

ANEXO 2. TABLA DE RESULTADOS DE PRESIONES, IMPACTOS Y RIESGOS

- **Tipo:**
 - **R** = Río
 - **L** = Lago
 - **E** = Embalse
- **Naturaleza**
 - **N** = Natural
 - **A** = Artificial
 - **MM** = Muy Modificada
- **Ecotipo**
 - **Ríos**
 - **R-T09** = Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea
 - **R-T11** = Ríos de montaña mediterránea silíceo
 - **R-T12** = Ríos de montaña mediterránea calcárea
 - **R-T15** = Ejes mediterráneo-continentales poco mineralizados
 - **R-T16** = Ejes mediterráneo continentales mineralizados
 - **R-T17bis** = Grandes ejes en ambiente mediterráneo con influencia oceánica
 - **R-T26** = Ríos de montaña húmeda calcárea
 - **R-T27** = Ríos de alta montaña
 - **AT-T02** = Estuario mediterráneo micromareal con cuña salina
 - **Lagos**
 - **L-T01** = Alta montaña septentrional, profundo, aguas ácidas
 - **L-T02** = Alta montaña septentrional, profundo, aguas alcalinas
 - **L-T03** = Alta montaña septentrional, poco profundo, aguas ácidas
 - **L-T04** = Alta montaña septentrional, poco profundo, aguas alcalinas
 - **L-T05** = Alta montaña septentrional, temporal
 - **L-T11** = Cárstico, calcáreo, permanente, surgencia
 - **L-T15** = Cárstico, evaporitas, hipogénico o mixto, pequeño
 - **L-T16** = Interior en cuenca de sedimentación, mineralización baja permanente
 - **L-T18** = Interior en cuenca de sedimentación, mineralización media permanente
 - **L-T20** = Interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, permanente
 - **L-T21** = Interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal
 - **L-T22** = Interior en cuenca de sedimentación, hipersalino, permanente
 - **L-T23** = Interior en cuenca de sedimentación, hipersalino, temporal
 - **L-T24** = Interior en cuenca de sedimentación, de origen fluvial, tipo llanura de inundación, mineralización baja o media
 - **L-T26** = Interior en cuenca de sedimentación, de origen fluvial, tipo meandro abandonado
 - **Embalses**
 - **E-T01** = Monomítico, silíceo de zonas húmedas, con temperatura media anual menor de 15°C, pertenecientes a ríos de cabecera y tramos altos
 - **E-T07** = Monomítico, calcáreo de zonas húmedas, con temperatura media anual menor de 15°C, pertenecientes a ríos de cabecera y tramos altos

- **E-T09** = Monomítico, calcáreo de zonas húmedas, pertenecientes a ríos de la red principal
 - **E-T10** = Monomítico, calcáreo de zonas no húmedas, pertenecientes a ríos de cabecera y tramos altos
 - **E-T11** = Monomítico, calcáreo de zonas no húmedas, pertenecientes a ríos de la red principal
 - **E-T12** = Monomítico, calcáreo de zonas no húmedas, pertenecientes a tramos bajos de los ríos principales
 - **E-T13** = Dimítico
- **Estado ecológico**
 - **MB** = Muy Bueno (azul)
 - **B** = Bueno (verde)
 - **Mo** = Moderado (amarillo)
 - **Def** = Deficiente (naranja)
 - **Ma** = Malo (rojo)
 - **Estado químico**
 - **B** = Buen estado (azul)
 - **NO** = No alcanza el buen estado (rojo)
 - **Zonas protegidas**
 - **NO** = No cumple los criterios de cumplimiento para zonas protegidas (rojo)

MAS	Nombre masa de agua	Tipo	Naturaleza	Ecotipo	PRESIONES																	IMPACTO							RIESGO										
					Vertidos industriales	Vertidos urbanos saneados	Vertidos urbanos no saneados	PRESIÓN PUNTALES	Usos agrícolas	Ganadería	Usos urbanos industriales recreativos	Vías comunicación	Zonas mineras	Vertederos	Suelos contaminados	PRESIÓN DIFUSA	Alt. caudales naturales por embalses	Alt. caudales naturales por extracciones	PRESIÓN ALTERACION CAUDALES NATURALES	Alteraciones morfológicas transversales	Alteraciones morfológicas longitudinales	PRESIÓN ALTERACIONES MORFOLOGICAS	Invasión zona inundación	Especies invasoras	OTRAS PRESIONES	PRESIÓN GLOBAL	NIVEL PRESION GLOBAL	Estado Ecológico	Biológicos	Físico-químicos	Hidromorf.	Estado Químico	Diagnóstico baño	Diagnóstico nutrientes	Cumple zonas protegidas	IMPACTO	NIVEL IMPACTO	RIESGO	NIVEL RIESGO
111	Rio Isuela desde la población de Nogue	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	7,5	NULA	B	B	MB	MB						10	BAJO	75	BAJO	
112	Rio Aranda desde el río Isuela hasta su	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	Mo	Mo	B	B						15	MEDIO	150	MEDIO	
113	Rio Grio desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T09	NULA	NULA	BAJA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,3	ALTA	B	B	MB	B						10	BAJO	203	MEDIO	
114	Rambra de Cariñena desde su nacimiento	R	N	R-T09	NULA	ALTA	NULA	ALTA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	21,7	ALTA	SD									10	SIN DATOS	217	MEDIO	
115	Rio Huerva desde la Presa de Mezaloc	R	N	R-T09	NULA	MEDIA	BAJA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	19,4	MEDIA	Def	Def	Mo	B	NO						20	ALTO	388	ALTO
116	Barranco de San Julián desde su nacimiento	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,1	MEDIA	Mo	MB	Mo	MB							15	MEDIO	272	MEDIO
117	Rio Sotón desde su nacimiento hasta el	R	N	R-T09	NULA	NULA	BAJA	BAJA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	SD										10	SIN DATOS	156	MEDIO
118	Rio Riel desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	SD										10	SIN DATOS	169	MEDIO
119	Rio Sotón desde la Presa de La Sotone	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	21,2	ALTA	B	B	B	MB							10	BAJO	212	MEDIO
