

Plan Hidrológico de la parte española de la Demarcación Hidrográfica del Duero Revisión de tercer ciclo (2022-2027)

ANEJO 7 INVENTARIO DE PRESIONES

APÉNDICE I – RESUMEN DE EVALUACIÓN DE RIESGO

OCTUBRE 2022

Confederación Hidrográfica del Duero O.A.



Índice de tablas

Tabla 1. Masas de agua superficial en riesgo por impacto ACID	2
Tabla 2. Masas de agua superficial en riesgo por impacto MICR	2
Tabla 3. Masas de agua superficial en riesgo por impacto NUTR.....	10
Tabla 4. Masas de agua superficial en riesgo por impacto ORGA	16
Tabla 5. Masas de agua superficial en riesgo por impacto CHEM	20
Tabla 6. Masas de agua superficial en riesgo por impacto HMOC (Conectividad lateral).....	26
Tabla 7. Masas de agua superficial en riesgo por impacto HMOC (Conectividad longitudinal).....	33
Tabla 8. Masas de agua superficial en riesgo por impacto HHYC.....	37
Tabla 9. Masas de agua subterránea en riesgo de no alcanzar en buen estado químico	38
Tabla 10. Masas de agua subterránea en riesgo de no alcanzar en buen estado cuantitativo.....	38

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
101108	Laguna de Boada de Campos	En estudio	ACID	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400016	Río Bernesga 3	Potencialmente significativa	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400121	Río de la Vega (Valderaduey)	En estudio	ACID	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400183	Río Salguero	Potencialmente significativa	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400218	Río Támega 1	Potencialmente significativa	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400653	Río Carrión 2	Potencialmente significativa	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400811	Río Bernesga 4	Potencialmente significativa	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Tabla 1. Masas de agua superficial en riesgo por impacto ACID

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400668	Río Pisuerga 15	Significativa	Sin impactos	MICR	RIESGO ALTO
30400050	Río Tera (Zamora) 5	Significativa	Sin impactos	MICR	RIESGO ALTO
30400044	Río Órbigo 2	En estudio	Sin impactos	MICR	RIESGO ALTO
30400397	Río Duero 26	Significativa	Sin impactos	MICR	RIESGO ALTO
30400344	Río Duero 16	Significativa	Sin impactos	MICR	RIESGO ALTO
30800673	Embalse de Linares del Arroyo	En estudio	Sin impactos	MICR	RIESGO ALTO

