

ANEXO I – Nuevas reservas naturales fluviales declaradas por este Acuerdo.

Código	Demarcación hidrográfica	CC. AA	Nombre de la reserva natural fluvial	Longitud (km)	Nombre de los cauces principales	Coordenada X inicio cauce (UTM ETRS 89)	Coordenada Y inicio cauce (UTM ETRS 89)	Coordenada X final Reserva (UTM ETRS 89)	Coordenada Y final Reserva (UTM ETRS 89)	HUSO
ES010RNF152	Miño-Sil	Galicia	Río Xares	33,62	Regueiro das Pombeiras	671.698	4.678.704	663.903	4.678.085	29
					Río da Canda	670.433	4.674.406			
					Río de Valdecabalos	670.593	4.683.629			
					Río Maduro	672.512	4.681.263			
					Río Xares	677.021	4.679.625			
ES010RNF153	Miño-Sil	Galicia	San Xil	5,46	Río San Xil	682.100	4.683.116	680.227	4.687.219	29
ES010RNF154	Miño-Sil	Castilla y León	Río Ancares	35,17	Río Cuiña	680.701	4.746.668	686.627	4.726.407	29
					Río de la Vega	685.171	4.748.316			
ES018RNF194	Cantábrico Occidental	Asturias	Río Narcea entre su nacimiento en Fuentes del Narcea y la localidad de Rengos	12,81	Río Narcea	705.190,98	4.761.853,47	695.575,09	4.764.445,06	29
ES018RNF195	Cantábrico Occidental	Castilla y León	Cabecera del río Sella	4,78	Río Eria	344.819,07	4.774.362,61	333.600,58	4.777.833,16	30
					Arroyo de Fonsella	335.323,43	4.775.251,44			
					Río Sella	334.229,96	4.777.128,34			
ES030RNF161	Tajo	Comunidad de Madrid	Río Lozoya	6,22	Río Lozoya de la Angostura	420.258	4.519.159	425.181	4.521.702	30
ES030RNF183	Tajo	Castilla-La Mancha	Río Guadiela	11,00	Arroyo de San Pedro	584.678	4.489.727	579.209	4.491.942	30
					Río Guadiela	586.024	4.491.506			
ES030RNF184	Tajo	Comunidad de Madrid	Arroyo Canencia	13,48	Arroyo de Canencia	431.890	4.523.375	436.152	4.527.585	30
					Arroyo de las Chorreras	432.995	4.523.825			
					Arroyo del Toril	433.168	4.522.265			
ES030RNF185	Tajo	Castilla-La Mancha	Arroyo la Dehesa	8,47	Arroyo de la Dehesa	482.914	4.564.841	480.740	4.558.820	30
ES030RNF186	Tajo	Comunidad de Madrid	Río Madarquillos	7,27	Río Madarquillos o de la Puebla	450.354	4.551.937	449.182	4.547.564	30
ES030RNF187	Tajo	Castilla y León	Río Alagón	25,16	Río Alagón	264.452	4.502.685	253.929	4.488.229	30
ES030RNF188	Tajo	Castilla y León	Río Alberche	6,63	Río Alberche	311.280	4.475.760	316.232	4.477.969	30
ES030RNF189	Tajo	Castilla y León	Río Barquillo y arroyo Cardal	10,51	Arroyo del Águila	270.824	4.471.046	266.571	4.473.016	30
					Río de Candelario	269.719	4.469.312			
ES030RNF190	Tajo	Extremadura	Río Arrago	4,58	Río Arrago	715.839	4.469.831	715.044	4.467.158	29