120	Barranco de la Violada desde su nacimiento	R	MM	R-T09	MEDIA	ALTA	ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,7	ALTA	Def	Def	Mo	B	B						15	MEDIO	311	ALTO
121	Rio Ginel desde el manantial de Media	R	N	R-T09	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	22,3	ALTA	SD										10	SIN DATOS	223	MEDIO
122	Rio Lopin desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T09	NULA	BAJA	NULA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	SD										10	SIN DATOS	138	BAJO
123	Rio Aguas Vivas desde el azud de Bles	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	MB		MB	MB							5	NULO	47	NULO
124	Arroyo de Santa María desde su nacimiento	R	N	R-T09	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	12,5	BAJA	SD										10	SIN DATOS	125	BAJO
125	Rio Aguas Vivas desde la Presa de Mor	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	12,5	BAJA	Mo	Mo	B	MB							15	MEDIO	188	MEDIO
127	Rio Cámaras (o Almonacid) desde su nacimiento	R	N	R-T09	NULA	ALTA	ALTA	ALTA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	21,5	ALTA	Mo	Mo	B	B	MB						15	MEDIO	323	ALTO
129	Rio Aguas Vivas desde el río Cámaras	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,8	MEDIA	Mo	Mo	B	MB							15	MEDIO	282	MEDIO
130	Rio Radón desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	SD										10	SIN DATOS	63	BAJO
132	Rio Seco desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	SD										10	SIN DATOS	69	BAJO
133	Rio Martín desde la Presa de Cueva Fo	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	12,5	BAJA	B		B	B							10	BAJO	125	BAJO
134	Rio Escuriza desde la población de Criv	R	N	R-T09	NULA	BAJA	NULA	BAJA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	19,4	MEDIA	B	B	MB	B							10	BAJO	194	MEDIO
135	Rio Martín desde el río Escuriza hasta	R	N	R-T09	BAJA	BAJA	NULA	BAJA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	19,4	MEDIA	B	B	B	B							10	BAJO	194	MEDIO
136	Rio Regallo desde el cruce del canal de	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,8	ALTA	Def	Def	B	B							15	MEDIO	312	ALTO
137	Rio Guadalupe desde el azud de Abénf	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,2	ALTA	B	B	B	MB							10	BAJO	202	MEDIO
138	Rio Bergantes desde la población de L	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	MB	MB	MB	MB	Excelente	< 50 mg NODL					5	NULO	44	NULO
139	Rio Guadalupe desde la Presa de Calar	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	17,5	MEDIA	B	B	B	MB							10	BAJO	175	MEDIO
140	Rio Guadalupe desde la Presa de Gal	R	N	R-T09	NULA	BAJA	NULA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Mo	Mo	B	MB							15	MEDIO	234	MEDIO
141	Rio Alchazasa desde su nacimiento hasta	R	N	R-T09	ALTA	NULA	NULA	ALTA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	SD										10	SIN DATOS	169	MEDIO
142	Rio Guadalupe desde el río Alchazasa	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	Mo	Mo	B	MB							15	MEDIO	170	MEDIO
143	Rio Guadalupe desde el río Guadalupe	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	B	B	B	MB							10	BAJO	163	MEDIO
144	Rio Mezquin desde su nacimiento hasta	R	N	R-T09	NULA	NULA	ALTA	ALTA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	19,4	MEDIA	Mo		Mo								15	MEDIO	291	MEDIO
145	Rio Guadalupe desde el río Mezquin hasta	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	BAJA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,1	MEDIA	Mo	Mo	B	MB							15	MEDIO	272	MEDIO
146	Barranco de la Valcuerna desde su nacimiento	R	MM	R-T09	NULA	ALTA	NULA	ALTA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	Mo		Mo		NO			> 50 mg NODL	NO	20	ALTO	400	ALTO	
147	Rio Liobregós desde su nacimiento hasta	R	N	R-T09	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	BAJA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	Mo	Mo	B	B							15	MEDIO	170	MEDIO
148	Rio Sió desde su nacimiento hasta su	R	MM	R-T09	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	MEDIA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	22,5	ALTA	Def	Def	Mo	B					< 50 mg NODL		15	MEDIO	338	ALTO
150	Rio Farfana desde su nacimiento hasta	R	N	R-T09	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	SD										10	SIN DATOS	163	MEDIO
151	Rio Corp desde su nacimiento hasta su	R	MM	R-T09	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	MEDIA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	21,2	ALTA	Def	Def	Mo	B					< 50 mg NODL		15	MEDIO	318	ALTO
152	Rio Sed desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T09	MEDIA	NULA	ALTA	ALTA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	22	ALTA	Mo		Mo								15	MEDIO	330	ALTO
153	Rio Vero desde el cruce del canal de C	R	N	R-T09	ALTA	ALTA	MEDIA	ALTA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,8	ALTA	Mo	Mo	Mo	MB	NO						20	ALTO	416	ALTO
154	Rio Sosa desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	B	B	MB	B							10	BAJO	200	MEDIO
155	Rio Clamor I de Fornillos desde su nacimiento	R	N</																																				

MAS	Nombre masa de agua	Tipo	Naturaleza	Ecotipo	PRESIONES																			IMPACTO							RIESGO							