Tabla 2. Masas de agua superficial en riesgo por impacto MICR

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
101102	Salina Grande (Lagunas de Villafáfila)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101103	Laguna de Barillos (Lagunas de Villafáfila)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101106	Laguna Grande de Gredos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101107	Laguna de las Salinas (Lagunas de Villafáfila)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101108	Laguna de Boada de Campos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101111	Laguna del Barco	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101112	Laguna del Duque	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101113	Complejo lagunar de Villafáfila, mineralización media (Laguna de la Fuente)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101114	Complejo lagunar de Villafáfila, mineralización alta (Laguna de Villardón o San Pedro)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400015	Río Bernesga 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400020	Río Bernesga 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400026	Río Porma 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400029	Río Porma 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400034	Río Torío 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400038	Río Esla 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400039	Río Bernesga 8	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400042	Río Luna 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400043	Río Órbigo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400046	Río Órbigo 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400047	Río Órbigo 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400048	Río Órbigo 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400049	Río Órbigo 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400065	Río Omaña 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400071	Río Camesa 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400076	Río Grande 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400080	Río Valdavia 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400082	Río Torre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400083	Río Lucio	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400084	Río Camesa 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400086	Río Pisuerga 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400089	Río Burejo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400090	Río Pisuerga 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400091	Arroyo de Riofresno	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400095	Arroyo del Rebedul	En estudio	NUTR	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400097	Arroyo de Riosequín	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400099	Río Tuerto 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400103	Arroyo de la Moldera	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400105	Río Tuerto 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400107	Río Odra 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400108	Arroyo del Reguerón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400112	Río Urbel	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400115	Río de los Ausines 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400116	Río de los Ausines 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400117	Río Arlanzón 7	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400118	Río Valderaduey 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400119	Río Valderaduey 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400120	Río Bustillo	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400121	Río de la Vega (Valderaduey)	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400122	Río Valderaduey 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400123	Río Sequillo 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400124	Río Aguijón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400125	Río Sequillo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400126	Río Sequillo 3	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400127	Río Valderaduey 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400128	Río Salado	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400129	Arroyo de la Rial	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400130	Río Boedo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400132	Río Moro	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400133	Río Brulles 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400134	Río Brullés 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400137	Arroyo de la Oncina	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400138	Río Ucieza 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400139	Río Ucieza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400140	Río Ucieza 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400142	Río Boedo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400143	Río Valdavia 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400144	Río Valdavia 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400148	Río Duerna 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400149	Río Carrión 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400150	Río Carrión 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400152	Río Carrión 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400155	Río Carrión 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400157	Río Pisuerga 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400158	Río Arlanzón 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400159	Río Arlanza 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400160	Arroyo de Valdearcos 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400161	Arroyo de Valdearcos 2	En estudio	NUTR	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400162	Río Vena 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400163	Río Vena 2	En estudio	NUTR	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400164	Arroyo de Padilla	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400165	Río Odra 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400173	Río Eria 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400174	Río Hormazuela 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400175	Río Ruyales	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400176	Río Hormazuela 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400177	Arroyo Huergas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400178	Río de los Peces	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400180	Arroyo Cueza	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400181	Arroyo del Barrero	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400184	Río Arlanzón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400189	Río Jamuz 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400190	Arroyo del Molinín	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400191	Río Vallarna	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400192	Río Cea 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400196	Arroyo Huerga	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400199	Arroyo de las Truchas	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400213	Arroyo Madre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400215	Río Cogollos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400223	Río Abedes do Fachedo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400224	Río Támega 3	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400228	Río Arlanza 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400232	Río Arlanza 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400237	Arroyo de la Almuera 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400238	Arroyo de la Almuera 2	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400240	Río San Lourenzo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400243	Río Arlanza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400248	Río Valdeginat 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400249	Río Retortillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400250	Río Valdeginat 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400252	Arroyo de los Reguerales 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400253	Arroyo de los Reguerales 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400254	Regueiro das Veigas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400257	Arroyo de Villalobón	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400260	Río Pisuerga 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400261	Río Pisuerga 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400262	Río Pisuerga 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400263	Río Pisuerga 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400264	Río Pisuerga 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400265	Arroyo de la Vega (Palencia)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400266	Arroyo de Valdepaúles	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400268	Río de la Revilla	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400273	Río Zarranzano	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400277	Río Duero 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400292	Arroyo del Prado 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400293	Arroyo del Prado 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400295	Río Castrón 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400297	Río Franco	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400300	Río Cebal	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400304	Río Merdancho 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400308	Río Esgueva 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400309	Río Esgueva 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400310	Río Esgueva 3	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400311	Río Esgueva 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400315	Río Moñigón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400316	Río Merdancho 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400317	Arroyo de Cevico	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400318	Arroyo de la Burga de Enmedio	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400319	Río Navaleno	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400321	Río Pedrajas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400322	Arroyo de los Madrazos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400323	Río Duero 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400324	Río Aranzuelo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400325	Río Araviana	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400326	Río Rituerto 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400327	Río Rituerto 2	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400331	Río de Muriel Viejo	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400332	Río Milanos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400334	Río Sequillo (Soria)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400336	Arroyo de Moratones 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400337	Arroyo de Moratones 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400338	Río Gromejón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400339	Río Golmayo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400341	Arroyo de Valdeladrón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400344	Río Duero 16	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400345	Río Duero 17	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400346	Río Duero 18	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400347	Río Duero 19	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400348	Río Perales	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400349	Río Aranzuelo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400350	Río Arandilla 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400351	Río Bañuelos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400353	Río Duero 7	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400356	Río Duero 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400357	Río Madre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400358	Río Hornija 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400359	Río Hornija 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400360	Río Bajoz	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400361	Arroyo del Valle (Zamora)	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400362	Arroyo Jaramiel	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400363	Río Duero 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400364	Río Duero 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400365	Río Duero 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400367	Río Madre de Rejas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400368	Río Riaza 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400369	Río Riaza 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400370	Arroyo de la Nava	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400371	Arroyo de la Vega (Valladolid)	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400372	Río Riaza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400374	Río Mazo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400375	Río Pisuerga 16	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400376	Río Duero 20	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400377	Río Duero 21	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400378	Río Duero 22	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400379	Arroyo de Valimón	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400381	Arroyo de Valdanzo	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400382	Río Cega 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400383	Río Cega 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400384	Arroyo Cerquilla	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400385	Río Cega 4	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400386	Río Pirón 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400387	Arroyo de Polendos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400388	Río Pirón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400389	Río Malucas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400390	Río Pirón 5	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400391	Arroyo del Henar	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400392	Río Cega 5	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400393	Arroyo de Santa María	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400394	Río Duero 23	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400395	Río Duero 24	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400396	Río Duero 25	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400397	Río Duero 26	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400398	Río Duero 27	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400400	Arroyo de Adalia	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400401	Arroyo Botijas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400402	Arroyo de Valcorba	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400403	Río Pedro	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400404	Río Sacramenia	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400406	Río Duratón 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400407	Río Duratón 8	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400408	Río Duero 28	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400412	Río Tormes 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400414	Arroyo del Pisón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400417	Río Riaguas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400418	Río Ríaza 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400419	Río Caracena 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400420	Río Caracena 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400421	Río Adaja 8	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400422	Río Adaja 9	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400423	Río Talegones 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400424	Río Talegones 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400425	Rivera de Sogo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400426	Rivera de Fadoncino	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400427	Arroyo del Río	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400428	Río Morón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400429	Arroyo Reguera	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400430	Arroyo de Ariballos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400431	Río Escalote 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400432	Río Escalote 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400433	Río Escalote 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400434	Arroyo de los Adjuntos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400435	Arroyo Talanda 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400436	Arroyo Talanda 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400437	Rivera de Campeán	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400438	Río Eresma 5	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400439	Río Moros 4	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400440	Río Moros 5	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400441	Río Eresma 6	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400442	Río