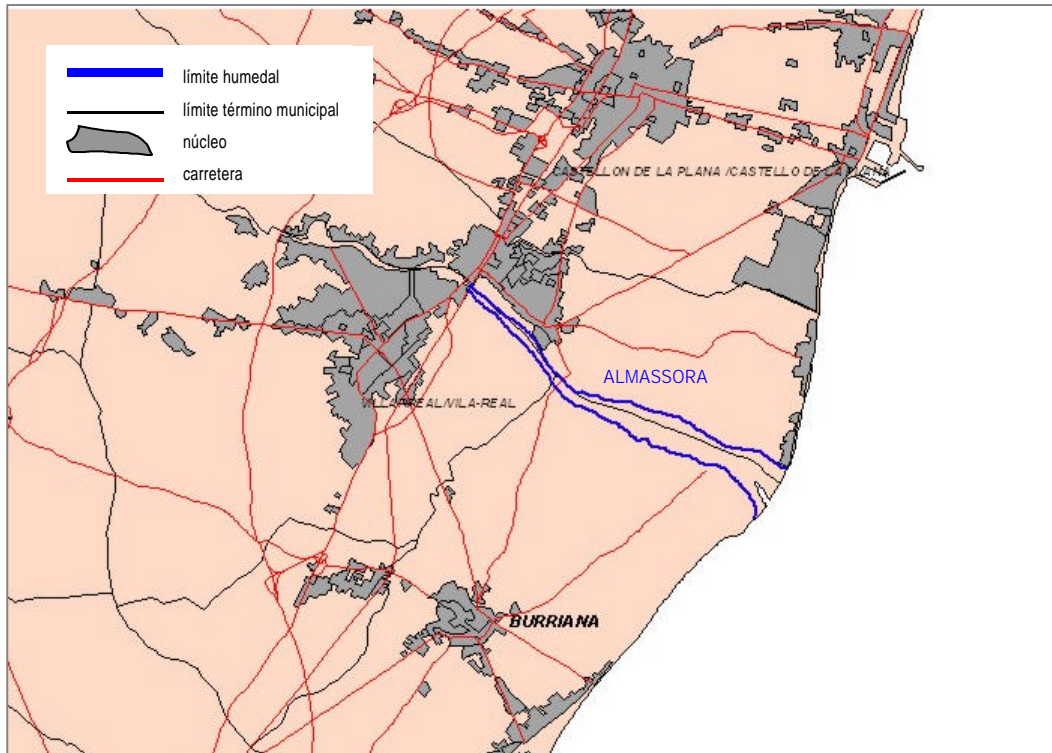


Desembocadura del MILLARS **ZONA 17**



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



Descripción

Grupo	Ambientes fluviales y litorales asociados
Extensión	321,45 ha
Términos municipales	Almassora, Burriana y Vila-Real
Usos del suelo predominantes	Vegetación palustre y lámina de agua
Singularidades	Interesante vegetación y gran variedad de avifauna acuática. Alta capacidad de evacuación de caudales de avenida

Funcionamiento

Alimentación	Agua subterránea como caudal de base, agua marina en desembocadura, agua superficial de avenidas y agua residual depurada
Descarga	Natural
Calidad del agua	No aptas para usos agrícolas por salinidad
Afecciones al régimen natural	Regulación superficial aguas arriba

Régimen del suelo

Clasificación urbanística predominante	Suelo no urbanizable protegido
Protección específica	ZEPA, LIC

Cuadro de valoración

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

Nº	X	Y		X	Y
1	755339.210	4421793.640	33	749568.720	4426481.890
2	755321.722	4421829.404	34	749779.050	4426321.050
3	755366.665	4421868.461	35	750210.760	4425929.290
4	755321.908	4422104.134	36	750554.500	4425715.970
5	755260.390	4422164.089	37	750914.600	4425254.480
6	755228.211	4422259.147	38	751102.840	4424893.480
7	754718.454	4422806.748	39	751350.410	4424659.650
8	754388.820	4422870.364	40	751520.230	4424462.750
9	754190.900	4422941.450	41	751661.410	4424354.050
10	754005.090	4423045.180	42	751808.730	4424360.200
11	753844.860	4423058.570	43	751931.490	4424296.620
12	753513.270	4423175.690	44	752209.760	4424228.930
13	753343.030	4423229.230	45	752443.010	4424177.650
14	753246.220	4423239.270	46	752745.820	4424175.590
15	753191.700	4423273.850	47	753052.730	4424044.320
16	753123.830	4423384.280	48	753322.810	4423960.230
17	752985.850	4423390.970	49	753637.900	4423892.540
18	752952.470	4423369.780	50	753813.800	4423822.770
19	752900.170	4423388.740	51	754092.020	4423658.620
20	752521.850	4423712.220	52	754265.900	4423533.460
21	752123.490	4423892.920	53	754689.370	4423281.080
22	751854.220	4424036.810	54	755051.020	4423194.660
23	751611.650	4424104.860	55	755477.180	4423121.040
24	751377.980	4424302.290	56	755803.200	4422885.680
25	750971.850	4424875.630	57	755892.220	4422820.980
26	750644.710	4425312.890	58	755970.110	4422791.980
27	750210.750	4425721.140			
28	750038.290	4425920.810			
29	749605.440	4426240.950			
30	749548.690	4426338.000			
31	749422.960	4426455.120			
32	749517.540	4426600.130			

