

Plan Especial de Sequía de la parte española de la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Oriental en el ámbito de competencias del Estado

Estudio Ambiental Estratégico

Anexo III

Relación masas de agua vinculadas a zonas RN2000 o humedales del Convenio Ramsar

Septiembre de 2024



chcantábrico

Estudio Ambiental Estratégico

Anexo III: Relación masas de agua vinculadas a zonas RN2000 o humedales del Convenio Ramsar

Codigo Masa	Naturidad	Categoría	Ordinario	Sequia	Tipo Area Protegida	Codigo Area	Nombre Humedal	Codigo Humedal	Qeco ordinario	Qeco sequía	Régimen ordinario diferente al régimen de sequía	RN2000 o HR	Qeco sequía distinto al ordinario	Cese de caudal/Q cero	Notas
ES017MSPFES001MAR002320	Natural	Río	0,226	0,226	Birds / Habitats	ES2200015			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES001MAR002330	Natural	Río	0,561	0,561	Birds / Habitats	ES0000122			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES002MAR002340	Natural	Río	0,439	0,221					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES002MAR002350	Natural	Río	0,111	0,056					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES002MAR002360	Natural	Río	0,202	0,202	Birds / Habitats	ES2200023			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES002MAR002370	Natural	Río	0,290	0,290	Birds / Habitats	ES2200018			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES002MAR002380	Natural	Río	2,182	2,182	Birds / Habitats	ES2200018			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES002MAR002380	Natural	Río	2,182	2,182	Birds / Habitats	ES2200017			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES002MAR002380	Natural	Río	2,182	2,182	Birds / Habitats	ES2200023			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES005MAR002390	Natural	Río	0,889	0,448					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES008MAR002401	Natural	Río	0,312	0,312					SI	SI	NO	NO	NO	NO	Sin Qeco de sequía
ES017MSPFES008MAR002402	Natural	Río	0,167	0,084					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES008MAR002410	Natural	Río	0,253	0,253	Birds / Habitats	ES2200014			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES010MAR002420	Natural	Río	3,620	3,620	Birds / Habitats	ES2120016			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES010MAR002420	Natural	Río	3,620	3,620	Birds / Habitats	ES2200014			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES010MAR002431	Natural	Río	0,164	0,164	Birds / Habitats	ES2120016			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES010MAR002440	Muy modificada	Lago	0,091	0,091					SI	SI	NO	NO	NO	NO	Sin Qeco de sequía
ES017MSPFES011MAL000070	Artificial	Lago							NO	NO	-	NO	NO	NO	Sin Qeco de sequía
ES017MSPFES016MAR002440	Natural	Río	0,441	0,222					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES017MAR002450	Natural	Río	0,394	0,394	Birds / Habitats	ES2200010			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES017MAR002450	Natural	Río	0,394	0,394	Birds / Habitats	ES2120016			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES017MAR002460	Muy modificada	Lago	0,495	0,495	Birds / Habitats	ES2120016			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES018MAR002470	Natural	Río	1,730	1,730	Birds / Habitats	ES2120015			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES018MAR002480	Natural	Río	0,052	0,052	Birds / Habitats	ES2120016			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES018MAR002491	Natural	Río	1,546	1,546	Birds / Habitats	ES2120015			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES018MAR002491	Natural	Río	1,546	1,546	Birds / Habitats	ES2120016			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES018MAR002492	Natural	Río	0,707	0,356					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES020MAL000060	Artificial	Lago							NO	NO	-	NO	NO	NO	Sin Qeco de sequía
ES017MSPFES020MAR002501	Natural	Río	0,125	0,125	Birds / Habitats	ES2120005			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES020MAR002502	Natural	Río	0,255	0,129					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES020MAR002510	Muy modificada	Río	0,759	0,382					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES020MAR002520	Natural	Río	0,168	0,085					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES020MAR002530	Muy modificada	Lago	0,018	0,009					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES020MAR002540	Natural	Río	0,263	0,263	Birds / Habitats	ES2120005			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES020MAR002560	Natural	Río	0,242	0,242	Birds / Habitats	ES2120011			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES020MAR002570	Natural	Río	0,099	0,099	Birds / Habitats	ES2120011			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES020MAR002570	Natural	Río	0,099	0,099	Birds / Habitats	ES2120005			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES020MAR002641	Muy modificada	Lago	0,025	0,013					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES020MAR002642	Natural	Río	0,928	0,467					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES021MAR002581	Natural	Río	0,061	0,061	Birds / Habitats	ES2120011			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES021MAR002582	Natural	Río	0,139	0,070					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES022MAR002650	Natural	Río	0,158	0,080					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES023MAR002591	Natural	Río	0,625	0,625	Birds / Habitats	ES2120012			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES023MAR002601	Natural	Río	0,364	0,183					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES026MAR002610	Natural	Río	0,256	0,129					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES026MAR002670	Natural	Río	0,073	0,073	Birds / Habitats	ES2120008			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR

