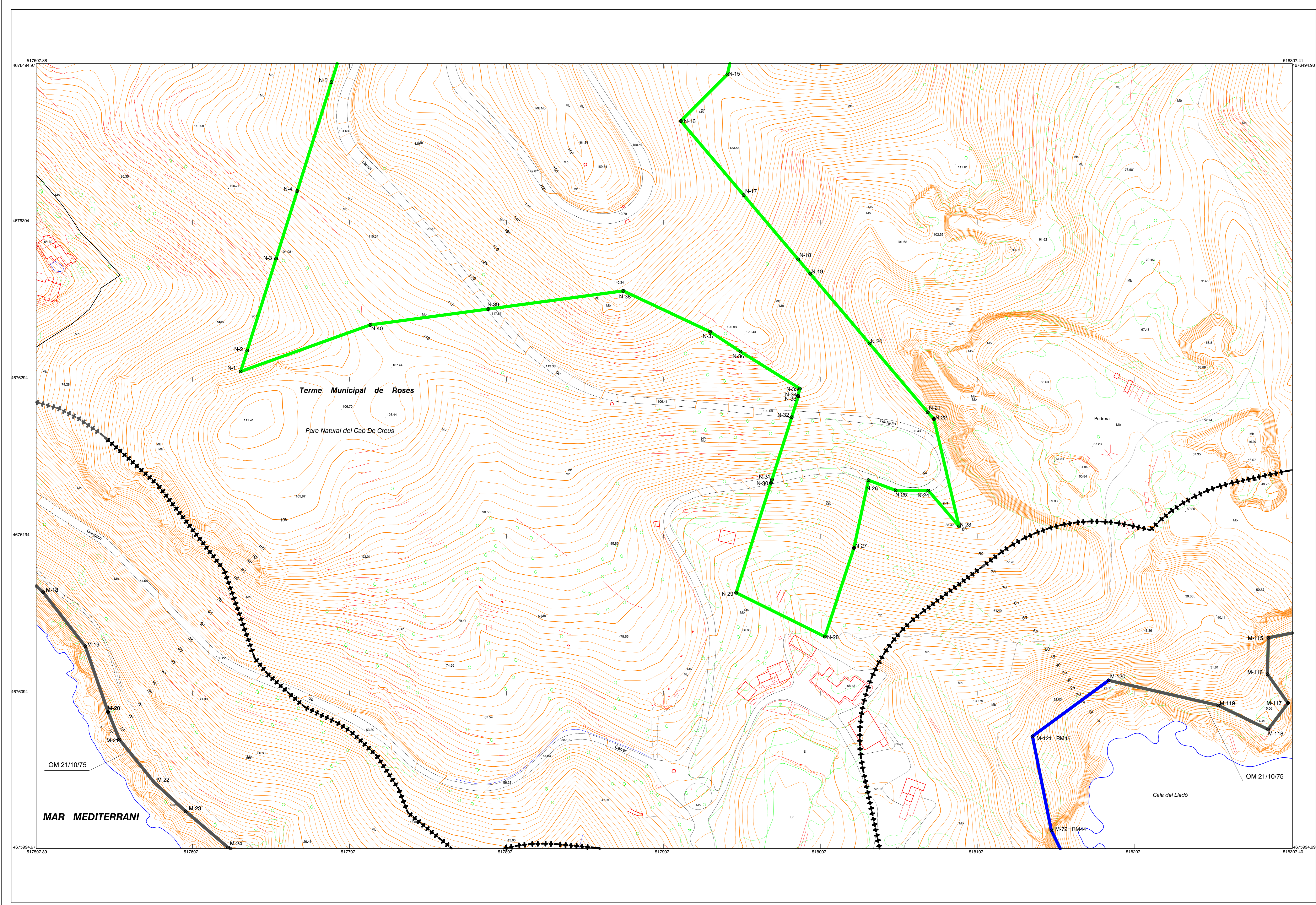
EXAMINADO Y CONFORME
 EL JEFE DEL SERVICIO DE GESTIÓN DEL DOMINIO PÚBLICO, EL JEFE DEL SERVICIO PROVINCIAL DE COSTAS EN GIRONA,
 Fdo: Jordi Garcia Salse Fdo: Enric Girona Mendoza
 FECHA: Mayo 2021

INFORMACIÓN CARTOGRAFICA
 PROYECCION UTM ETRS89 ELIPSOIDE INTERNACIONAL - HUSO 31.
 ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL DEL MAR EN ALCAÑTE. VUELO FOTOGRAFICO REALIZADO EN OCTUBRE DE 2006. POR MEDIO TRIANGULACION PROPIA DE ESTE LEVANTAMIENTO REFERIDA A LA RED GEODESICA NACIONAL.
 APOYO DE CAMPO REALIZADO EN MAYO DE 2007 POR STEREOCARTO S.L.
 RESTITUCION Y DIBUJO REALIZADOS EN OCTUBRE DE 2007 POR STEREOCARTO S.L.

GRAFICO DISTRIBUCION DE HOJAS


SIGNOS CONVENCIONALES

 LINEA INTERIOR RIBERA DEL MAR	 LINEA DE DESLINDE USUENTE EN EL TRAMO QUILÓMETRO DE LA NUEVA PROPUESTA	 VERTICES RED GEODESICA
 LINEA DE DESLINDE VISANTE	 SERVIDUMBRE DE TRANSITO PROPIETA	 BASES DE REPLANTEO
 SERVIDUMBRE DE PROTECCION PROPIETA	 SERVIDUMBRE DE PROTECCION VISANTE	 PUNTO DE APOYO
 HITOS DE DESLINDE	 REFERENCIA CATASTRAL	 S.R. SUELO RURAL
	 REFERENCIA CATRAL	 S.U. SUELO URBANIZADO



VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE					VERTICES DE LA RIBERA DEL MAR				
VERTICE	X	Y	Z	ANGULO	VERTICE	X	Y	Z	ANGULO
N-1	517637.59	4676298.88			M-115	517947.56	4676488.08		
N-2	517641.78	4676312.21			N-16	517917.89	4676458.42		
N-3	517660.14	4676370.75			N-17	517957.90	4676411.22		
N-4	517673.66	4676413.83			N-18	517992.65	4676370.23		
N-5	517695.42	4676483.19			N-19	518000.33	4676361.17		
					N-20	518038.03	4676316.70		
					N-21	518075.15	4676272.92		
					N-22	518079.09	4676268.62		
					N-23	518095.13	4676200.19		
					N-24	518075.56	4676223.04		
					N-25	518054.72	4676223.16		
					N-26	518037.37	4676225.63		
					N-27	518028.14	4676186.47		
					N-28	518009.65	4676129.95		
					N-29	517953.13	4676157.95		
					N-30	517975.29	4676227.96		
					N-31	517975.94	4676230.00		
					N-32	517988.51	4676269.74		
					N-33	517992.75	4676283.13		
					N-34	517992.45	4676283.37		
					N-35	517993.75	4676287.96		
					N-36	517955.94	4676311.59		
					N-37	517936.58	4676324.21		
					N-38	517881.30	4676350.22		
					N-39	517795.29	4676338.65		
					N-40	517720.19	4676328.56		