					Vertidos industriales	Vertidos urbanos saneados	Vertidos urbanos no saneados	PRESION PUNTALES	Usos agricolas	Ganaderia	Usos urbanos industriales recreativos	Vias comunicacion	Zonas mineras	Vertederos	Suelos contaminados	PRESION DIFUSION	Alt. caudales naturales por embalses	Alt. caudales naturales por extracciones	PRESION ALTERACION CAUDALES NATURALES	Alteraciones morfológicas transversales	Alteraciones morfológicas longitudinales	PRESION ALTERACIONES MORFOLOGICAS	Invasión zona inundación	Especies invasoras	OTRAS PRESIONES	PRESION GLOBAL	NIVEL PRESION GLOBAL	Estado Ecológico	Biológicos	Físico-químicos	Hidromorf.	Estado Químico	Diagnóstico baño	Diagnóstico nutrientes	Cumple zonas protegidas	IMPACTO	NIVEL IMPACTO	RIESGO
374	Rio Sarrón desde su nacimiento hasta	R	N	R-T12	NULA	NULA	BAJA	BAJA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	B	B	B	MB					10	BAJO	88	BAJO	
375	Rio Vero desde su nacimiento hasta el	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	MB	MB	MB	MB					5	NULO	50	BAJO	
377	Rio Isuala desde su nacimiento hasta s	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	B	MB	B	MB					10	BAJO	56	BAJO	
378	Rio Alcanadre desde el río Mascún has	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	B	B	B		Buena			10	BAJO	63	BAJO		
380	Rio Calcón desde su nacimiento hasta	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	MB	B	MB					10	BAJO	100	BAJO	
381	Rio Alcanadre desde el río Calcón hasta	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	B	MB	B	MB					10	BAJO	94	BAJO	
382	Rio Guatizalema desde la Presa de Vac	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	MB	MB	MB	MB					5	NULO	78	BAJO	
383	Rio Matarraña desde su nacimiento ha	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	MB	MB	MB	MB		Excelente			5	NULO	50	BAJO	
384	Rio Ulldemó desde su nacimiento hasta	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	SD							10	SIN DATOS	169	MEDIO		
385	Rio Matarraña desde el río Ulldemó y e	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,8	ALTA	B	MB	B	B					10	BAJO	208	MEDIO	
386	Rio Pena desde su nacimiento hasta la	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD							10	SIN DATOS	50	BAJO		
389	Rio Figuerales desde su nacimiento ha	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	SD							10	SIN DATOS	69	BAJO		
390	Rio Pena desde la Presa de Pena hasta	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	B	B	B	MB					10	BAJO	200	MEDIO	
391	Rio Matarraña desde el río Pena hasta	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,8	ALTA	B	MB	B	B					10	BAJO	208	MEDIO	
392	Rio Tastavins desde su nacimiento has	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	SD							10	SIN DATOS	113	BAJO		
393	Rio Prados desde su nacimiento hasta e	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	SD							10	SIN DATOS	56	BAJO		
394	Rio Tastavins desde el arroyo de los Pr	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	Mo	MB	Mo	MB					15	MEDIO	150	MEDIO	
395	Rio Monroyo desde su nacimiento hasta	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	SD							10	SIN DATOS	94	BAJO		
396	Rio Tastavins desde el río Monroyo has	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	Mo	MB	Mo	MB			> 50 mg NOD/L	NO	20	ALTO	200	MEDIO	
398	Rio Algás desde su nacimiento hasta e	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	MB	B	MB					10	BAJO	100	BAJO	
399	Rio Ebro desde el río Nela y la central	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	B	MB	MB					10	BAJO	100	BAJO	
400	Rio Ebro desde la confluencia con el Jé	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	B	B	MB	MB					10	BAJO	94	BAJO	
401	Rio Ebro desde el río Molinar hasta el r	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	B	B	MB	MB					10	BAJO	94	BAJO	
402	Rio Ebro desde el inicio del tramo mod	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	B	MB	MB	B					10	BAJO	163	MEDIO	
403	Rio Ebro desde el río Oroncillo hasta e	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	BAJA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,3	ALTA	Mo	Mo	MB	B	NO					20	ALTO	406	ALTO
404	Rio Ebro desde el río Bayas hasta el rí	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	Mo	Mo	MB	B	NO					20	ALTO	300	ALTO
405	Rio Zadorra desde las surgencias de N	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Mo	Mo	B	MB					15	MEDIO	234	MEDIO	
406	Rio Zadorra desde el río Ayuda hasta s	R	N	R-T15	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	B	B	B	B					10	BAJO	169	MEDIO	
407	Rio Ebro desde el río Zadorra hasta el	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	Mo	Mo	B	NO					20	ALTO	300	ALTO	
408	Rio Ebro desde el río Inglares hasta el	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	B	B	B	MB	NO					20	ALTO	276	MEDIO
409	Rio Ebro desde el río Tiron hasta el rí	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	B	B	MB	MB					10	BAJO	113	BAJO	
410	Rio Ebro desde el río Najerilla hasta su	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	Mo	Mo	B	MB					15	MEDIO	207	MEDIO	
411	Rio Ebro desde el río Iregua hasta el rí	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Mo	Mo	B	B	NO					20	ALTO	312	ALTO
412	Rio Ebro desde el río Leza hasta el rí	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	Mo	Mo	B	NO					20	ALTO	300	ALTO	
413	Rio Ebro desde el río Linares (tramo ca	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	Mo	Mo	B	B			< 50 mg NOD/L		15	MEDIO	225	MEDIO	
414	Rio Ega I desde la estación de medid	R	N	R-T15	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	B	B	B	B					10	BAJO	150	MEDIO	