Eresma 7	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400443	Arroyo de la Balisa	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400444	Río Voltoya 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400446	Río Eresma 8	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400448	Río Eresma 9	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400449	Río Adaja 5	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400450	Río Adaja 6	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400451	Río Arevalillo 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400452	Río Arevalillo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400454	Río Adaja 7	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400455	Río Agujejo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400456	Río Agujejo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400457	Río Agujejo 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400458	Rivera de las Huelgas de Salce	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400459	Río Mazores 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400460	Río Mazores 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400461	Río Guareña 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400462	Río Guareña 2	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400463	Río Guareña 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400464	Rivera de Sobradillo de Palomares	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400465	Río Duratón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400466	Río de la Hoz	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400467	Río Duratón 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400468	Río Duratón 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400469	Río Zapardiel 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400470	Río Zapardiel 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400471	Arroyo del Simplón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400472	Arroyo de la Agudilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400473	Río Zapardiel 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400474	Río Zapardiel 4	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400475	Rivera de Belén	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400476	Río San Juan	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400477	Rivera de la Cabeza de Iruelos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400478	Arroyo del Roble	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400479	Río Uces 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400480	Río Uces 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400481	Río Serrano	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400483	Arroyo de Ropinal	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400484	Río Riaza 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400485	Río Riaza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400486	Río Riaza 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400487	Rivera de Palomares	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400488	Río Cerezuelo 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400489	Río Cerezuelo 2	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400490	Río Duratón 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400491	Arroyo de San Cristóbal	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400492	Arroyo de la Guadaña	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400493	Rivera de Cañedo	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400494	Río Casilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400495	Arroyo Nava	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400496	Río Pontón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400497	Arroyo del Vadillo	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400498	Río Cega 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400500	Río de Santa Águeda	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400501	Rivera de Sardón de Mazán	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400502	Río Tormes 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400503	Río Tormes 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400504	Río Tormes 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400505	Río Tormes 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400506	Río Trabancos 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400507	Río Trabancos 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400508	Río Trabancos 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400510	Rivera de Puentes Luengas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400511	Arroyo de la Rivera de las Casas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400512	Arroyo Grande	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400513	Río Huebra 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400514	Arroyo de la Rebofa	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400515	Arroyo de la Encina	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400516	Río Pirón 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400517	Río Pirón 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400518	Rivera de Valmuza 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400519	Arroyo de la Rivera Chica	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400520	Rivera de Valmuza 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400521	Río Águeda 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400522	Río Águeda 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400523	Río Águeda 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400524	Río Águeda 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400525	Río Águeda 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400526	Rivera de Froya	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400527	Río Camaces 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400528	Río Camaces 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400529	Arroyo Arganza	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400530	Río Oblea	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400531	Arroyo Tumbafrailles	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400532	Arroyo Valdeguilera	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400533	Arroyo del Granizo	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400535	Río Huebra 4	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400536	Rivera de Cabrillas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400537	Arroyo Caganchas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400538	Río Yeltes 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400539	Río Morgáez	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400540	Río Ciguñuela	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400541	Río Eresma 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400542	Río Eresma 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400543	Arroyo Tejadilla	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400544	Río Eresma 4	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400545	Río Tormes 7	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400546	Río Tormes 8	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400547	Río Cambrones	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400548	Río Frío 1 (Segovia)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400549	Río Frío 2 (Segovia)	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400550	Río Milanillos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400551	Río Almar 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400552	Río Almar 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400553	Río Zamplón	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400554	Río Almar 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400555	Río Margañán 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400556	Río Margañán 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400557	Río Gamo 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400558	Río Gamo 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400559	Río Agudín	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400560	Rivera de Dos Casas 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400561	Rivera de Dos Casas 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400562	Arroyo de la Rivera del Lugar	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400563	Rivera de Dos Casas 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400564	Río Turones 2	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400565	Río Eresma 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400566	Arroyo del Zurguén	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400567	Rivera de la Granja	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400568	Río Tormes 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400569	Río Tormes 6	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400570	Arroyo de Albericocas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400571	Río Huebra 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400573	Río Moros 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400574	Río Viñegra	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400575	Río Voltoya 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400576	Arroyo de Berrocalejo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400577	Arroyo Cardeña	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400578	Arroyo de Varazas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400579	Río Moros 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400581	Río Turones 1	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400582	Arroyo de Altejos	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400583	Río Yeltes 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400584	Río Yeltes 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400585	Río Morasverdes	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400586	Río Yeltes 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400587	Río Tenebrilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400588	Arroyo de Gavilanes	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400589	Río Gavilanes	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400590	Río Huebra 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400591	Río Huebra 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400592	Río Alhándiga	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400593	Río Voltoya 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400594	Regato de Carmelo de Martín Pérez	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400595	Río Adaja 3	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400596	Río Adaja 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400597	Rivera de Gallegos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400598	Arroyo de San Giraldo	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400599	Río de Revilla de Pedro Fuertes	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400600	Arroyo de Larrodrigo	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400601	Arroyo del Portillo	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400602	Rivera del Campo	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400603	Río Chico	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400604	Arroyo de Bodón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400605	Arroyo de Gemiguel	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400606	Rivera de Fradamora	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400607	Rivera de Azaba 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400608	Río Adaja 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400609	Río Adaja 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400610	Arroyo de la Hija	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400611	Rivera de Azaba 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400612	Río Fortes	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400613	Río Picuezo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400614	Río Tormes 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400615	Río Tormes 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400616	Río Agadón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400617	Río Badillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400618	Río Chico de Porteros	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400619	Río de las Vegas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400620	Arroyo de Bercimuelle	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400621	Río de Bonilla	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400622	Río Corneja 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400623	Río Pozas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400624	Río Corneja 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400625	Arroyo de Navacervera	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400626	Río Águeda 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400627	Río Valvanera	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400628	Río Burguillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400629	Río Agadones	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400630	Río Becedillas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400631	Arroyo del Roloso	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400633	Río Frío (Salamanca)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400634	Río Águeda 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400635	Arroyo de Caballeruelo 1	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400636	Arroyo de Caballeruelo 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400637	Garganta de la Garbanza	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400639	Garganta de Navamediana	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400640	Garganta de Bohoyo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400641	Garganta de los Caballeros	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400642	Río Tormes 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400643	Río Aravalle	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400657	Río Arlanzón 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400668	Río Pisuerga 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400680	Río Tormes 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400809	Río Pequeño	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400810	Río Bernesga 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400812	Río Ubierna	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400813	Río Arlanzón 6	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400814	Río de Fornos	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400817	Río Esla 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400818	Río Esla 7	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400819	Río Moros 2	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400820	Arroyo de la Tejera	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30400821	Río Esla 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400825	Río Duero 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400826	Río Duero 15	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400827	Río Voltoya 4	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400828	Río Voltoya 5	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400829	Río Porma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400830	Río Duratón 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400831	Río Duratón 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400834	Río Torete	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400836	Garganta de Gredos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800509	Embalse de Pocinho	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800667	Embalse de Los Rábanos	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30800670	Embalse de Castro	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800671	Embalse de Villalcampo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800672	Embalse de San Román	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30800673	Embalse de Linares del Arroyo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800674	Embalse de San José	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
30800675	Embalse de Las Vencías	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30800676	Embalse de Almendra	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30800677	Embalse de Burgomillodo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800678	Embalse de Aldeadávila	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800679	Embalse de Saucelle	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800681	Embalse de El Pontón Alto	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30800682	Embalse de Villagonzalo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800683	Embalses de Castro de las Cogotas y Fuentes Claras	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30800684	Embalse de Serones	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30800685	Embalse de Santa Teresa	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800712	Embalse de Miranda	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800713	Embalse de Picote	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800714	Embalse de Bemposta	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30801012	Azud de Riobobos	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30801013	Embalse de Becerril	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30801015	Embalse de Peces	En estudio	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
30801020	Embalse de Virgen de las Viñas	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO

