



NOTAS  
1 La sustitución del tramo terrestre del emisario es objeto del "Proyecto de sustitución y mejora de la red de saneamiento general de Formentera" redactado por GRADUAL INGENIEROS en 2018 y todavía sin ejecutar en la fecha de redacción de este proyecto, que prevé la instalación de una conducción de PEAD DN500 mm. En los cálculos hidráulicos y de dilución del presente proyecto se tendrá en cuenta este diámetro proyectado de 500 mm.

LEYENDA	
	BLOQUE ANTIARRASTERO EXISTENTE
	LÍNEA DE COSTA
	LÍNEA LÍMITE DE VERTIDO (500 m)
	TRAZADO ACTUAL EMISARIO
	DELIMITACIÓN DPMT
	DELIMITACIÓN ZSP
	DELIMITACIÓN ZST
	SUSTRATO BLANDO O SEDIMENTARIO
	POSIDONIA OCEANICA
	ALGAS FOTÓFILAS SOBRE PIEDRA CON POSIDONIA OCEANICA
	ARRECIFE BARRERA POSIDONIA OCEANICA
	FONDOS ROCOSOS CON ALGAS FOTÓFILAS Y ARENAS
	CAULERPA PROLIFERA
	CYMODOCEA NODOSA
	ARRECIFE BARRERA POSIDONIA OCEANICA

Nº VÉRTICE	X	Y
1313	362527,02	4288019,78
1314	362534,07	4288065,35
1315	362534,38	4288091,62
1316	362517,64	4288111,25
1317	362474,97	4288150,65
1318	362467,37	4288161,85
1319	362473,54	4288196,36
1320	362476,77	4288228,55
1321	362448,36	4288265,33
1322	362433,77	4288269,73
1323	362430,53	4288265,06
1324	362426,39	4288248,83
1325	362425,29	4288238,28
1326	362413,67	4288240,97
1327	362402,26	4288250,76
1328	362406,18	4288260,5
1329	362358,88	4288279,6
1330	362317,55	4288293,48
1331	362286,06	4288295,06
1332	362232,31	4288278,84
1333	362203,84	4288302,77
1334	362167,62	4288337,75
1335	362161,08	4288345,73
1336	362164,63	4288349,16
1337	362157,66	4288352,71
1338	362130,75	4288326,16
1339	362136	4288321,18
1340	362101,7	4288291,42
1341	362090,73	4288265,89
1342	362100,26	4288254,77
1343	362139,62	4288260,35
1344	362153,28	4288258,75
1345	362184,58	4288284,82
1346	362183,47	4288286,5
1347	362247,05	4288268,85
1348	362336,62	4288208,42

Sist. coord.: ETRS89 - Proyección UTM - HUSO 31