Estudio Ambiental Estratégico

Anexo III: Relación masas de agua vinculadas a zonas RN2000 o humedales del Convenio Ramsar

Codigo Masa	Naturidad	Categoría	Ordinario	Sequia	Tipo Area Protegida	Codigo Area	Nombre Humedal	Codigo Humedal	Qeco ordinario	Qeco sequía	Régimen ordinario diferente al régimen de sequía	RN2000 o HR	Qeco sequía distinto al ordinario	Cese de caudal/Q cero	Notas
ES017MSPFES026MAR002680	Muy modificada	Río	0,193	0,097					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES027MAR002620	Natural	Río	0,731	0,731	Birds / Habitats	ES2120013			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES027MAR002630	Natural	Río	0,404	0,404	Birds / Habitats	ES2120013			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES028MAR002661	Natural	Río	1,013	1,013	Birds / Habitats	ES2120005			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES028MAR002662	Muy modificada	Río	3,605	1,815					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES051MAR002700	Muy modificada	Lago	0,035	0,018					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES052MAR002690	Natural	Río	0,291	0,146	Birds / Habitats	ES0000244			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES052MAR002690	Natural	Río	0,291	0,146	Birds / Habitats	ES2110004			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES052MAR002710	Natural	Río	0,055	0,028					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES053MAL000070	Natural	Lago			Birds / Habitats	ES2110009		NO	NO	-	-	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES055MAR002721	Natural	Río	0,096	0,096	Birds / Habitats	ES2110009			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES055MAR002722	Natural	Río	0,312	0,156	Birds / Habitats	ES2110009			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES056MAR002730	Natural	Río	0,097	0,049					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES059MAR002750	Natural	Río	0,371	0,186	Birds / Habitats	ES2130009			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES059MAR002760	Natural	Río	0,075	0,038					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES059MAR002780	Muy modificada	Río	0,769	0,387					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES060MAR002740	Muy modificada	Río	0,148	0,074					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES064MAR002820	Natural	Río	0,134	0,067					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES065MAR002770	Natural	Río	0,046	0,023					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES065MAR002810	Natural	Río	1,088	0,548					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES066MAR002800	Natural	Río	0,218	0,110					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES067MAR002790	Natural	Río	0,541	0,273					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES067MAR002830	Natural	Río	0,146	0,073					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES068MAR002842	Muy modificada	Río	1,225	0,617					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES068MAR002850	Muy modificada	Río	2,893	1,447					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES068MAR002860	Muy modificada	Río	0,787	0,394					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES069MAR002850	Natural	Río	0,173	0,087					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES069MAR002860	Muy modificada	Lago	0,148	0,075					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES069MAR002870	Natural	Río	0,109	0,109	Birds / Habitats	ES4120049			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES069MAR002880	Natural	Río	0,302	0,302	Birds / Habitats	ES4120049			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES073MAR002890	Natural	Río	0,194	0,098					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES073MAR002900	Muy modificada	Río	0,923	0,465					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES073MAR002910	Natural	Río	1,875	0,944					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES073MAR002920	Muy modificada	Río	1,954	0,984					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111C000010	Natural	Costera							No procede	No procede	-	NO	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111C000015	Natural	Costera							No procede	No procede	-	NO	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111C000020	Natural	Costera			Birds / Habitats	ES0000144			No procede	No procede	-	SI	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111C000020	Natural	Costera			Birds / Habitats	ES0000490			No procede	No procede	-	SI	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111C000020	Natural	Costera			Birds / Habitats	ES2130007			No procede	No procede	-	SI	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111C000030	Natural	Costera			Birds / Habitats	ES0000144			No procede	No procede	-	SI	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111C000030	Natural	Costera			Birds / Habitats	ES0000490			No procede	No procede	-	SI	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111C000030	Natural	Costera			Birds / Habitats	ES2130005			No procede	No procede	-	SI	No procede	NO	No aplica
ES017MSPFES111R012010	Natural	Río	0,138	0,069					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R014010	Natural	Río	0,539	0,270	Birds / Habitats	ES2120016			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R018011	Muy modificada	Río	0,106	0,053					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R029010	Natural	Río	0,100	0,050	Birds / Habitats	ES2120006			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR

Estudio Ambiental Estratégico

Anexo III: Relación masas de agua vinculadas a zonas RN2000 o humedales del Convenio Ramsar