Tabla 3. Masas de agua superficial en riesgo por impacto NUTR

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400004	Río Porma 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400010	Arroyo de Camplongo	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400012	Río Pisuerga 1	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400014	Río Rodiezmo	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400015	Río Bernesga 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400026	Río Porma 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400034	Río Torío 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400038	Río Esla 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400039	Río Bernesga 8	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400040	Río Esla 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400042	Río Luna 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400043	Río Órbigo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400045	Río Órbigo 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400046	Río Órbigo 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400047	Río Órbigo 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400048	Río Órbigo 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400049	Río Órbigo 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400050	Río Tera (Zamora) 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400057	Río Pisuerga 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400066	Río Cea 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400069	Río Rubagón 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400071	Río Camesa 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400073	Río Camesa 2	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400074	Río Luna 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400076	Río Grande 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400082	Río Torre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400084	Río Camesa 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400085	Río Pisuerga 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400088	Río Pisuerga 6	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400089	Río Burejo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400090	Río Pisuerga 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400102	Río Tuerto 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400103	Arroyo de la Moldera	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400105	Río Tuerto 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400115	Río de los Ausines 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400116	Río de los Ausines 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400117	Río Arlanzón 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400119	Río Valderaduey 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400120	Río Bustillo	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400121	Río de la Vega (Valderaduey)	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400122	Río Valderaduey 4	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400123	Río Sequillo 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400124	Río Aguijón	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400125	Río Sequillo 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400126	Río Sequillo 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400127	Río Valderaduey 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400128	Río Salado	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400130	Río Boedo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400137	Arroyo de la Oncina	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400138	Río Ucieza 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400139	Río Ucieza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400140	Río Ucieza 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400142	Río Boedo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400143	Río Valdavia 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400148	Río Duerna 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400149	Río Carrión 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400152	Río Carrión 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400154	Río Carrión 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400155	Río Carrión 8	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400156	Río Pisuerga 8	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400157	Río Pisuerga 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400158	Río Arlanzón 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400159	Río Arlanza 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400162	Río Vena 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400164	Arroyo de Padilla	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400165	Río Odra 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400172	Río Eria 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400173	Río Eria 5	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400176	Río Hormazuela 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400177	Arroyo Huergas	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400178	Río de los Peces	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400181	Arroyo del Barrero	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400184	Río Arlanzón 4	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400186	Río Arlanzón 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400189	Río Jamuz 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400190	Arroyo del Molinín	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400192	Río Cea 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400193	Río Cea 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400194	Río Cea 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400195	Río Cea 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400200	Río Tera (Zamora) 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400213	Arroyo Madre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400215	Río Cogollos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400218	Río Támega 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400223	Río Abedes do Fachedo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400224	Río Támega 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400228	Río Arlanza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400232	Río Arlanza 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400233	Arroyo de Valdierre	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400237	Arroyo de la Almucera 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400238	Arroyo de la Almucera 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400240	Río San Lourenzo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400241	Río Valparaiso	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400243	Río Arlanza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400248	Río Valdeginat 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400249	Río Retortillo	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400250	Río Valdeginat 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400253	Arroyo de los Reguerales 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400257	Arroyo de Villalobón	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400259	Arroyo Barranco	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400260	Río Pisuerga 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400261	Río Pisuerga 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400262	Río Pisuerga 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400263	Río Pisuerga 13	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400264	Río Pisuerga 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400268	Río de la Revilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400272	Río Tera (Soria) 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400277	Río Duero 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400279	Río Zumel	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400287	Río Mataviejas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400292	Arroyo del Prado 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400294	Río Castrón 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400295	Río Castrón 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400296	Río Castrón 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400297	Río Franco	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400298	Río Esla 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400300	Río Cebal	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400301	Río Aliste 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400304	Río Merdancho 1	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400306	Río Duero 3	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400308	Río Esgueva 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400309	Río Esgueva 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400310	Río Esgueva 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400313	Río Lobos 2	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400316	Río Merdancho 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400318	Arroyo de la Burga de Enmedio	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400322	Arroyo de los Madrazos	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400324	Río Aranzuelo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400326	Río Rituerto 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400327	Río Rituerto 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400328	Río Arandilla 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400330	Río Ucero 1	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400338	Río Gromejón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400339	Río Golmayo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400341	Arroyo de Valdeladrón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400342	Río Pilde	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400344	Río Duero 16	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400345	Río Duero 17	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400346	Río Duero 18	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400347	Río Duero 19	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400349	Río Aranzuelo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400351	Río Bañuelos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400352	Arroyo del Manzanal	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400353	Río Duero 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400356	Río Duero 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400358	Río Hornija 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400359	Río Hornija 2	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400360	Río Bajoz	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400361	Arroyo del Valle (Zamora)	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400362	Arroyo Jaramiel	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400363	Río Duero 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400364	Río Duero 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400365	Río Duero 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400368	Río Riaza 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400369	Río Riaza 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400372	Río Riaza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400375	Río Pisuerga 16	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400376	Río Duero 20	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400377	Río Duero 21	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400378	Río Duero 22	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400382	Río Cega 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400384	Arroyo Cerquilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400385	Río Cega 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400387	Arroyo de Polendos	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400388	Río Pirón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400389	Río Malucas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400390	Río Pirón 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400391	Arroyo del Henar	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400392	Río Cega 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400393	Arroyo de Santa María	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400394	Río Duero 23	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400395	Río Duero 24	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400396	Río Duero 25	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400397	Río Duero 26	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400398	Río Duero 27	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400400	Arroyo de Adalia	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400401	Arroyo Botijas	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400402	Arroyo de Valcorba	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400404	Río Sacramenia	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400406	Río Duratón 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400407	Río Duratón 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400408	Río Duero 28	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400412	Río Tormes 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400415	Río Izana	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400417	Río Riaguas	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400420	Río Caracena 2	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400421	Río Adaja 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400422	Río Adaja 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400428	Río Morón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400429	Arroyo Reguera	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400430	Arroyo de Ariballos	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400431	Río Escalote 1	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400432	Río Escalote 2	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400433	Río Escalote 3	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400434	Arroyo de los Adjuntos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400435	Arroyo Talanda 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400436	Arroyo Talanda 2	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400437	Rivera de Campeán	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400438	Río Eresma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400439	Río Moros 4	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400440	Río Moros 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400441	Río Eresma 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400443	Arroyo de la Balisa	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400444	Río Voltoya 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400448	Río Eresma 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400449	Río Adaja 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400450	Río Adaja 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400451	Río Arevalillo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400452	Río Arevalillo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400454	Río Adaja 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400457	Río Aguijejo 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400458	Rivera de las Huelgas de Salce	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400459	Río Mazores 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400460	Río Mazores 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400461	Río Guareña 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400462	Río Guareña 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400463	Río Guareña 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400464	Rivera de Sobradillo de Palomares	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400466	Río de la Hoz	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400469	Río Zapardiel 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400470	Río Zapardiel 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400471	Arroyo del Simplón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400472	Arroyo de la Agudilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400473	Río Zapardiel 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400474	Río Zapardiel 4	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400477	Rivera de la Cabeza de Iruelos	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400479	Río Uces 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400480	Río Uces 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400486	Río Riaza 3	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400489	Río Cerezuelo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400491	Arroyo de San Cristóbal	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400493	Rivera de Cañedo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400496	Río Pontón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400497	Arroyo del Vadillo	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400498	Río Cega 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400502	Río Tormes 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400503	Río Tormes 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400504	Río Tormes 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400505	Río Tormes 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400506	Río Trabancos 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400507	Río Trabancos 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400508	Río Trabancos 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400510	Rivera de Puentes Luengas	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400511	Arroyo de la Rivera de las Casas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400512	Arroyo Grande	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400513	Río Huebra 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400514	Arroyo de la Rebofa	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400515	Arroyo de la Encina	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400518	Rivera de Valmuza 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400519	Arroyo de la Rivera Chica	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400520	Rivera de Valmuza 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400522	Río Águeda 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400524	Río Águeda 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400525	Río Águeda 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400526	Rivera de Froya	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400527	Río Camaces 1	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400529	Arroyo Arganza	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400530	Río Oblea	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400531	Arroyo Tumbafrailles	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400532	Arroyo Valdeguilera	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400535	Río Huebra 4	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400536	Rivera de Cabrillas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400537	Arroyo Caganchas	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400538	Río Yeltes 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400539	Río Morgáez	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400540	Río Ciguiñuela	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400541	Río Eresma 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400543	Arroyo Tejadilla	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400544	Río Eresma 4	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400545	Río Tormes 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400546	Río Tormes 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400549	Río Frío 2 (Segovia)	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400550	Río Milanillos	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400552	Río Almar 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400553	Río Zamplón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400554	Río Almar 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400556	Río Margañán 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400557	Río Gamo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400558	Río Gamo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400559	Río Agudín	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400560	Rivera de Dos Casas 1	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400562	Arroyo de la Rivera del Lugar	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400563	Rivera de Dos Casas 3	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400566	Arroyo del Zurguén	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400568	Río Tormes 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400569	Río Tormes 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400570	Arroyo de Albericocas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400571	Río Huebra 3	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400573	Río Moros 3	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400576	Arroyo de Berrocalejo	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400577	Arroyo Cardeña	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400578	Arroyo de Varazas	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400584	Río Yeltes 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400585	Río Morasverdes	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400586	Río Yeltes 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400587	Río Tenebrilla	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400590	Río Huebra 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400592	Río Alhándiga	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400594	Regato de Carmelo de Martín Pérez	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400595	Río Adaja 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400596	Río Adaja 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400597	Rivera de Gallegos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400599	Río de Revilla de Pedro Fuertes	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400601	Arroyo del Portillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400602	Rivera del Campo	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400603	Río Chico	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400605	Arroyo de Gemiguel	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400607	Rivera de Azaba 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400608	Río Adaja 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400609	Río Adaja 2	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400610	Arroyo de la Hija	En estudio	ORGA	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400611	Rivera de Azaba 1	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400612	Río Fortes	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400615	Río Tormes 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400617	Río Badillo	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400620	Arroyo de Bercimuelle	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400622	Río Corneja 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400624	Río Corneja 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400625	Arroyo de Navacervera	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400627	Río Valvanera	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400630	Río Becedillas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400631	Arroyo del Roloso	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400633	Río Frío (Salamanca)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400635	Arroyo de Caballeruelo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400668	Río Pisuerga 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400680	Río Tormes 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400809	Río Pequeño	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400812	Río Ubierna	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400813	Río Arlanzón 6	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400817	Río Esla 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400818	Río Esla 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400819	Río Moros 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400820	Arroyo de la Tejera	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30400821	Río Esla 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400825	Río Duero 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400826	Río Duero 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400827	Río Voltoya 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400828	Río Voltoya 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400829	Río Porma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400830	Río Duratón 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400831	Río Duratón 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400832	Río Arlanza 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400834	Río Torete	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800509	Embalse de Pocinho	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800666	Embalse de Ricobayo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800667	Embalse de Los Rábanos	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800670	Embalse de Castro	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800671	Embalse de Villalcampo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800672	Embalse de San Román	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800674	Embalse de San José	Significativas	ORGA	Sin impactos	RIESGO ALTO
30800675	Embalse de Las Vencías	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800676	Embalse de Almendra	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800678	Embalse de Aldeadávila	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800679	Embalse de Saucelle	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800681	Embalse de El Pontón Alto	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800682	Embalse de Villagonzalo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800683	Embalses de Castro de las Cogotas y Fuentes Claras	Significativas	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800684	Embalse de Serones	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30800685	Embalse de Santa Teresa	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800687	Embalse de Iruña	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800712	Embalse de Miranda	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800713	Embalse de Picote	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800714	Embalse de Bemposta	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30801012	Azud de Riobobos	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30801013	Embalse de Becerril	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30801015	Embalse de Peces	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO
30801020	Embalse de Virgen de las Viñas	En estudio	Sin impactos	ORGA	RIESGO ALTO

