



Ministerio de Medio Ambiente
Dirección General de Costas

DEMARCACION DE COSTAS EN GALICIA
SERVICIO DE COSTAS DE PONTEVEDRA
SERVICIO DE GESTION DEL DOMINIO PUBLICO
DESLINDE DEL DOMINIO PUBLICO MARITIMO TERRESTRE
TRAMO

Desde el puerto de Carril hasta el limite
con el T.M. de Vilanova

Término Municipal de: VILAGARCIA

INFORMACION CARTOGRAFICA

PROYECCION Y COORDENADAS U.T.M. - HUSO 29
ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL DEL MAR EN ALCANTE
VUELO FOTOGRAFICO REALIZADO EN 1996
APOYO DE CAMPO REALIZADO EN 1996
RESTITUCION Y DIBUJO REALIZADO EN 1996
COTA REFERENCIAL DE MAREAS BAJAMAR VIVA EQUINOCCIAL
RESPECTO AL NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALCANTE: 0 M

GRAFICO DISTRIBUCION DE HOJAS

	715-S-67	715-S-68
	23	24
	715-I-67	715-I-68
	28	29
714-S-66	714-S-67	714-S-68
	31	32

VERTICES RED DE APOYO

BASE N°	X	Y	Z

REF. EXPTE.

ESCALA 1/1.000

HOJA N° 715-I-67

ESCALA GRAFICA

0 10 20 30 40 50 m.

SIGNOS CONVENCIONALES

— LINEA DE AGUA	⊙ HTOS	--- LIMITE ZONA URBANA - RUSTICA
— LINEA DE RIBERA DE MAR	△ VERTICES RED GEODESICA	--- LIMITE PARCELAS COLINDANTES
--- LINEA DE TRANSITO	△ VERTICES REPLANTEO	S.U. SUELO URBANO
--- LINEA DE DESLINDE		S.N.U. SUELO NO URBANO
--- LINEA DE LIMITE DE PROTECCION		
--- LINEA DE DESLINDES ANTIGUOS APROBADOS CON ANTERIORIDAD		

VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE				VERTICES DE LA RIBERA DE MAR			
VERTICE	X	Y	DIST. AZMUT	VERTICE	X	Y	
337	516900.34	4714916.09	22.04	205.95	R-332	516839.45	4714957.99
338	516808.29	4714894.14	80.59	241.67	R-333	516894.04	4714949.75
339	516867.48	4714854.01	40.82	216.66	R-334	516884.43	4714885.02
340	516856.92	4714814.58	47.05	232.26	R-335	516885.56	4714900.34
341	516854.08	4714773.44	46.14	265.22	R-336	516892.95	4714850.00
342	516794.71	4714749.38	31.78	267.90	R-337	516853.35	4714816.36
343	516766.60	4714733.99	43.94	213.47	R-338	516834.25	4714777.33
344	516757.67	4714691.03	16.32	228.40	R-339	516834.08	4714773.44
345	516750.63	4714676.31	27.85	137.49			
346	516773.79	4714660.84	21.42	45.23			
347	516787.76	4714677.08	26.81	63.11			
348	516810.11	4714691.76	36.53	177.49			
349	516822.84	4714657.49	44.60	156.33			
350	516851.09	4714622.98	42.95	162.76			
351	516874.81	4714587.17	23.97	153.04			
352	516890.83	4714569.43					
373	516596.76	4714495.15	31.53	389.47			
374	516591.59	4714526.25	16.57	382.34			
375	516587.05	4714542.19	18.15	348.58			
376	516574.13	4714524.94	72.57	338.15			
377	516563.75	4714562.03	62.18	350.13			
378	516517.30	4714612.41	23.61	321.80			
379	516505.06	4714620.34	10.57	286.60			
380	516494.72	4714618.13	31.60	309.36			
381	516463.46	4714622.76	14.20	333.07			
382	516451.13	4714629.81	9.19	306.96			
383	516442.99	4714635.69	14.18	247.90			
384	516433.30	4714620.34	10.34	229.46			
385	516428.69	4714611.06					
2	516420.80	4714573.52	17.59	175.52			
3	516427.40	4714557.21	28.86	217.70			
4	516419.48	4714529.46	30.11	225.33			
5	516407.81	4714501.70					
Distancia Total: 253.690 m							
Distancia acumulada: 9265.530 m							

EL INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS PÚBLICAS
de de 2.00
Fdo. JUAN MERLOS ALARCON

EXAMINADO Y CONFORME
de de 2.00
Fdo. JOSE ANTONIO RUEDA CRESPO

EL JEFE DEL SERVIDO DE COSTAS