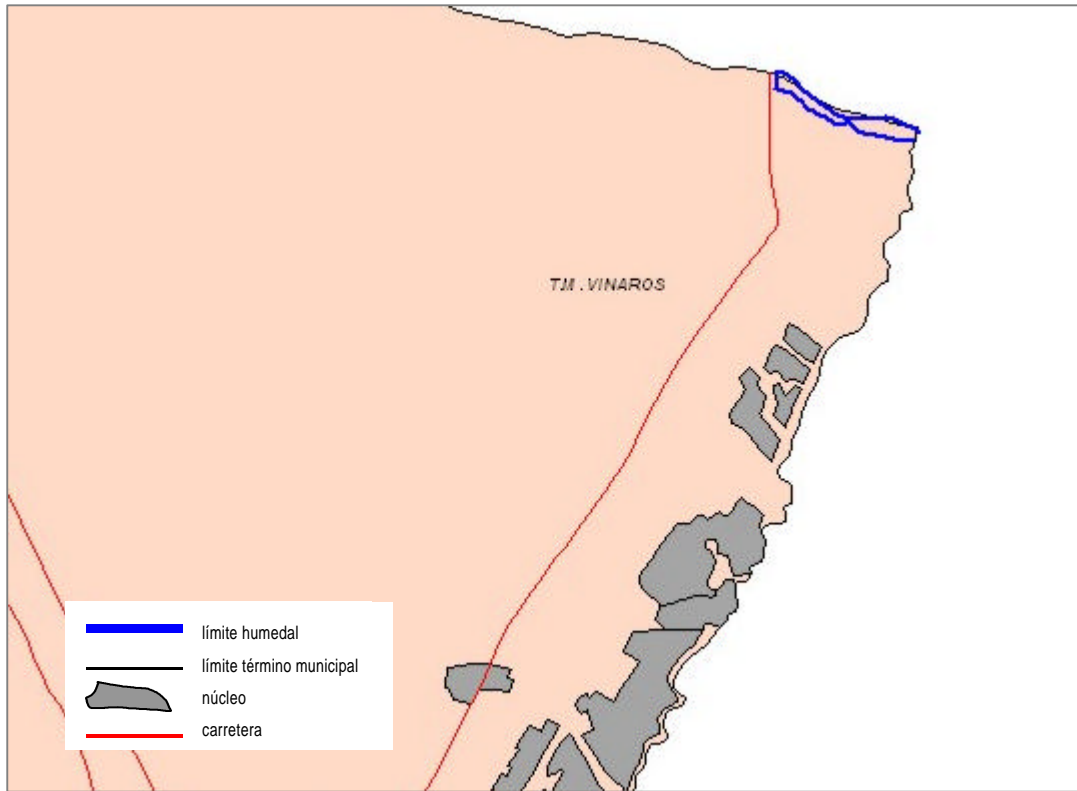


# Desembocadura del RIU DE LA SENIA **ZONA 15**



Ver delimitación en plano a escala 1:10.000 en el anexo.

## Descripción

Grupo	Ambientes fluviales y litorales asociados
Extensión	5.44 ha
Términos municipales	Vinaròs
Usos del suelo predominantes	Ambiente fluvial con vegetación riparia y palustre
Singularidades	Configura el límite septentrional de la Comunidad, con una buena representación de vegetación riparia

## Funcionamiento

Alimentación	Agua subterránea como caudal de base, agua marina en desembocadura y agua superficial de avenidas
Descarga	Natural y evaporación- infiltración
Calidad del agua	No aptas para usos agrícolas por salinidad
Afecciones al régimen natural	---

## Régimen del suelo

Clasificación urbanística predominante	Suelo no urbanizable protegido
Protección específica	---

## Cuadro de valoración

		relevant	significativos	presente	ausente
Valores bióticos	Generales			X	
	Específicos			X	
	Estructurantes		X		
Recursos económicos	Agropecuarias y extractivas				X
	Turístico-recreativas			X	
	Aprovechamiento recursos hídricos				X
Valores culturales	Paisajísticos		X		
	Patrimoniales y etnológicos			X	
	Didáctico- científicos			X	
Protección riesgos	Intrusión, erosión heladas			X	
	Inundaciones			X	
	Contaminación de recursos			X	



Nº	X	Y
1	797816.319	4491894.230
2	797708.560	4491908.630
3	797630.280	4491924.330
4	797558.140	4491936.720
5	797544.270	4491937.040
6	797530.480	4491942.320
7	797516.100	4491957.020
8	797492.660	4491980.620
9	797485.040	4491988.400
10	797471.940	4491995.400
11	797455.480	4491995.400
12	797431.980	4491987.200
13	797421.340	4491984.970
14	797411.540	4491986.540
15	797400.240	4491993.010
16	797374.710	4492005.420
17	797366.050	4492013.030
18	797334.210	4492028.340
19	797263.330	4492070.210
20	797226.240	4492105.290
21	797187.750	4492134.350
22	797177.610	4492143.700
23	797165.880	4492150.040
24	797152.070	4492152.690
25	797095.996	4492171.264
26	797104.242	4492261.677
27	797138.540	4492253.420
28	797215.240	4492189.060
29	797227.530	4492174.430
30	797272.020	4492140.470
31	797386.150	4492053.830
32	797421.850	4492033.340
33	797446.430	4492024.560
34	797492.080	4492014.030
35	797554.120	4492010.510
36	797664.150	4492019.290
37	797709.220	4492012.270
38	797821.590	4491964.270
39	797848.520	4491937.340