Tabla 4. Masas de agua superficial en riesgo por impacto ORGA

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
101108	Laguna de Boada de Campos	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
101110	Laguna de La Nava de Fuentes	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400015	Río Bernesga 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400016	Río Bernesga 3	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400020	Río Bernesga 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400032	Río Torío 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400039	Río Bernesga 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400040	Río Esla 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400044	Río Órbigo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400046	Río Órbigo 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400047	Río Órbigo 5	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400048	Río Órbigo 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400049	Río Órbigo 7	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400065	Río Omaña 3	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400071	Río Camesa 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400073	Río Camesa 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400082	Río Torre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400084	Río Camesa 3	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400090	Río Pisuerga 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400091	Arroyo de Riofresno	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400101	Río Argañoso	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400103	Arroyo de la Moldera	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400105	Río Tuerto 3	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400107	Río Odra 1	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400113	Río Rioseras	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400116	Río de los Ausines 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400117	Río Arlanzón 7	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400118	Río Valderaduey 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400119	Río Valderaduey 3	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400122	Río Valderaduey 4	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400124	Río Aguijón	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400125	Río Sequillo 2	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400126	Río Sequillo 3	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400127	Río Valderaduey 5	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400134	Río Brullés 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400137	Arroyo de la Oncina	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400140	Río Ucieza 3	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400142	Río Boedo 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400149	Río Carrión 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400150	Río Carrión 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400152	Río Carrión 5	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400153	Río Carrión 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400154	Río Carrión 7	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400155	Río Carrión 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400156	Río Pisuerga 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400157	Río Pisuerga 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400158	Río Arlanzón 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400159	Río Arlanza 6	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400160	Arroyo de Valdearcos 1	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400163	Río Vena 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400164	Arroyo de Padilla	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400165	Río Odra 2	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400175	Río Ruyales	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400176	Río Hormazuela 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400177	Arroyo Huergas	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400180	Arroyo Cueva	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400181	Arroyo del Barrero	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400183	Río Salguero	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400184	Río Arlanzón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400190	Arroyo del Molinín	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400191	Río Vallarna	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400193	Río Cea 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400196	Arroyo Huerga	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400200	Río Tera (Zamora) 3	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400202	Río Requejo 1	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400213	Arroyo Madre	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400215	Río Cogollos	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400216	Río de Cabras	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400218	Río Támega 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400219	Río Támega 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400224	Río Támega 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400229	Río Abejón	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400231	Río Ciruelos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400238	Arroyo de la Almucera 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400243	Río Arlanza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400248	Río Valdeginat 1	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400249	Río Retortillo	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400250	Río Valdeginat 2	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400252	Arroyo de los Reguerales 1	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400253	Arroyo de los Reguerales 2	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400257	Arroyo de Villalobón	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400260	Río Pisuerga 10	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400261	Río Pisuerga 11	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400262	Río Pisuerga 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400263	Río Pisuerga 13	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400264	Río Pisuerga 14	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400266	Arroyo de Valdepaúles	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400268	Río de la Revilla	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400277	Río Duero 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400292	Arroyo del Prado 1	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400293	Arroyo del Prado 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400297	Río Franco	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400298	Río Esla 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400308	Río Esgueva 1	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400309	Río Esgueva 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400310	Río Esgueva 3	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400311	Río Esgueva 4	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400317	Arroyo de Cevico	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400322	Arroyo de los Madrazos	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400327	Río Rituerto 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400339	Río Golmayo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400344	Río Duero 16	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400345	Río Duero 17	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400346	Río Duero 18	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400347	Río Duero 19	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400354	Río Duero 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400355	Río Duero 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400356	Río Duero 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400358	Río Hornija 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400360	Río Bajoz	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400361	Arroyo del Valle (Zamora)	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400362	Arroyo Jaramiel	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400363	Río Duero 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400364	Río Duero 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400365	Río Duero 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400370	Arroyo de la Nava	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400371	Arroyo de la Vega (Valladolid)	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400372	Río Rianza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400375	Río Pisuerga 16	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400376	Río Duero 20	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400377	Río Duero 21	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400378	Río Duero 22	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400383	Río Cega 3	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400384	Arroyo Cerquilla	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400388	Río Pirón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400389	Río Malucas	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400390	Río Pirón 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400392	Río Cega 5	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400393	Arroyo de Santa María	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400394	Río Duero 23	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400395	Río Duero 24	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400396	Río Duero 25	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400397	Río Duero 26	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400398	Río Duero 27	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400400	Arroyo de Adalia	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400401	Arroyo Botijas	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400404	Río Sacramenia	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400406	Río Duratón 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400407	Río Duratón 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400408	Río Duero 28	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400412	Río Tormes 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400421	Río Adaja 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400422	Río Adaja 9	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400428	Río Morón	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400430	Arroyo de Ariballos	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400435	Arroyo Talanda 1	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400436	Arroyo Talanda 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400438	Río Eresma 5	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400439	Río Moros 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400441	Río Eresma 6	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400446	Río Eresma 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400448	Río Eresma 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400449	Río Adaja 5	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400450	Río Adaja 6	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400454	Río Adaja 7	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400458	Rivera de las Huelgas de Salce	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400461	Río Guareña 1	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400462	Río Guareña 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400463	Río Guareña 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400465	Río Duratón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400471	Arroyo del Simplón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400473	Río Zapardiel 3	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400474	Río Zapardiel 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400502	Río Tormes 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400503	Río Tormes 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400504	Río Tormes 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400505	Río Tormes 13	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400513	Río Huebra 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400521	Río Águeda 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400522	Río Águeda 4	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400523	Río Águeda 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400524	Río Águeda 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400525	Río Águeda 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400526	Rivera de Froya	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400532	Arroyo Valdeguilera	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400535	Río Huebra 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400538	Río Yeltes 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400541	Río Eresma 2	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400543	Arroyo Tejadilla	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400544	Río Eresma 4	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400545	Río Tormes 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400546	Río Tormes 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400552	Río Almar 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400568	Río Tormes 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400569	Río Tormes 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400592	Río Alhándiga	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400596	Río Adaja 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400598	Arroyo de San Giraldo	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400601	Arroyo del Portillo	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400615	Río Tormes 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400634	Río Águeda 1	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400642	Río Tormes 2	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400653	Río Carrión 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400656	Río Bernesga 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400657	Río Arlanzón 5	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400668	Río Pisuerga 15	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400680	Río Tormes 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400810	Río Bernesga 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400811	Río Bernesga 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400813	Río Arlanzón 6	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400817	Río Esla 8	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400818	Río Esla 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400819	Río Moros 2	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400821	Río Esla 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400825	Río Duero 14	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400826	Río Duero 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400830	Río Duratón 6	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30400836	Garganta de Gredos	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30800509	Embalse de Pocinho	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800654	Embalse de Selga de Ordás	En estudio	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30800666	Embalse de Ricobayo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800667	Embalse de Los Rábanos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800670	Embalse de Castro	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800671	Embalse de Villalcampo	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30800672	Embalse de San Román	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30800673	Embalse de Linares del Arroyo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800674	Embalse de San José	Significativas	Sin impactos	CHEM	RIESGO ALTO
30800675	Embalse de Las Vencías	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800676	Embalse de Almendra	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800677	Embalse de Burgomillodo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800678	Embalse de Aldeadávila	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800679	Embalse de Saucelle	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800682	Embalse de Villagonzalo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800683	Embalses de Castro de las Cogotas y Fuentes Claras	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800685	Embalse de Santa Teresa	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800686	Embalse de Águeda	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800712	Embalse de Miranda	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800713	Embalse de Picote	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30800714	Embalse de Bemposta	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30801020	Embalse de Virgen de las Viñas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Tabla 5. Masas de agua superficial en riesgo por impacto CHEM