415	Rio Ebro desde el río Ega I hasta el rí	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	12,5	BAJA	B	B	B	B	NO				20	ALTO	250	MEDIO	
416	Rio Ebro desde el río Cidacos hasta el	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,8	MEDIA	B	B	B	B	NO				20	ALTO	376	ALTO	
417	Rio Aragón desde la Presa de Yesa has	R	N	R-T15	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20,2	ALTA	B	B	B	MB					10	BAJO	202	MEDIO	
418	Rio Irati desde el río Salazar hasta su	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	B	MB	B	MB					10	BAJO	81	BAJO	
419	Rio Aragón desde el río Irati hasta el r	R	N	R-T15	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	BAJA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	B	MB	B	MB					10	BAJO	169	MEDIO	
420	Rio Aragón desde el río Onsella hasta s	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	B	MB	B</										

MAS	Nombre masa de agua	Tipo	Naturaleza	Ecotipo	PRESIONES																			IMPACTO							RIESGO								
					Vertidos industriales	Vertidos urbanos saneados	Vertidos urbanos no saneados	PRESION PUNTALES	Usos agricolas	Ganaderia	Usos urbanos industriales recreativos	Vias comunicacion	Zonas mineras	Vertederos	Suelos contaminados	PRESION DIFUSAS	Alt. caudales naturales por embalses	Alt. caudales naturales por extracciones	PRESION ALTERACION CAUDALES NATURALES	Alteraciones morfológicas transversales	Alteraciones morfológicas longitudinales	PRESION ALTERACIONES MORFOLOGICAS	Invasión zona inundación	Especies invasoras	OTRAS PRESIONES	PRESION GLOBAL	NIVEL PRESION GLOBAL	Estado Ecológico	Biológicos	Físico-químicos	Hidromorf.	Estado Químico	Diagnóstico baño	Diagnóstico nutrientes	Cumple zonas protegidas	IMPACTO	NIVEL IMPACTO	RIESGO	NIVEL RIESGO
459	Rio Ebro desde la presa de Flix al desag	R	N	R-T17bis	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	ALTA	ALTA	13,8	BAJA	Def	Def	B	MB						15	MEDIO	207	MEDIO	
460	Rio Ebro desde el desagüe de la centr	R	N	R-T17bis	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	ALTA	18,1	MEDIA	B	B			NO					20	ALTO	362	ALTO	
461	Rio Ebro desde Ascó hasta el azud de	R	N	R-T17bis	ALTA	NULA	NULA	ALTA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	ALTA	ALTA	20,7	ALTA	Mo	Mo	B	B	NO						20	ALTO	414	ALTO
463	Rio Ebro desde el azud de Xerta hasta	R	N	R-T17bis	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	ALTA	20,8	ALTA	Mo	Mo	B	B	NO						20	ALTO	416	ALTO
465	Rio Ebro desde su nacimiento hasta la	R	N	R-T26	MEDIA	ALTA	NULA	ALTA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	BAJA	20,7	ALTA	B	B	MB	B	NO						20	ALTO	414	ALTO
466	Rio Virga desde su nacimiento hasta s	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	B	B	MB	B						10	BAJO	150	MEDIO	
467	Rio Nava desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	SD									10	SIN DATOS	63	BAJO	
468	Rio Ebro desde la Presa del Ebro hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	B	B	MB	B						10	BAJO	163	MEDIO	
469	Rio Polla desde su nacimiento hasta su	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	SD									10	SIN DATOS	69	BAJO	
470	Rio Ebro desde el río Polla hasta el arr	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	B	B	MB	B						10	BAJO	163	MEDIO	
471	Arroyo Hijedo desde su nacimiento has	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	B	B	MB	B						10	BAJO	56	BAJO	
472	Rio Ebro desde el arroyo Hijedo hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	B	B	MB	B						10	BAJO	163	MEDIO	
473	Rio Ebro desde el río Rudrón hasta la p	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	BAJA	12,5	BAJA	B	B	MB	MB						10	BAJO	125	BAJO	
474	Rio Nela desde su nacimiento hasta el	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	11,3	BAJA	B	B	B	MB						10	BAJO	113	BAJO	
475	Rio Trema desde su nacimiento hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	BAJA	6,3	NULA	B	B	B	B						10	BAJO	63	BAJO	
476	Rio Nela desde el río Trema hasta el r	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	11,3	BAJA	B	B	MB	B						10	BAJO	113	BAJO	
477	Rio Trueba desde su nacimiento hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	9,4	NULA	B	B	MB	MB						10	BAJO	94	BAJO	
478	Rio Trueba desde el río Salón hasta su	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	BAJA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	10	BAJA	B	B	MB	B						10	BAJO	100	BAJO	
479	Rio Nabón desde su nacimiento hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	B	MB	MB						10	BAJO	100	BAJO	
480	Rio Purón desde su nacimiento hasta s	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	SD									10	SIN DATOS	56	BAJO	
481	Rio Omecillo desde su nacimiento hast	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	MB	MB	MB	MB						5	NULO	47	NULO	
482	Rio Húmedo desde su nacimiento hast	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	7,5	NULA	MB	MB	MB	MB						5	NULO	38	NULO	
485	Rio Bayas desde su nacimiento hasta l	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	MB	MB	MB	MB						5	NULO	44	NULO	
486	Rio Barrundia desde su nacimiento has	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	B	B	MB	B						10	BAJO	94	BAJO	
487	Rio Santa Engracia desde su nacimien	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	B	B	B	B						10	BAJO	81	BAJO	
488	Rio Urquiola desde su nacimiento hast	R	N	R-T26	NULA	BAJA	BAJA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	B	B	MB	B						10	BAJO	138	BAJO	