Codigo Masa	Naturidad	Categoría	Ordinario	Sequia	Tipo Area Protegida	Codigo Area	Nombre Humedal	Codigo Humedal	Qeco ordinario	Qeco sequía	Régimen ordinario diferente al régimen de sequía	RN2000 o HR	Qeco sequía distinto al ordinario	Cese de caudal/Q cero	Notas
ES017MSPFES111R029010	Natural	Río	0,100	0,050	Birds / Habitats	ES2120009			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R030010	Natural	Río	0,077	0,039					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R030020	Muy modificada	Río	0,177	0,089					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R030030	Natural	Río	0,386	0,193					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R030040	Muy modificada	Lago	0,015	0,007	Birds / Habitats	ES2120002			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R031010	Muy modificada	Lago	0,091	0,046					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R031020	Natural	Río	0,149	0,075					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R032010	Muy modificada	Río	1,066	0,533					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R032020	Natural	Río	0,371	0,186					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R034010	Natural	Río	1,301	0,651	Birds / Habitats	ES2120003			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R034020	Natural	Río	1,551	0,776	Birds / Habitats	ES2120004			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R034030	Natural	Río	0,173	0,087	Birds / Habitats	ES2120006			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R034040	Natural	Río	0,088	0,044					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R036010	Natural	Río	0,083	0,042	Birds / Habitats	ES2120002			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R036020	Natural	Río	0,109	0,055					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R040010	Muy modificada	Río	0,451	0,226					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R040020	Natural	Río	0,062	0,031					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R040030	Natural	Río	0,078	0,039					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R040040	Natural	Río	0,079	0,040	Birds / Habitats	ES2120002			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R040050	Natural	Río	0,505	0,253					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R040060	Natural	Río	0,157	0,079	Birds / Habitats	ES2120002			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R040070	Muy modificada	Lago	0,026	0,013	Birds / Habitats	ES2120002			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R040080	Natural	Río	0,116	0,058					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R041010	Muy modificada	Lago	0,030	0,015					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R041020	Muy modificada	Río	0,230	0,115					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R042010	Muy modificada	Río	1,442	0,721					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R042020	Muy modificada	Río	1,969	0,985					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R042030	Natural	Río	0,070	0,035					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R044010	Natural	Río	0,230	0,230	Birds / Habitats	ES2130011			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R044020	Natural	Río	0,045	0,023					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R045010	Natural	Río	0,251	0,251	Birds / Habitats	ES2130010			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R045020	Natural	Río	0,039	0,020					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R046010	Natural	Río	0,234	0,234	Birds / Habitats	ES2130006			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R046020	Natural	Río	0,066	0,066	Birds / Habitats	ES2130006			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R046030	Natural	Río	0,131	0,131	Birds / Habitats	ES2130006			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R046040	Muy modificada	Río	0,029	0,029	Birds / Habitats	ES2130006			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111R048010	Natural	Río	0,303	0,151					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R048020	Natural	Río	0,499	0,250					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R048030	Natural	Río	0,062	0,031					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R074010	Muy modificada	Río	0,113	0,056					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R074021	Muy modificada	Río	0,193	0,096					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R074030	Muy modificada	Río	0,064	0,032					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R074040	Natural	Río	0,026	0,013					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R075010	Natural	Río	0,237	0,118					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111R075021	Natural	Río	0,293	0,147					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111T012010	Natural	Transición	3,692	3,692	Birds / Habitats	ES0000243			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR

Estudio Ambiental Estratégico

Anexo III: Relación masas de agua vinculadas a zonas RN2000 o humedales del Convenio Ramsar

Codigo Masa	Naturidad	Categoría	Ordinario	Sequia	Tipo Area Protegida	Codigo Area	Nombre Humedal	Codigo Humedal	Qeco ordinario	Qeco sequía	Régimen ordinario diferente al régimen de sequía	RN2000 o HR	Qeco sequía distinto al ordinario	Cese de caudal/Q cero	Notas
ES017MSPFES111T012010	Natural	Transición	3,692	3,692	Birds / Habitats	ES2120018			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T014010	Muy modificada	Transición	0,585	0,293					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111T018010	Muy modificada	Transición	1,876	0,938					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111T028010	Natural	Transición	3,669	3,669	Birds / Habitats	ES2120010			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T034010	Natural	Transición	1,580	1,580	Birds / Habitats	ES2120004			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T042010	Natural	Transición	2,095	1,048					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111T044010	Natural	Transición	0,231	0,231	Birds / Habitats	ES2130011			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T045010	Natural	Transición	0,252	0,252	Birds / Habitats	ES2130010			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T046010	Natural	Transición	0,362	0,362	Birds / Habitats	ES0000144			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T046010	Natural	Transición	0,362	0,362	Birds / Habitats	ES2130007			SI	SI	NO	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T046020	Natural	Transición			Birds / Habitats	ES0000144			NO	NO	-	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T046020	Natural	Transición			Birds / Habitats	ES2130007			NO	NO	-	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T048010	Natural	Transición	0,510	0,255	Birds / Habitats	ES0000490			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES111T068010	Muy modificada	Transición	3,908	1,954					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía
ES017MSPFES111T068020	Muy modificada	Transición							NO	NO	-	NO	NO	NO	Sin Qeco de sequía
ES017MSPFES111T075010	Natural	Transición	0,297	0,149	Birds / Habitats	ES2130003			SI	SI	SI	SI	NO	NO	Masa en RN2000/HR
ES017MSPFES18MAR002930	Natural	Río	0,537	0,270					SI	SI	SI	NO	SI	NO	Qeco de sequía