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400005	Río Esla 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400006	Río de Torrestío	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400017	Río Casares	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400020	Río Bernesga 6	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400023	Río Luna 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400026	Río Porma 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400027	Río Porma 3	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400029	Río Porma 4	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400034	Río Torío 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400036	Arroyo del Valle (León)	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400039	Río Bernesga 8	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400040	Río Esla 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400043	Río Órbigo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400044	Río Órbigo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400045	Río Órbigo 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400046	Río Órbigo 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400047	Río Órbigo 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400048	Río Órbigo 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400049	Río Órbigo 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400050	Río Tera (Zamora) 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400051	Río Dueñas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400055	Río Rivera	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400057	Río Pisuerga 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400058	Río Omaña 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400059	Río de Salce	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400065	Río Omaña 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400070	Río Rubagón 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400076	Río Grande 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400079	Río Valdavia 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400082	Río Torre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400084	Río Camesa 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400085	Río Pisuerga 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400086	Río Pisuerga 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400087	Río Pisuerga 5	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400088	Río Pisuerga 6	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400089	Río Burejo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400090	Río Pisuerga 7	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400091	Arroyo de Riofresno	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400094	Arroyo de Valcuende	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400099	Río Tuerto 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400100	Río Porquera	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400101	Río Argañoso	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400102	Río Tuerto 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400103	Arroyo de la Moldera	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400104	Río Turienzo	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400105	Río Tuerto 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400106	Río Riacho de la Nava	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400107	Río Odra 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400109	Arroyo de Barbadiel	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400110	Río Corcos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400112	Río Urbel	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400116	Río de los Ausines 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400118	Río Valderaduey 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400119	Río Valderaduey 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400120	Río Bustillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400121	Río de la Vega (Valderaduey)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400122	Río Valderaduey 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400123	Río Sequillo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400124	Río Aguijón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400125	Río Sequillo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400126	Río Sequillo 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400127	Río Valderaduey 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400128	Río Salado	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400129	Arroyo de la Rial	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400132	Río Moro	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400133	Río Brulles 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400134	Río Brullés 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400137	Arroyo de la Oncina	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400138	Río Ucieza 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400139	Río Ucieza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400140	Río Ucieza 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400141	Río Duerna 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400142	Río Boedo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400148	Río Duerna 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400149	Río Carrión 3	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400150	Río Carrión 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400152	Río Carrión 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400153	Río Carrión 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400154	Río Carrión 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400155	Río Carrión 8	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400156	Río Pisuerga 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400160	Arroyo de Valdearcos 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400161	Arroyo de Valdearcos 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400163	Río Vena 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400164	Arroyo de Padilla	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400165	Río Odra 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400171	Río Codres	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400172	Río Eria 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400174	Río Hormazuela 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400175	Río Ruyales	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400176	Río Hormazuela 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400177	Arroyo Huergas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400178	Río de los Peces	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400179	Río de la Cueva 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400180	Arroyo Cueva	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400181	Arroyo del Barrero	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400182	Río de la Cueva 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400183	Río Salguero	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400184	Río Arlanzón 4	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400186	Río Arlanzón 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400187	Río Jamuz 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400188	Río Jamuz 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400189	Río Jamuz 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400191	Río Vallarna	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400192	Río Cea 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400193	Río Cea 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400194	Río Cea 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400195	Río Cea 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400196	Arroyo Huerga	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400202	Río Requejo 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400203	Río Requejo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400211	Río Negro 2 (Zamora)	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400214	Río Tera (Zamora) 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400215	Río Cogollos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400218	Río Támega 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400219	Río Támega 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400220	Río Rubín	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400223	Río Abedes do Fachedo	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400224	Río Támega 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400228	Río Arlanza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400231	Río Ciruelos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400235	Río de la Vega (Tera)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400236	Río Carabidas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400237	Arroyo de la Almucera 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400238	Arroyo de la Almucera 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400243	Río Arlanza 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400248	Río Valdeginete 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400249	Río Retortillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400250	Río Valdeginete 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400252	Arroyo de los Reguerales 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400253	Arroyo de los Reguerales 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400257	Arroyo de Villalobón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400258	Río Tera (Zamora) 4	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400260	Río Pisuerga 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400261	Río Pisuerga 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400262	Río Pisuerga 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400263	Río Pisuerga 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400264	Río Pisuerga 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400265	Arroyo de la Vega (Palencia)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400268	Río de la Revilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400273	Río Zarranzano	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400276	Río Tera (Soria) 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400282	Río Manzanas 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400292	Arroyo del Prado 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400294	Río Castrón 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400295	Río Castrón 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400296	Río Castrón 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400298	Río Esla 9	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400301	Río Aliste 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400302	Río Aliste 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400307	Río Duero 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400308	Río Esgueva 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400309	Río Esgueva 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400310	Río Esgueva 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400311	Río Esgueva 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400312	Río Lobos 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400313	Río Lobos 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400315	Río Moñigón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400316	Río Merdancho 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400317	Arroyo de Cevico	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400318	Arroyo de la Burga de Enmedio	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400322	Arroyo de los Madrazos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400324	Río Aranzuelo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400325	Río Araviana	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400326	Río Rituerto 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400327	Río Rituerto 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400328	Río Arandilla 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400330	Río Ucero 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400334	Río Sequillo (Soria)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400335	Río Ucero 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400338	Río Gromejón	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400342	Río Pilde	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400345	Río Duero 17	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400346	Río Duero 18	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400348	Río Perales	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400349	Río Aranzuelo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400350	Río Arandilla 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400351	Río Bañuelos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400358	Río Hornija 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400359	Río Hornija 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400360	Río Bajoz	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400361	Arroyo del Valle (Zamora)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400362	Arroyo Jaramiel	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400365	Río Duero 13	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO MEDIO
30400367	Río Madre de Rejas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400369	Río Riaza 7	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400373	Río Fuentespinilla	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400374	Río Mazo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400375	Río Pisuerga 16	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400377	Río Duero 21	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400384	Arroyo Cerquilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400386	Río Pirón 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400387	Arroyo de Polendos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400388	Río Pirón 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400389	Río Malucas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400390	Río Pirón 5	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400391	Arroyo del Henar	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400396	Río Duero 25	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400397	Río Duero 26	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400398	Río Duero 27	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400400	Arroyo de Adalia	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400401	Arroyo Botijas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400402	Arroyo de Valcorba	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400407	Río Duratón 8	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400415	Río Izana	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400417	Río Riaguas	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400418	Río Riaza 4	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400421	Río Adaja 8	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400425	Rivera de Sogo	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400426	Rivera de Fadoncino	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400427	Arroyo del Río	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400428	Río Morón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400430	Arroyo de Ariballos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400431	Río Escalote 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400432	Río Escalote 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400433	Río Escalote 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400435	Arroyo Talanda 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400436	Arroyo Talanda 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400437	Rivera de Campeán	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400438	Río Eresma 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400439	Río Moros 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400440	Río Moros 5	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400443	Arroyo de la Balisa	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400444	Río Voltoya 3	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400446	Río Eresma 8	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400449	Río Adaja 5	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400451	Río Arevalillo 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400452	Río Arevalillo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400454	Río Adaja 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400459	Río Mazores 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400460	Río Mazores 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400461	Río Guareña 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400462	Río Guareña 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400463	Río Guareña 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400464	Rivera de Sobradillo de Palomares	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400465	Río Duratón 4	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400469	Río Zapardiel 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400470	Río Zapardiel 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400471	Arroyo del Simplón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400472	Arroyo de la Agudilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400473	Río Zapardiel 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400474	Río Zapardiel 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400479	Río Uces 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400489	Río Cerezuelo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400490	Río Duratón 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400492	Arroyo de la Guadaña	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400493	Rivera de Cañedo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400502	Río Tormes 10	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400503	Río Tormes 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400504	Río Tormes 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400505	Río Tormes 13	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400506	Río Trabancos 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400507	Río Trabancos 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400508	Río Trabancos 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400520	Rivera de Valmuza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400521	Río Águeda 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400522	Río Águeda 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400527	Río Camaces 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400538	Río Yeltes 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400540	Río Ciguñuela	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400541	Río Eresma 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400542	Río Eresma 3	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400544	Río Eresma 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400545	Río Tormes 7	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400546	Río Tormes 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400549	Río Frío 2 (Segovia)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400550	Río Milanillos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400551	Río Almar 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400554	Río Almar 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400556	Río Margañán 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400558	Río Gamu 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400561	Rivera de Dos Casas 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400564	Río Turones 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400565	Río Eresma 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400569	Río Tormes 6	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400571	Río Huebra 3	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400573	Río Moros 3	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400579	Río Moros 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400584	Río Yeltes 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400585	Río Morasverdes	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400587	Río Tenebrilla	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400591	Río Huebra 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400592	Río Alhándiga	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400594	Regato de Carmelo de Martín Pérez	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400595	Río Adaja 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400596	Río Adaja 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400601	Arroyo del Portillo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400603	Río Chico	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400604	Arroyo de Bodón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400606	Rivera de Fradamora	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400608	Río Adaja 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400614	Río Tormes 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400623	Río Pozas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400626	Río Águeda 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400627	Río Valvanera	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400630	Río Becedillas	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400634	Río Águeda 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400635	Arroyo de Caballeruelo 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400639	Garganta de Navamediana	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400653	Río Carrión 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400656	Río Bernesga 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400657	Río Arlanzón 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400668	Río Pisuerga 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400680	Río Tormes 9	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400700	Río Porto do Rei Búbal	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400810	Río Bernesga 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400811	Río Bernesga 4	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400812	Río Ubierna	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400813	Río Arlanzón 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400816	Río Mente 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400817	Río Esla 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400818	Río Esla 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400819	Río Moros 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400821	Río Esla 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400822	Río Esla 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400825	Río Duero 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400827	Río Voltoya 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400829	Río Porma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400830	Río Duratón 6	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400831	Río Duratón 5	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400834	Río Torete	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Tabla 6. Masas de agua superficial en riesgo por impacto HMOC (Conectividad lateral)