490	Rio Zayas desde su nacimiento hasta l	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	B	B	MB	MB						10	BAJO	150	MEDIO	
491	Rio Ayuda desde su nacimiento hasta e	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	B	B	B	B						10	BAJO	63	BAJO	
492	Rio Inglares desde su nacimiento hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	MB		MB							5	NULO	47	NULO	
493	Rio Tiron desde la población de Fresne	R	N	R-T26	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	B	B	MB						10	BAJO	100	BAJO	
494	Rio Urbión desde la estación de aforos	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	B	B	MB	MB						10	BAJO	63	BAJO	
495	Rio Tiron desde el río Ijuez hasta el r	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	B	B	B	B						10	BAJO	69	BAJO	
496	Rio Bañuelos desde su nacimiento has	R	N	R-T26	NULA	NULA	ALTA	ALTA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	B		B							10	BAJO	113	BAJO	
497	Rio Glera desde la estación de aforos r	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	B	B	B	B						10	BAJO	69	BAJO	
499	Rio Brieva desde su nacimiento hasta s	R	N	R-T26	ALTA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	B	MB	B	MB						10	BAJO	169	MEDIO	
500	Rio Najerilla desde el puente de la car	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	MB	MB	MB	MB						5	NULO	35	NULO	
501	Rio Valvanera desde su nacimiento has	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	SD									10	SIN DATOS	56	BAJO	
502	Rio Najerilla desde el río Valvanera ha	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	7,5	NULA	MB	MB	MB	MB						5	NULO	38	NULO	
503	Rio Tobia desde su nacimiento hasta s	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	7,5	NULA	SD									10	SIN DATOS	75	BAJO	
504	Rio Najerilla desde el río Tobia hasta e	R	N	R-T26	ALTA	NULA	NULA	ALTA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,8	MEDIA	MB	MB	MB	MB						5	NULO	94	BAJO	
505	Rio Cárdenas desde su nacimiento has	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	B	B	B	MB						10	BAJO	56	BAJO	
506	Rio Iregua desde el puente de la carre	R	N	R-T26	ALTA																																		

MAS	Nombre masa de agua	Tipo	Naturaleza	Ecotipo	PRESIONES																	IMPACTO							RIESGO													
					Vertidos industriales	Vertidos urbanos saneados	Vertidos urbanos no saneados	PRESION PUNTALES	Usos agricolas	Ganaderia	Usos urbanos industriales recreativos	Vias comunicacion	Zonas mineras	Vertederos	Suelos contaminados	PRESION DIFUSA	Alt. caudales naturales por embalses	Alt. caudales naturales por extracciones	PRESION ALTERACION CAUDALES NATURALES	Alteraciones morfológicas transversales	Alteraciones morfológicas longitudinales	PRESION ALTERACIONES MORFOLOGICAS	Invasión zona inundación	Especies invasoras	OTRAS PRESIONES	PRESION GLOBAL	NIVEL PRESION GLOBAL	Estado Ecológico	Biológicos	Físico-químicos	Hidromorf.	Estado Químico	Diagnóstico baño	Diagnóstico nutrientes	Cumple zonas protegidas	IMPACTO	NIVEL IMPACTO	RIESGO	NIVEL RIESGO			
768	Rio Ésera desde el río Estós hasta el río...	R	N	R-T27	NULA	NULA	BAJA	BAJA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	MEDIA	NULA	MEDIA	21,7	ALTA	MB	MB	MB	MB					5	NULO	109	BAJO		
769	Rio Remáscaro desde su nacimiento hasta...	R	N	R-T27	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	SD							10	SIN DATOS	88	BAJO			
771	Rio Barbaruens desde su nacimiento hasta...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	SD							10	SIN DATOS	69	BAJO			
772	Rio Ésera desde el río Barbaruens, la c...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	MB	MB	MB	MB					5	NULO	50	BAJO		
773	Rio Viu desde su nacimiento hasta su c...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	SD							10	SIN DATOS	56	BAJO			
774	Rio Ésera desde la desembocadura del r...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	17,5	MEDIA	MB	MB	MB	MB					5	NULO	88	BAJO		
775	Rio Rialvo desde su nacimiento hasta s...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	SD							10	SIN DATOS	88	BAJO			
777	Rio Isabena desde su nacimiento hasta e...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	MEDIA	MEDIA	13,8	BAJA	B		B						10	BAJO	138	BAJO		
778	Rio Ruda desde su nacimiento hasta su c...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	17,5	MEDIA	Mo	Mo	MB	B					15	MEDIO	263	MEDIO		
779	Rio Garona desde el río Ruda hasta el r...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	12,5	BAJA	Mo	Mo	MB	B					15	MEDIO	188	MEDIO		
780	Rio Yñola desde su nacimiento hasta s...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	MEDIA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	18,1	MEDIA	Mo	Mo	MB	B					15	MEDIO	272	MEDIO	
781	Rio Garona desde el río Yñola hasta el r...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	19,4	MEDIA	Mo	Mo	MB	B					15	MEDIO	291	MEDIO		
782	Rio Garona desde el río Balartias hasta e...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	Mo	Mo	MB	B					15	MEDIO	170	MEDIO		
783	Rio Negro desde su nacimiento hasta s...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	SD								10	SIN DATOS	100	BAJO		
784	Rio Garona desde el río Negro hasta el r...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	MB		MB						5	NULO	47	NULO		