					Tributario del Río Arrago	716.262	4.469.088			
					Tributario del Río Arrago	716.202	4.467.794			
ES030RNF191	Tajo	Castilla y León	Garganta de las Torres	3,54	Garganta de las Torres	345.734	4.465.923	344.294	4.463.061	30
ES030RNF193	Tajo	Castilla-La Mancha	Río Sorbe	51,49	Arroyo del Río Mediano	472.251	4.560.778	482.255	4.556.517	30
					Río Lillas	470.683	4.565.131			
					Río Sonsaz	474.543	4.558.036			
					Río Sorbe	466.696	4.565.389			
ES040RNF192	Guadiana	Extremadura	Río Gévora	35,39	Arroyo Gevorete	651.720	4.344.815	669.038	4.340.134	30
					Río Gévora	651.985	4.348.122			
					Rivera de Jola	658.668	4.346.266			
ES050RNF155	Guadalquivir	Castilla-La Mancha	Río Robledillo	23,26	Río Robledillo	398.255	4.255.827	416.051	4.250.281	30
ES050RNF157	Guadalquivir	Andalucía	Río Bailón	8,00	Río Bailón	378.863	4.151.773	383.638	4.155.691	30
ES050RNF158	Guadalquivir	Andalucía	Río Castril	15,03	Río Castril	524.233	4.199.143	519.843	4.188.369	30
ES050RNF159	Guadalquivir	Andalucía	Río Cuzna	32,22	Río Cuzna	338.663	4.233.638	351.102	4.219.307	30
ES080RNF104	Júcar	Aragón / Comunitat Valenciana	Río Villahermosa	12,49	Barranco del Monegro	702.940	4.470.399	703.559	4.465.141	30
					Río Villahermosa	714.759	4.457.878	718.074	4.454.824	30
ES080RNF107	Júcar	Castilla-La Mancha	Arroyo del Almagrero	2,14	Arroyo Almagrero	602.354	4.464.554	600.793	4.463.691	30
ES080RNF164	Júcar	Castilla-La Mancha	Cabecera del río Júcar	8,09	Río Júcar	597.662	4.472.862	597.660	4.467.471	30
ES080RNF165	Júcar	Comunitat Valenciana	Río Palancia	24,58	Barranco del Hocino	694.561	4.426.303	693.652	4.422.084	30
					Barranco del Pozo Yuste	684.853	4.426.373			
ES080RNF170	Júcar	Comunitat Valenciana / Aragón	Río Monleón	89,91	Barranc del Forcall	734.876	4.467.220	743.237	4.458.941	30
					Río Majo	717.965	4.469.295			
					Río Monleón	720.321	4.462.851			
ES080RNF173	Júcar	Castilla-La Mancha	Río Guadazaón	11,93	Río Guadazaón	603.230	4.451.317	603.224	4.442.106	30
ES080RNF174	Júcar	Castilla-La Mancha	Río Mayor del Molinillo	11,40	Río Mayor del Molinillo	614.541	4.429.812	612.421	4.422.547	30

ANEXO II – Nuevas reservas naturales lacustres declaradas por este acuerdo.

Código	Demarcación hidrográfica	CC. AA	Nombre de la reserva natural lacustre	Área (km ²)	Coordenada X centroide (UTM ETRS 89)	Coordenada Y centroide (UTM ETRS 89)	HUSO
ES010RNL001	Miño-Sil	Castilla y León	Complejo lagunar Los Lagos de la Baña	0,08	685468	4680658	29
ES016RNL002	Cantábrico Occidental	Principado de Asturias	Lagunas de Muniellos	0,02	684677	4764283	29
ES016RNL003	Cantábrico Occidental	Principado de Asturias	Complejo Lagos de Covadonga- Lago de La Ercina	0,07	339211	4792519	30
ES016RNL004	Cantábrico Occidental	Principado de Asturias	Complejo Lagos de Covadonga- Lago Enol	0,14	338408	4792968	30
ES020RNL005	Duero	Castilla y León	Laguna Grande de Gredos	0,09	306340	4458349	30
ES020RNL006	Duero	Castilla y León	Lago de Sanabria	3,56	688634	4665867	29
ES030RNL007	Tajo	Comunidad de Madrid	Laguna Grande de Peñalara	0,01	419287	4521428	30
ES030RNL008	Tajo	Castilla-La Mancha	Laguna de Taravilla o de La Parra	0,07	586793	4500653	30
ES030RNL009	Tajo	Castilla-La Mancha	Laguna de Somolinos	0,02	494534	4566743	30
ES050RNL010	Guadalquivir	Andalucía	Complejo lagunar del Abalarío	2,20	707750	4110131	29
ES050RNL011	Guadalquivir	Andalucía	Complejo Lagunar Turberas de Ribatehilos	0,53	710285	4111533	29
ES050RNL012	Guadalquivir	Andalucía	Complejo lagunar lagunas Peridunares de Doñana	3,43	719724	4101343	29
ES050RNL013	Guadalquivir	Andalucía	Complejo lagunar Navazos y Llanos de las Marismillas	1,90	733172	4081435	29
ES050RNL014	Guadalquivir	Andalucía	Lagunas de Sierra Nevada	0,09	468392	4101607	30
ES080RNL015	Júcar	Castilla-La Mancha	Complejo lagunar de las Torcas de Cañada Hoyo	0,06	596457	4426630	30
ES091RNL016	Ebro	Cataluña/Catalunya	Estany Negre	0,10	325557	4718982	31
ES091RNL017	Ebro	Aragón	Laguna Salada de Chiprana	1,55	736014	4569168	30
ES091RNL018	Ebro	La Rioja	Laguna de Urbión	0,02	509424	4651210	30
ES091RNL019	Ebro	Aragón	Ibón de Cregueña	0,41	305064	4723302	31