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
101102	Salina Grande (Lagunas de Villafáfila)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
101105	Laguna de Sotillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101109	Laguna o embalse de Cárdena	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101111	Laguna del Barco	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
101112	Laguna del Duque	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400001	Río Esla 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400002	Río Yuso	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400005	Río Esla 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400006	Río de Torrestío	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400007	Río Orza 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400010	Arroyo de Camplongo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400012	Río Pisuerga 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400017	Río Casares	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400020	Río Bernesga 6	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400022	Arroyo de Torre	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400023	Río Luna 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400024	Río Labias	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400026	Río Porma 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400027	Río Porma 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400028	Río Colle	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400029	Río Porma 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400032	Río Torío 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400033	Río Torío 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400034	Río Torío 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400035	Arroyo de Riologo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400036	Arroyo del Valle (León)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400038	Río Esla 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400039	Río Bernesga 8	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400040	Río Esla 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400043	Río Órbigo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400044	Río Órbigo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400045	Río Órbigo 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400046	Río Órbigo 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400047	Río Órbigo 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400048	Río Órbigo 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400049	Río Órbigo 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400050	Río Tera (Zamora) 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400051	Río Dueñas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400053	Río Castillería	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400054	Río Pereda	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400055	Río Rivera	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400057	Río Pisuerga 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400058	Río Omaña 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400059	Río de Salce	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400060	Río Omaña 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400063	Arroyo de Valdesamario	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400065	Río Omaña 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400066	Río Cea 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400067	Río Cea 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400068	Río Ventanilla	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400070	Río Rubagón 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400071	Río Camesa 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400075	Río Grande 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400076	Río Grande 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400077	Río de la Duerna	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400078	Río Valdavia 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400079	Río Valdavia 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400080	Río Valdavia 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400082	Río Torre	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400085	Río Pisuerga 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400086	Río Pisuerga 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400087	Río Pisuerga 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400088	Río Pisuerga 6	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400089	Río Burejo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400090	Río Pisuerga 7	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400091	Arroyo de Riofresno	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400094	Arroyo de Valcuende	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400099	Río Tuerto 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400100	Río Porquera	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400101	Río Argañoso	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400102	Río Tuerto 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400103	Arroyo de la Moldera	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400104	Río Turienzo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400105	Río Tuerto 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400106	Río Riacho de la Nava	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400107	Río Odra 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400110	Río Corcos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400112	Río Urbel	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400113	Río Rioseras	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400115	Río de los Ausines 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400116	Río de los Ausines 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400118	Río Valderaduey 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400123	Río Sequillo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400125	Río Sequillo 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400126	Río Sequillo 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400128	Río Salado	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400129	Arroyo de la Rial	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400130	Río Boedo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400132	Río Moro	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400133	Río Brulles 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400134	Río Brullés 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400138	Río Ucieza 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400139	Río Ucieza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400141	Río Duerna 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400142	Río Boedo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400143	Río Valdavia 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400144	Río Valdavia 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400145	Río Duerna 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400146	Río Duerna 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400148	Río Duerna 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400149	Río Carrión 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400150	Río Carrión 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400152	Río Carrión 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400153	Río Carrión 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400154	Río Carrión 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400155	Río Carrión 8	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400156	Río Pisuerga 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400157	Río Pisuerga 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400158	Río Arlanzón 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400159	Río Arlanza 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400160	Arroyo de Valdearcos 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400161	Arroyo de Valdearcos 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400165	Río Odra 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400166	Río Eria 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400168	Río Eria 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400169	Río Eria 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400171	Río Codres	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400172	Río Eria 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400173	Río Eria 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400174	Río Hormazuela 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400176	Río Hormazuela 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400177	Arroyo Huergas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400178	Río de los Peces	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400180	Arroyo Cueza	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400181	Arroyo del Barrero	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400182	Río de la Cueza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400183	Río Salguero	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400184	Río Arlanzón 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400186	Río Arlanzón 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400187	Río Jamuz 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400188	Río Jamuz 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400189	Río Jamuz 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400192	Río Cea 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400193	Río Cea 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400195	Río Cea 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400196	Arroyo Huerga	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400197	Río Villarino	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400198	Río Tera (Zamora) 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400199	Arroyo de las Truchas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400200	Río Tera (Zamora) 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400202	Río Requejo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400203	Río Requejo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400205	Río Arlanzón 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400206	Río Negro 1 (Zamora)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400207	Río de los Molinos y río Sapo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400210	Río de la Ribera	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400211	Río Negro 2 (Zamora)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400212	Río de la Secada	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400214	Río Tera (Zamora) 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400215	Río Cogollos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400216	Río de Cabras	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400217	Río Baldriz	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400218	Río Támega 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400219	Río Támega 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400220	Río Rubín	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400221	Río de Montes	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400223	Río Abedes do Fachedo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400224	Río Támega 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400226	Río Pedroso 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400227	Río Pedroso 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400231	Río Ciruelos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400232	Río Arlanza 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400233	Arroyo de Valdierre	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400234	Río de San Martín	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400235	Río de la Vega (Tera)	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400236	Río Carabidas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400237	Arroyo de la Almucera 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400238	Arroyo de la Almucera 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400239	Río Tuela	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400240	Río San Lourenzo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400241	Río Valparaiso	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400242	Río de Quintanilla	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400243	Río Arlanza 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400245	Río Marcelín	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400248	Río Valdeginat 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400249	Río Retortillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400250	Río Valdeginat 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400252	Arroyo de los Reguerales 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400253	Arroyo de los Reguerales 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400254	Regueiro das Veigas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400255	Río del Fontano	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400256	Río de Cadávos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400258	Río Tera (Zamora) 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400259	Arroyo Barranco	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400260	Río Pisuerga 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400261	Río Pisuerga 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400262	Río Pisuerga 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400263	Río Pisuerga 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400264	Río Pisuerga 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400265	Arroyo de la Vega (Palencia)	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400267	Río de la Gamoneda	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400268	Río de la Revilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400269	Río Revinuesa 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400270	Río Calabor	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400272	Río Tera (Soria) 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400273	Río Zarranzano	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400274	Río Razón 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400275	Río Tera (Soria) 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400276	Río Tera (Soria) 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400277	Río Duero 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400278	Río Arlanza 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400280	Arroyo de la Rivera de Valdalla	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400282	Río Manzanas 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400283	Arroyo de la Riberica	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400286	Río Arbedal	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400287	Río Mataviejas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400288	Río Duero 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400291	Río Razón 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400292	Arroyo del Prado 1	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400295	Río Castrón 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400296	Río Castrón 3	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400297	Río Franco	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400298	Río Esla 9	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400300	Río Cebal	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400301	Río Aliste 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400302	Río Aliste 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400303	Arroyo Remonico	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400304	Río Merdancho 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400306	Río Duero 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400308	Río Esgueva 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400309	Río Esgueva 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400310	Río Esgueva 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400311	Río Esgueva 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400312	Río Lobos 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400316	Río Merdancho 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400317	Arroyo de Cevico	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400318	Arroyo de la Burga de Enmedio	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400319	Río Navaleno	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400322	Arroyo de los Madrazos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400324	Río Aranzuelo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400326	Río Rituerto 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400327	Río Rituerto 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400328	Río Arandilla 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400329	Río Lobos 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400330	Río Ucero 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400331	Río de Muriel Viejo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400332	Río Milanos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400333	Río Abión	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400334	Río Sequillo (Soria)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400335	Río Ucero 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400336	Arroyo de Moratones 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400338	Río Gromejón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400341	Arroyo de Valdeladrón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400342	Río Pilde	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400344	Río Duero 16	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400345	Río Duero 17	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400346	Río Duero 18	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400349	Río Aranzuelo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400350	Río Arandilla 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400351	Río Bañuelos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400352	Arroyo del Manzanal	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400354	Río Duero 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400355	Río Duero 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400356	Río Duero 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400357	Río Madre	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400358	Río Hornija 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400360	Río Bajoz	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400363	Río Duero 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400364	Río Duero 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400365	Río Duero 13	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO MEDIO
30400367	Río Madre de Rejas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400369	Río Riaza 7	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400372	Río Riaza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400373	Río Fuentespinilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400375	Río Pisuerga 16	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400376	Río Duero 20	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400377	Río Duero 21	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400378	Río Duero 22	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400379	Arroyo de Valimón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400381	Arroyo de Valdanzo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400382	Río Cega 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400383	Río Cega 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400384	Arroyo Cerquilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400385	Río Cega 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400386	Río Pirón 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400387	Arroyo de Polendos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400388	Río Pirón 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400389	Río Malucas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400390	Río Pirón 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400392	Río Cega 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400393	Arroyo de Santa María	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400395	Río Duero 24	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400397	Río Duero 26	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400398	Río Duero 27	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400401	Arroyo Botijas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400402	Arroyo de Valcorba	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400403	Río Pedro	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400404	Río Sacramenia	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400406	Río Duratón 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400407	Río Duratón 8	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400414	Arroyo del Pisón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400415	Río Izana	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400417	Río Riaguas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400418	Río Riaza 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400419	Río Caracena 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400420	Río Caracena 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400421	Río Adaja 8	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400423	Río Talegonos 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400424	Río Talegonos 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400425	Rivera de Sogo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400426	Rivera de Fadoncino	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400427	Arroyo del Río	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400428	Río Morón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400429	Arroyo Reguera	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400430	Arroyo de Ariballos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400431	Río Escalote 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400432	Río Escalote 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400433	Río Escalote 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400435	Arroyo Talanda 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400436	Arroyo Talanda 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400437	Rivera de Campeán	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400438	Río Eresma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400439	Río Moros 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400441	Río Eresma 6	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400444	Río Voltoya 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400446	Río Eresma 8	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400448	Río Eresma 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400449	Río Adaja 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400450	Río Adaja 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400451	Río Arevalillo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400452	Río Arevalillo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400454	Río Adaja 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400455	Río Aguijejo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400456	Río Aguijejo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400457	Río Aguijejo 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400458	Rivera de las Huelgas de Salce	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400459	Río Mazores 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400460	Río Mazores 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400461	Río Guareña 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400462	Río Guareña 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400463	Río Guareña 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400464	Rivera de Sobradillo de Palomares	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400465	Río Duratón 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400466	Río de la Hoz	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400468	Río Duratón 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400469	Río Zapardiel 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400470	Río Zapardiel 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400472	Arroyo de la Agudilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400474	Río Zapardiel 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400475	Rivera de Belén	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400476	Río San Juan	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400477	Rivera de la Cabeza de Iruelos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400479	Río Uces 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400480	Río Uces 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400484	Río Riaza 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400486	Río Riaza 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400487	Rivera de Palomares	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400488	Río Cerezuelo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400492	Arroyo de la Guadaña	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400493	Rivera de Cañedo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400494	Río Caslilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400498	Río Cega 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400502	Río Tormes 10	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400504	Río Tormes 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400505	Río Tormes 13	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400506	Río Trabancos 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400507	Río Trabancos 2	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400508	Río Trabancos 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400513	Río Huebra 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400514	Arroyo de la Rebofa	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400516	Río Pirón 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400520	Rivera de Valmuza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400521	Río Águeda 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400524	Río Águeda 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400527	Río Camaces 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400528	Río Camaces 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400535	Río Huebra 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400536	Rivera de Cabrillas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400538	Río Yeltes 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400541	Río Eresma 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400542	Río Eresma 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400545	Río Tormes 7	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400548	Río Frío 1 (Segovia)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400551	Río Almar 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400553	Río Zamplón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400555	Río Margañán 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400556	Río Margañán 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400557	Río Gamo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400558	Río Gamo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400559	Río Agudín	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400560	Rivera de Dos Casas 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400561	Rivera de Dos Casas 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400563	Rivera de Dos Casas 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400564	Río Turones 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400565	Río Eresma 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400567	Rivera de la Granja	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400569	Río Tormes 6	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400571	Río Huebra 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400573	Río Moros 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400575	Río Voltoya 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400579	Río Moros 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400582	Arroyo de Altejos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400583	Río Yeltes 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400584	Río Yeltes 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400585	Río Morasverdes	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400591	Río Huebra 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400592	Río Alhándiga	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400594	Regato de Carmelo de Martín Pérez	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400596	Río Adaja 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400599	Río de Revilla de Pedro Fuertes	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400600	Arroyo de Larrodrigo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400601	Arroyo del Portillo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400603	Río Chico	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400606	Rivera de Fradamora	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400608	Río Adaja 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400609	Río Adaja 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400610	Arroyo de la Hija	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400611	Rivera de Azaba 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400612	Río Fortes	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400613	Río Picuezo	En estudio	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400614	Río Tormes 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400615	Río Tormes 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400616	Río Agadón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400617	Río Badillo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400621	Río de Bonilla	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400622	Río Corneja 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400623	Río Pozas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400624	Río Corneja 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400626	Río Águeda 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400627	Río Valvanera	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400628	Río Burguillo	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400630	Río Becedillas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400632	Río de las Mayas	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400633	Río Frío (Salamanca)	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400634	Río Águeda 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400635	Arroyo de Caballeruelo 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400636	Arroyo de Caballeruelo 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400637	Garganta de la Garbanza	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400638	Río Tormes 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400642	Río Tormes 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400643	Río Aravalle	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400653	Río Carrión 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400656	Río Bernesga 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400657	Río Arlanzón 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400668	Río Pisuerga 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400680	Río Tormes 9	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400700	Río Porto do Rei Búbal	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400710	Arroyo del Cabrón	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400802	Río da Azoreira	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400807	Río Manzanas 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400809	Río Pequeño	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400810	Río Bernesga 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400811	Río Bernesga 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400812	Río Ubierna	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400813	Río Arlanzón 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400814	Río de Fornos	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400816	Río Mente 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400819	Río Moros 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400821	Río Esla 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400822	Río Esla 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400823	Río Curueño 2	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400824	Río Curueño 3	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400825	Río Duero 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400826	Río Duero 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400827	Río Voltoya 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400829	Río Porma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400830	Río Duratón 6	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400831	Río Duratón 5	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400832	Río Arlanza 4	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400833	Río Valderaduey 1	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400835	Garganta de Barbellido	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO
30400837	Río Luna 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400838	Arroyo Valladares	Significativas	Sin impactos	HMOC	RIESGO ALTO