785	Rio Ara desde su nacimiento hasta el r...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	MEDIA	7,5	NULA	B	B	MB	MB							10	BAJO	75	BAJO
786	Rio Garona desde el río Barrados hasta e...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	MB		MB						5	NULO	75	BAJO		
787	Rio Jueu desde su nacimiento hasta su c...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	SD								10	SIN DATOS	63	BAJO		
788	Rio Garona desde el río Jueu hasta su c...	R	N	R-T27	ALTA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	B	B	MB	MB					10	BAJO	150	MEDIO		
789	Rio Albiña desde su nacimiento hasta l...	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	SD								10	SIN DATOS	63	BAJO		
790	Rio Albiña desde la Presa de Albiña ha...	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	SD								10	SIN DATOS	200	MEDIO		
793	Rio Arga desde la población de Olaverri...	R	N	R-T26	ALTA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	21,2	ALTA	B	MB	B	MB					10	BAJO	212	MEDIO		
795	Rio Ebro desde la Presa de Cereceda y l...	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	B	MB	MB					10	BAJO	100	BAJO		
796	Rio Ebro desde la población de Puente I...	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	B	MB	MB					10	BAJO	100	BAJO		
797	Rio Ebro desde el río Purón hasta la co...	R	N	R-T15	ALTA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,1	MEDIA	B	B	MB	MB					10	BAJO	181	MEDIO		
798	Rio Ebro desde la Presa de Sobrón ha...	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	MB		MB						5	NULO	44	NULO		
801	Rio Noguera de Tor desde su nacimien...	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	Mo	Mo	MB	MB					15	MEDIO	150	MEDIO		
805	Rio Tiron desde el río Encemero y la c...	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	B	B	B	B					10	BAJO	156	MEDIO		
807	Rio Gállego desde la central de Anzániz...	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	MB	B	MB		NO				20	ALTO	200	MEDIO	
810	Rio Albercos desde la Presa de Ortigos...	R	N	R-T11	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	B	MB	B	MB					10	BAJO	163	MEDIO		
812	Rio Flumen desde su nacimiento hasta e...	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	SD								10	SIN DATOS	113	BAJO		
814	Rio Isuela desde su nacimiento hasta e...	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	B		B						10	BAJO	138	BAJO		
816	Rio Sotón desde el río Riel hasta la col...	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	SD								10	SIN DATOS	81	BAJO		
817	Rio Gállego desde el barranco de la Vie...	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	Mo	Mo	B	MB		NO				20	ALTO	300	ALTO	
820	Rio Noguera Ribagorzana desde la Pre...	R	N	R-T12	MEDIA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	21,7	ALTA	B	B	MB	B					10	BAJO	217	MEDIO		
821	Rio Huerva desde su nacimiento hasta e...	R	N	R-T12	NULA	NULA	BAJA	BAJA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	Mo	B	Mo	MB					15	MEDIO	150	MEDIO		
822	Rio Huerva desde el azud de Villanuev...	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	Mo	Mo	B	MB					15	MEDIO	150	MEDIO		
823	Rio Aranda desde su nacimiento hasta e...	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Mo	Mo	B	B					15	MEDIO	234	MEDIO		
825	Rio Montsant desde su nacimiento hasta...	R	N	R-T09	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	MB		MB						5	NULO				

MAS	Nombre masa de agua	Tipo	Naturaleza	Ecotipo	PRESIONES																			IMPACTO							RIESGO													
					Vertidos industriales	Vertidos urbanos saneados	Vertidos urbanos no saneados	PRESION PUNTUALES	Usos agricolas	Ganaderia	Usos urbanos industriales recreativos	Vias comunicacion	Zonas mineras	Vertederos	Suelos contaminados	PRESION DIFUSAS	Alt. caudales naturales por embalses	Alt. caudales naturales por extracciones	PRESION ALTERACION CAUDALES NATURALES	Alteraciones morfologicas transversales	Alteraciones morfologicas longitudinales	PRESION ALTERACIONES MORFOLOGICAS	Inmersion zona inundacion	Especies invasoras	OTRAS PRESIONES	PRESION GLOBAL	NIVEL PRESION GLOBAL	Estado Ecologico	Biologicos	Fisico-quimicos	Hidromorf.	Estado Quimico	Diagnostico baño	Diagnostico nutrientes	Cumple zonas protegidas	IMPACTO	NIVEL IMPACTO	RIESGO	NIVEL RIESGO					
950	Rio Salado desde la toma de la central	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	MEDIA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	Mo	Mo	B	MB					15	MEDIO	150	MEDIO	
951	Rio Guadalupe desde la Presa de Sant	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	ALTA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	B	B	B	MB					10	BAJO	169	MEDIO	
952	Rio Najerilla desde el contraembalse d	R	N	R-T11	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	ALTA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	MB	MB	MB	MB					5	NULO	82	BAJO	
953	Rio Iregua desde el azud del canal de	R	N	R-T11	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	B	MB	B	MB					10	BAJO	94	BAJO	
954	Rio Queiles desde el rio Val hasta Tara	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	ALTA	NULA	ALTA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	B	B	MB	MB					10	BAJO	169	MEDIO	
955	Rio Gállego desde la Presa de La Peña	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	7,5	NULA	B	MB	B	MB	NO					20	ALTO	200	MEDIO
