

**APÉNDICE 8.5. RESULTADOS DE LA  
EVALUACIÓN DEL ESTADO TOTAL EN RÍOS  
NATURALES Y MUY MODIFICADOS**

---

Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental

Junio de 2013



Código de la masa	Nombre de la masa	Naturaleza	Criterio de evaluación del estado	Estado ecológico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado ecológico	Estado químico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado químico	Estado total en el escenario actual
ES245MAR002400	Río Grande	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES245MAR002410	Río Pequeño	Natural	Juicio de experto	-		-		Bueno
ES156MAR001171	Arroyo de Llananzanes	Natural	Juicio de experto	Moderado	Juicio de experto	-		No alcanza el bueno
ES156MAR001172	Río Aller I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES108MAR000352	Arroyo de los Llares I	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES092MAR000230	Río Pas IV	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES078MAR000020	Río Asón I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES079MAR000030	Río Gándara	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES079MAR000040	Río Calera	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES078MAR000050	Río Asón II	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados, DQOd	No alcanza el bueno	Pb	No alcanza el bueno
ES143MAR000760	Río Piloña II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES168MAR001290	Río de Laja	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES168MAR001300	Río Teverga II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES168MAR001310	Río Teverga I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES170MAR001320	Río Trubia III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES172MAR001330	Río Noreña	Natural	Medido en programas de control	Deficiente	Macroinvertebrados	No alcanza el bueno	Diclorometano	No alcanza el bueno
ES173MAR001340	Río Nora III	Natural	Medido en programas de control	Deficiente	Macroinvertebrados, NH4, COND20, DBO5, Ptot, DQOp, NO3	No alcanza el bueno	Diclorometano	No alcanza el bueno
ES171MAR001360	Río Nora I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES171MAR001370	Río Gafo	Natural	Medido en programas de control	Deficiente	Macroinvertebrados, NH4, COND20, DBO5, Ptot, DQOp	Bueno		No alcanza el bueno
ES173MAR001390	Río Llapices de San Cla	Natural	Medido en programas de control	Malo	Macroinvertebrados, NH4, COND20, DBO5, Ptot, DQOp	Bueno		No alcanza el bueno
ES174MAR001400	Río Soto	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES174MAR001410	Río Andallón	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES174MAR001430	Arroyo de Sama	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES108MAR000351	Arroyo de los Llares II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES084MAR000070	Río Ruahermosa	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES086MAR000100	Río Miera II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES086MAR000110	Río Pontones	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES086MAR000120	Río Aguanaz	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES086MAR000130	Río Revilla	Natural	Medido en programas de control	Deficiente	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES086MAR000140	Arroyo de Pámanes	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES086MAR000150	Río Miera I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES088MAR000170	Río Pas I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES088MAR000180	Río Troja	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES089MAR000190	Río de la Magdalena	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES090MAR000210	Río Pas II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES091MAR000220	Río Pisuéña I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES092MAR000250	Río Pisuéña II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES094MAR000260	Río Saja I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES096MAR000280	Arroyo de Viaña	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES098MAR000292	Río Saja IV	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES098MAR000300	Arroyo de Ceceja	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES098MAR000310	Río Bayones	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES106MAR000340	Río Casares	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES111MAR000360	Río Cieza	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES146MAR001041	Río Nalón I	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno

Código de la masa	Nombre de la masa	Naturaleza	Criterio de evaluación del estado	Estado ecológico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado ecológico	Estado químico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado químico	Estado total en el escenario actual
ES111MAR000370	Río Besaya II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES113MAR000390	Río de Bustriguado	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES113MAR000400	Río del Escudo I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES114MAR000420	Río Nansa II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES114MAR000440	Río Nansa I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES116MAR000450	Arroyo Quivierda	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES115MAR000460	Río Vendul	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES117MAR000470	Río Lamasón	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES120MAR000490	Río Deva I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES121MAR000500	Río Quiviesa I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES123MAR000510	Río Quiviesa II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES122MAR000520	Río Frío	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES125MAR000530	Río Bullón II	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES126MAR000550	Río Deva II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES126MAR000560	Río Urdón	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES129MAR000570	Río Duje II	Natural	Juicio de experto	Moderado	Juicio de experto	Bueno		No alcanza el bueno
ES129MAR000580	Río Duje I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES129MAR000590	Río Cares I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES130MAR000600	Río Casaño	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES131MAR000610	Río Cares II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES133MAR000630	Arroyo de Nueva	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES133MAR000640	Arroyo de las Cabras	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES133MAR000650	Río Purón	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES133MAR000660	Río Cabra	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES134MAR000670	Río Sella I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES134MAR000680	Río Molizo	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES135MAR000690	Río Ponga	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES136MAR000700	Arroyo de Valle Moro	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES139MAR000720	Río Dobra II	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES139MAR000730	Arroyo de Pelabarda	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES139MAR000740	Río Dobra I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES142MAR000750	Río Güeña	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES143MAR000770	Arroyo de la Marea	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES143MAR000780	Río Mampodre	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES143MAR000790	Río Tendi	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES132MAR000621	Río Deva III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES132MAR000620	Río Cares III- Deva IV	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES143MAR000800	Río Color	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES143MAR000810	Río Espinaredo	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES144MAR000820	Río Sella III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES144MAR000830	Río Zardón	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES144MAR000840	Río Piloña III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES145MAR000850	Arroyo de Viño	Natural	Juicio de experto	Deficiente	Juicio de experto	-		No alcanza el bueno
ES145MAR000880	Río Ferrería	Natural	-	-		-		-
ES145MAR000900	Arroyo de Raíces	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES145MAR000910	Río Villar	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES145MAR000920	Arroyo de Meredal	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES145MAR000930	Río Alvares I	Natural	Medido en programas de control	Deficiente	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES189MAR001621	Arroyo de Genestaza	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno

Código de la masa	Nombre de la masa	Naturaleza	Criterio de evaluación del estado	Estado ecológico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado ecológico	Estado químico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado químico	Estado total en el escenario actual
ES189MAR001622	Río Faxerua	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES146MAR001042	Río Monasterio	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES208MAR001902	Río Navia IV	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES145MAR000940	Río España	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES145MAR000950	Río Pivierda	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES145MAR000960	Río Aboño I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES145MAR000970	Arroyo de la Ría	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES145MAR000980	Río Espasa	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES145MAR000990	Río Pinzales	Natural	Medido en programas de control	Deficiente	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES145MAR001000	Arroyo del Acebo	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES145MAR001010	Río Molleda	Natural	-	-		-		-
ES146MAR001020	Arroyo de los Arrudos	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES146MAR001030	Río Nalón II	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES147MAR001050	Río Orle	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES149MAR001070	Río del Alba	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES244MAR002280	Río Eo III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES243MAR002290	Río Turía	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES516MAR002300	Río Miño	Natural	Juicio de experto	Moderado	Juicio de experto	-		No alcanza el bueno
ES083MAR002310	Río Carranza	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES189MAR001580	Río Lleiroa	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES150MAR001080	Río Villoria	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES150MAR001090	Río Raigoso	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES153MAR001110	Río Pajares II	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES153MAR001120	Río Pajares I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES154MAR001130	Río Huema I	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES155MAR001140	Río Naredo	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES155MAR001150	Río Huema II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES156MAR001160	Río Aller II	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES157MAR001181	Arroyo de San Isidro	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES159MAR001190	Río Negro I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES161MAR001210	Río Lena	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES162MAR001230	Río Turón I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES165MAR001250	Río Fresnedo	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES167MAR001270	Río Trubia II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES167MAR001280	Río Trubia I	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES175MAR001440	Río Cubia I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES175MAR001450	Río Cubia II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES177MAR001460	Río Narcea I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES177MAR001470	Río Guillón	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES179MAR001481	Río Muniellos II	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES180MAR001490	Arroyo del Coto	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES182MAR001500	Río Cibeá	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES182MAR001510	Río Cibeá y Arroyo de la Serratina	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES182MAR001520	Río Naviego II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES182MAR001530	Río Naviego I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES183MAR001540	Río Antrago	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES183MAR001550	Río Narcea II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES187MAR001560	Río Onón	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES188MAR001570	Río Arganza I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES189MAR001590	Río Gera	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES189MAR001610	Río Rodical	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno

Código de la masa	Nombre de la masa	Naturaleza	Criterio de evaluación del estado	Estado ecológico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado ecológico	Estado químico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado químico	Estado total en el escenario actual
ES189MAR001630	Río Cauxa	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Selenio	Bueno		No alcanza el bueno
ES189MAR001640	Río Arganza II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES189MAR001650	Río Narcea III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES191MAR001670	Río Somiedo y Saliencia	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES190MAR001680	Río Pigüeira	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES193MAR001690	Río Nonaya	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES193MAR001700	Río Somiedo y Pigüeira	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES194MAR001712	Río Nalón V	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES194MAR001720	Río Aranguín	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES195MAR001730	Río Uncín y Sangreña	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES195MAR001740	Río Esqueiro	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES200MAR001780	Río Mallene	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES199MAR001790	Río Llorín	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES202MAR001800	Río Negro II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES204MAR001820	Río Naron	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES204MAR001830	Río Bolles	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES204MAR001840	Río Navia I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES205MAR001850	Río del Toural y Río Cervantes	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES206MAR001860	Arroyo de Donsal	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES206MAR001870	Río Navia II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES206MAR001880	Arroyo de Quindos	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES207MAR001890	Río Ser I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES208MAR001901	Río Navia III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES208MAR001910	Río Rao III	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES208MAR001920	Río Queizán	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES208MAR001930	Río Rao II	Natural	Juicio de experto	Muy bueno		-		Bueno
ES208MAR001940	Arroyo de Vesada Fonte	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES206MAR001950	Río Ser II	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES208MAR001960	Río Rao I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES209MAR001970	Río Suarna	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES209MAR001980	Río Lamas	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES210MAR001990	Río de Bustelín	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES211MAR002000	Río Ibias I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES213MAR002010	Río Luña	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES213MAR002020	Arroyo de Pelliceira	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES217MAR002030	Río Aviouga	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES217MAR002040	Río Ibias II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES219MAR002050	Arroyo del Oro	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES223MAR002070	Río Lloredo	Natural	Juicio de experto	Bueno	Juicio de experto	-		Bueno
ES225MAR002080	Río Agüeira I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES229MAR002090	Río Ahío	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES225MAR002100	Río Agüeira II	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES232MAR002110	Río Urubio	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES233MAR002130	Río Carbonel	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES236MAR002170	Río Porcia	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		Bueno		Bueno
ES238MAR002190	Río Eo I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES239MAR002200	Río Rodil	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES239MAR002210	Río das Colas	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES240MAR002220	Río de Riotorto	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES240MAR002230	Río Eo II	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES240MAR002240	Río Bidueiro	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES240MAR002250	Arroyo de Judan	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES240MAR002260	Río Lua	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES244MAR002270	Río Trabada	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES234MAR002140	Río de Meiro	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES196MAR001760	Río Naraval	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno

Código de la masa	Nombre de la masa	Naturaleza	Criterio de evaluación del estado	Estado ecológico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado ecológico	Estado químico en el escenario actual	Causa de incumplimiento del estado químico	Estado total en el escenario actual
ES197MAR001750	Río Navelgas y Bárcena	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES085MAR000090	Río Clarín	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES084MAR000060	Río Asón III	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES203MAR001810	Río Barayo	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES087MAR000160	Río de la Mina y Río Obregón	Natural	Juicio de experto	Moderado	Juicio de experto	-		No alcanza el bueno
ES085MAR000080	Río Campiazo	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES113MAR000410	Río del Escudo II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES237MAR002180	Río Suarón	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES118MAR000480	Río Nansa III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES125MAR000540	Río Bullón I	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES200MAR001770	Río Esva	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES158MAR001202	Río Aller IV	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES158MAR001201	Río Aller III	Natural	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES098MAR000291	Río Saja III	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES076MAR000012	Río Agüera I	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	No alcanza el bueno	Pb	No alcanza el bueno
ES076MAR000011	Río Agüera II	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES179MAR001482	Río Muniellos I	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES096MAR000272	Río Argonza y Río Queriendo	Natural	Medido en programas de control	Muy bueno		-		Bueno
ES096MAR000271	Río Saja II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES139MAR000710	Río Sella II	Natural	Medido en programas de control	Bueno		-		Bueno
ES139MAR000711	Río Dobra III	Natural	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES143MAR000761	Río Piloña I	Natural	Medido en programas de control	Malo	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES516MAR002310	Río Sámano	Muy modificada	Medido en programas de control	Malo	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES171MAR001350	Río Nora II	Muy modificada	Medido en programas de control	Deficiente	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES171MAR001380	Río Nalón III	Muy modificada	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES090MAR000200	Río Pas III	Muy modificada	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES105MAR000330	Río Besaya I	Muy modificada	Juicio de experto	Bueno		-		Bueno
ES145MAR000862	Río Aboño II	Muy modificada	Medido en programas de control	Malo	Macroinvertebrados, COND20, Cobre, Zinc, Selenio y cianuro	No alcanza el bueno	Alacloro, Benzob+ Benzo K, Plomo, Fluoranteno	No alcanza el bueno
ES145MAR000890	Río Piles	Muy modificada	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES194MAR001711	Río Narcea V	Muy modificada	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES194MAR001713	Río Nalón IV	Muy modificada	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES152MAR001100	Río Candín	Muy modificada	Juicio de experto	Malo	Modelo de presiones	-		No alcanza el bueno
ES161MAR001220	Río Aller V	Muy modificada	Juicio de experto	Moderado	Juicio de experto	Bueno		No alcanza el bueno
ES163MAR001240	Río Turón II	Muy modificada	Medido en programas de control	Moderado		-		No alcanza el bueno
ES164MAR001260	Río San Juan	Muy modificada	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno
ES189MAR001660	Río Narcea IV	Muy modificada	Juicio de experto	Bueno		Bueno		Bueno
ES234MAR002150	Río Navia V	Muy modificada	Medido en programas de control	Moderado	Macroinvertebrados	Bueno		No alcanza el bueno
ES112MAR000380	Río Besaya III	Muy modificada	Medido en programas de control	Bueno		Bueno		Bueno
ES145MAR001020	Río Alvares II	Muy modificada	Medido en programas de control	Malo	Macroinvertebrados	-		No alcanza el bueno