ANEXO III – Nuevas Reservas naturales subterráneas declaradas por este acuerdo.

Código	Demarcación hidrográfica	CC. AA	Nombre de la reserva natural subterránea	Área (km ²)	Coordenada X centroide (UTM ETRS 89)	Coordenada Y centroide (UTM ETRS 89)	HUSO
ES010RNS001	Miño-Sil	Galicia	Pedregal de Irimia	1,40	641763	4786159	29
ES010RNS002	Miño-Sil	Castilla y León	Fuente de la Lechera	2,77	712134	4753812	29
ES017RNS003	Cantábrico Oriental	Castilla y León	Manantial río Cadagua	2,62	470039	4769256	30
ES018RNS004	Cantábrico Occidental	Cantabria	Manantial río Gándara	29,24	449508	4782260	30
ES018RNS005	Cantábrico Occidental	Principado de Asturias	Manantial río Cabra	5,33	367161	4801256	30
ES018RNS021	Cantábrico Occidental	Principado de Asturias	Surgencia de L'Aguañaz (Complejo Kárstico de Mazuco)	42,53	353100	4803000	30
ES018RNS022	Cantábrico Occidental	Principado de Asturias	Los Garrafes de Bueida	7,49	257509	4773698	30
ES020RNS006	Duero	Castilla y León	Fuente Deshondonada (Sondonada)	5,10	366192	4748464	30
ES020RNS007	Duero	Castilla y León	Manantial Valdelastijeras	1,46	254453	4751246	30
ES030RNS008	Tajo	Castilla-La Mancha	Manadero del Bornova	52,10	489637	4567343	30
ES030RNS009	Tajo	Castilla-La Mancha	Aguaspeña	15,93	603681	4489914	30
ES050RNS010	Guadalquivir	Andalucía	Nacimiento del río Castril	28,06	523553	4198526	30
ES050RNS011	Guadalquivir	Andalucía	La Natividad	28,50	531344	4199487	30
ES050RNS012	Guadalquivir	Andalucía	Nacimiento de los ríos Aguas Blancas y Padules	74,07	466517	4119771	30
ES050RNS013	Guadalquivir	Andalucía	Nacimiento del Río Añales y Río Cebollón	214,26	422980	4084843	30
ES050RNS014	Guadalquivir	Andalucía	Nacimiento del Huéznar (Manantial de San Nicolás del Puerto)	82,67	270717	4207162	30
ES050RNS015	Guadalquivir	Andalucía	Escamas de Despeñadero y Nacimiento del río Fardes	61,37	463074	4129054	30
ES070RNS016	Segura	Castilla-La Mancha, Andalucía	Calar del Mundo	98,81	550263	4252618	30
ES080RNS017	Júcar	Comunitat Valenciana	Font de la Coveta (nacimiento del río Vinalopó)	15,63	709439	4290643	30
ES080RNS018	Júcar	Castilla-La Mancha	Nacimiento del río Huécar	23,23	586946	4434521	30
ES091RNS019	Ebro	Aragón	San Julián de Banzo (Fuenmayor)	10,20	721079	4679990	30
ES091RNS020	Ebro	Comunidad Foral de Navarra	Arteta	128,25	588328	4744015	30