956	Rio Ebro desde la Presa de Puentelarra	R	N	R-T15	MEDIA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	MEDIA	NULA	MEDIA	BAJA	NULA	BAJA	NULA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	15	MEDIA	B	MB	MB	B					10	BAJO	150	MEDIO		
957	Rio Segre desde el rio Sió hasta el rio	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	BAJA	NULA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	21,3	ALTA	B	B	B	MB	B					10	BAJO	213	MEDIO	
958	Rio Irati desde la Presa de Irabia hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,3	NULA	B	MB	B	MB					10	BAJO	63	BAJO	
959	Rio Segre desde el rio Llobregós hasta	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	MEDIA	MEDIA	MEDIA	ALTA	ALTA	ALTA	BAJA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	20,2	ALTA	B	B	B	B	B					10	BAJO	202	MEDIO	
960	Rio Noguera Pallaresa desde el rio Cor	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	7,5	NULA	B		B							10	BAJO	75	BAJO
961	Rio Noguera Ribagorzana desde la Pre	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	BAJA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	B	B	B	MB					10	BAJO	81	BAJO	
962	Rio Gállego desde el azud de Ardisa ha	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	BAJA	MEDIA	MEDIA	ALTA	ALTA	ALTA	BAJA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	13,8	BAJA	B	B	MB	MB	NO					20	ALTO	276	MEDIO	
963	Rio Guadalupe desde la Presa de Casp	R	N	R-T09	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	ALTA	BAJA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15	MEDIA	B	B	MB	MB					10	BAJO	150	MEDIO	
964	Rio Escarra desde la Presa de Escarra	R	N	R-T27	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	BAJA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	B	MB	B	MB					10	BAJO	81	BAJO	
965	Estany Romedo de Baix	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	B	MB	B	B					10	BAJO	50	BAJO	
966	Estany Gémena de Baix	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD								10	SIN DATOS	50	BAJO	
967	Lac de Mar	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	B	B	B	B					10	BAJO	50	BAJO	
968	Laguna de Sariñena	L	MM	L-T20	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	Mo	Mo	Mo	B					15	MEDIO	207	MEDIO	
969	Estany Superior de Rosari	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD								10	SIN DATOS	50	BAJO	
970	Lac Redon	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	SD								10	SIN DATOS	56	BAJO	
971	Estany Salat	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	NULA	SD								10	SIN DATOS	200	MEDIO	
972	Estany de Travessany	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	SD	SD	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	MB	MB	MB	MB					5	NULO	41	NULO	
973	Galacho de Juslibol	L	MM	L-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	Ma	Ma	Mo	B					20	ALTO	200	MEDIO	
974	Laguna de Carralagroño	L	N	L-T23	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	B	MB	MB	B					10	BAJO	94	BAJO	
975	Estany Gerber	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD								10	SIN DATOS	50	BAJO	
976	Galacho de La Alfranca	L	MM	L-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Ma	Ma	MB	B					20	ALTO	312	ALTO	
977	Estany Gento	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	B	MB	MB	B					10	BAJO	94	BAJO	
978	Estany de Liat	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD								10	SIN DATOS	50	BAJO	
979	Estany Fondo	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD								10	SIN DATOS	50	BAJO	
980	Estany de Mariola	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	MB	MB						5	NULO	25	NULO		
981	Estany de Montoliu	L	N	L-T02	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	Mo	Mo	Mo	B					15	MEDIO	150	MEDIO	
982	Embalse Bramatuero Alto	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	B	MB	B	B					10	BAJO	88	BAJO	
983	Ibón de Creguena	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	B	MB	B	MB					10	BAJO	50	BAJO	
984	Laguna de Gallocanta	L	N	L-T23	NULA	SD	SD	SD	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	Mo	B	Mo	B					15	MEDIO	170	MEDIO	
985	Laguna de La Estanca	L	N	L-T18	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Ma	Ma	B	B					20	ALTO	312	ALTO	
986	Embalse de Bachimana Alto	E	MM	E-T13	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA																	

MAS	Nombre masa de agua	Tipo	Naturaleza	Ecotipo	PRESIONES																			IMPACTO										RIESGO					
					Vertidos industriales	Vertidos urbanos saneados	Vertidos urbanos no saneados	PRESIÓN PUNTUALES	Usos agrícolas	Ganadería	Usos urbanos industriales recreativos	Vías comunicación	Zonas mineras	Vertederos	Suelos contaminados	PRESIÓN DIFUSAS	Alt. caudales naturales por embalses	Alt. caudales naturales por extracciones	PRESIÓN ALTERACIÓN CAUDALES NATURALES	Alteraciones morfológicas transversales	Alteraciones morfológicas longitudinales	PRESIÓN ALTERACIONES MORFOLOGICAS	Invasión zona inundación	Especies invasoras	OTRAS PRESIONES	PRESIÓN GLOBAL	NIVEL PRESION GLOBAL	Estado Ecológico	Biológicos	Físico-químicos	Hidromorf.	Estado Químico	Diagnóstico baño	Diagnóstico nutrientes	Cumple zonas protegidas	IMPACTO	NIVEL IMPACTO	RIESGO	NIVEL RIESGO
1025	Enchamientos de Salburúa y Balsa	L	N	L-T24	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Ma	Ma	Mo	B							20	ALTO	312	ALTO
1026	Estany de Cap del Port	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD									10	SIN DATOS	50	BAJO	
1027	Lago de Marboré	L	N	L-T02	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	12,5	BAJA	B	B	B							10	BAJO	125	BAJO	
1028	Estany de Mar	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	SD									10	SIN DATOS	156	MEDIO	
1029	Estany de Montcortés	L	N	L-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,1	NULA	Def	Def	MB	MB						15	MEDIO	150	MEDIO	
1030	Lac Major de Saboredo	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	7,5	NULA	SD									10	SIN DATOS	75	BAJO	
1031	Estany Obago	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD									10	SIN DATOS	50	BAJO	
1032	Estany de Certascan	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	SD									10	SIN DATOS	169	MEDIO	
1033	Embalse de Resposuso	E	MM	E-T13	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	B	MB	MB	B							10	BAJO	113	BAJO
1034	Estany Reguera	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	SD									10	SIN DATOS	156	MEDIO	
1035	Laguna de Lor	L	MM	L-T18	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,8	MEDIA	Ma	Ma	Mo	B							20	ALTO	376	ALTO
1036	Estany de Tort de Peguera-Trulló	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	SD									10	SIN DATOS	100	BAJO	
1037	Laguna del Musco	L	N	L-T21	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	Mo	Mo	MB	B						15	MEDIO	150	MEDIO	
1038	Estany Saburó de Baix	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	SD									10	SIN DATOS	156	MEDIO	
1039	Embalse de Brazato	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	SD									10	SIN DATOS	200	MEDIO	
1040	Estany Major de la Gallina	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD									10	SIN DATOS	50	BAJO	
1041	Estany Romedo de Dalt	L	N	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	SD									10	SIN DATOS	50	BAJO	
1042	Laguna Honda	L	N	L-T16	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	8,8	NULA	B	B	B	MB							10	BAJO	88	BAJO
1043	Estany de Cavallers	E	MM	E-T13	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	10	BAJA	B	B	MB								10	BAJO	100	BAJO
1044	Estany Colomina	L	MM	L-T01	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	SD									10	SIN DATOS	200	MEDIO	
1045	Enchamientos de Salburúa y Balsa	L	N	L-T24	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	Mo	Mo	Mo	B							15	MEDIO	234	MEDIO
1046	Cañizar de Villarquemado	L	MM	L-T11	SD	SD	NULA	SD	MEDIA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	Ma	Ma	Mo	B							20	ALTO	226	MEDIO
1047	Cañizar de Alba	L	MM	L-T11	NULA	SD	SD	SD	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,3	MEDIA	SD										10	SIN DATOS	163	MEDIO
1048	Río Segre desde la Presa del Embalse	R	N	R-T15	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	18,1	MEDIA	B	B	B	MB	B						10	BAJO	181	MEDIO
1049	Embalse de Balaguer	E	MM	E-T11	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	21,5	ALTA	Mo	B	Mo				Mesotrófico	NO		20	ALTO	430	ALTO	
1050	Ibón de Baños	L	N	L-T02	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	15,6	MEDIA	B	B	B							10	BAJO	156	MEDIO	
1051	Embalse de Escarra	E	MM	E-T07	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	B	B	B							10	BAJO	138	BAJO	
1052	Embalse de Sallente	E	MM	E-T13	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	B	B	MB							10	BAJO	200	MEDIO	
1053	Embalse de Llauset	E	MM	E-T13	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	B	B	MB							10	BAJO	200	MEDIO	
1677	Balsa de la Morea	L	MM	L-T18	NULA	SD	NULA	SD	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	Def	Def	MB	B			Excelente			15	MEDIO	207	MEDIO	
1678	Balsa del Pulguer	L	MM	L-T18	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	9,4	NULA	Def	Def	Mo	B			Buena			15	MEDIO	150	MEDIO	
1679	Embalse de Utchesa Seca	L	A	E-T10	NULA	NULA	NULA	SD	ALTA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	Mo	Mo	Mo							15	MEDIO	254	MEDIO	
1680	Embalse de La Loteta	L	A	E-T10	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	20	ALTA	Mo	B	Mo							15	MEDIO	300	ALTO	
1681	Embalse de Monteagudo	L	A	E-T07	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	ALTA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	17,5	MEDIA	Mo	B	Mo							15	MEDIO	263	MEDIO	
1682	Laguna de Prao de la Paul	L	A	L-T16	NULA	NULA	NULA	NULA	ALTA	BAJA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	Def	Def	Mo	B						15	MEDIO	207	MEDIO	
1683	Salinas de Añana	L	A	L-T23	NULA	NULA	SD	SD	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	13,8	BAJA	Ma	Ma	B	B						20	ALTO	276	MEDIO	
1701	Río Padrobaso desde su nacimiento ha	R	N	R-T26	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5,6	NULA	MB	MB	MB	MB							5	NULO	28	NULO
1702	Río Omeçillo desde el río Húmedo hast	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	11,3	BAJA	MB	MB	MB	MB							10	NULO	57	BAJO
1703	Arroyo Omeçillo desde su nacimiento h	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	6,9	NULA	B	B	B	MB						5	BAJO	69	BAJO	
1742	Río Ega I desde el río Istora hasta el rí	R	N	R-T12	NULA	NULA	NULA	NULA	BAJA	MEDIA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	16,9	MEDIA	B	B	B	B							10	BAJO	169	MEDIO
1743	Complejo lagunar humedales de la Sie	L	N	L-T05	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	NULA	5	NULA	Mo	MB	Mo	B							15	MEDIO	150	MEDIO
1744	Laguna de Urbión	L	N	L-T03	NULA	NULA	NULA</																																