Tabla 7. Masas de agua superficial en riesgo por impacto HMOC (Conectividad longitudinal)

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
101111	Laguna del Barco	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400004	Río Porma 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400026	Río Porma 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400027	Río Porma 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400029	Río Porma 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400033	Río Torío 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400034	Río Torío 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400038	Río Esla 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400039	Río Bernesga 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400040	Río Esla 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400042	Río Luna 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400043	Río Órbigo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400044	Río Órbigo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400045	Río Órbigo 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400046	Río Órbigo 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400047	Río Órbigo 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400048	Río Órbigo 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400049	Río Órbigo 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400050	Río Tera (Zamora) 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400057	Río Pisuerga 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400073	Río Camesa 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400074	Río Luna 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400079	Río Valdavia 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400083	Río Lucio	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400085	Río Pisuerga 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400086	Río Pisuerga 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400087	Río Pisuerga 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400088	Río Pisuerga 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400089	Río Burejo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400090	Río Pisuerga 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400102	Río Tuerto 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400105	Río Tuerto 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400117	Río Arlanzón 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400125	Río Sequillo 2	En estudio	HHYC	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400126	Río Sequillo 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400129	Arroyo de la Rial	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400130	Río Boedo 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400142	Río Boedo 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400144	Río Valdavia 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400148	Río Duerna 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400149	Río Carrión 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400150	Río Carrión 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400152	Río Carrión 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400153	Río Carrión 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400154	Río Carrión 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400155	Río Carrión 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400156	Río Pisuerga 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400157	Río Pisuerga 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400158	Río Arlanzón 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400159	Río Arlanza 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400161	Arroyo de Valdearcos 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400173	Río Eria 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400177	Arroyo Huergas	En estudio	HHYC	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400178	Río de los Peces	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400182	Río de la Cueva 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400184	Río Arlanzón 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400186	Río Arlanzón 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400187	Río Jamuz 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400188	Río Jamuz 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400189	Río Jamuz 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400192	Río Cea 3	En estudio	HHYC	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400194	Río Cea 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400195	Río Cea 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400198	Río Tera (Zamora) 2	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400200	Río Tera (Zamora) 3	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400214	Río Tera (Zamora) 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400224	Río Támega 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400228	Río Arlanza 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400238	Arroyo de la Almucera 2	En estudio	HHYC	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400243	Río Arlanza 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400253	Arroyo de los Reguerales 2	En estudio	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400258	Río Tera (Zamora) 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400260	Río Pisuerga 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400261	Río Pisuerga 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400262	Río Pisuerga 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400263	Río Pisuerga 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400264	Río Pisuerga 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400265	Arroyo de la Vega (Palencia)	En estudio	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400277	Río Duero 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400278	Río Arlanza 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400293	Arroyo del Prado 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400298	Río Esla 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400307	Río Duero 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400309	Río Esgueva 2	Significativas	HHYC	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400310	Río Esgueva 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400311	Río Esgueva 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400317	Arroyo de Cevico	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400318	Arroyo de la Burga de Enmedio	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400322	Arroyo de los Madrazos	Significativas	HHYC	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400323	Río Duero 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400328	Río Arandilla 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400335	Río Ucero 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400344	Río Duero 16	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400345	Río Duero 17	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400346	Río Duero 18	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400347	Río Duero 19	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400350	Río Arandilla 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400353	Río Duero 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400354	Río Duero 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400355	Río Duero 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400356	Río Duero 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400359	Río Hornija 2	En estudio	HHYC	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400362	Arroyo Jaramiel	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400363	Río Duero 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400364	Río Duero 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400365	Río Duero 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400368	Río Riaza 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400369	Río Riaza 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400375	Río Pisuerga 16	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400376	Río Duero 20	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400377	Río Duero 21	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400378	Río Duero 22	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400379	Arroyo de Valimón	Significativas	HHYC	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400381	Arroyo de Valdanzo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400383	Río Cega 3	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400384	Arroyo Cerquilla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400385	Río Cega 4	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400392	Río Cega 5	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400394	Río Duero 23	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400395	Río Duero 24	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400396	Río Duero 25	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400397	Río Duero 26	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400398	Río Duero 27	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400401	Arroyo Botijas	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400402	Arroyo de Valcorba	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400406	Río Duratón 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Anejo 7. Apéndice I. Resumen de evaluación de riesgo

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400407	Río Duratón 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400408	Río Duero 28	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400412	Río Tormes 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400421	Río Adaja 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400422	Río Adaja 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400425	Rivera de Sogo	En estudio	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400426	Rivera de Fadoncino	En estudio	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400427	Arroyo del Río	En estudio	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400429	Arroyo Reguera	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400430	Arroyo de Ariballos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400436	Arroyo Talanda 2	Significativas	HHYC	Sin impactos	RIESGO ALTO
30400438	Río Eresma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400439	Río Moros 4	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400440	Río Moros 5	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400441	Río Eresma 6	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400442	Río Eresma 7	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400444	Río Voltoya 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400446	Río Eresma 8	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400448	Río Eresma 9	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400450	Río Adaja 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400454	Río Adaja 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400463	Río Guareña 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400487	Rivera de Palomares	En estudio	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400493	Rivera de Cañedo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400502	Río Tormes 10	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400503	Río Tormes 11	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400504	Río Tormes 12	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400505	Río Tormes 13	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400513	Río Huebra 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400519	Arroyo de la Rivera Chica	En estudio	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400521	Río Águeda 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400522	Río Águeda 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400523	Río Águeda 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400524	Río Águeda 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400525	Río Águeda 7	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400535	Río Huebra 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400541	Río Eresma 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400542	Río Eresma 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400544	Río Eresma 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400545	Río Tormes 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400546	Río Tormes 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400548	Río Frío 1 (Segovia)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400549	Río Frío 2 (Segovia)	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400550	Río Milanillos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400551	Río Almar 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400552	Río Almar 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400553	Río Zamplón	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400565	Río Eresma 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400568	Río Tormes 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400569	Río Tormes 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400573	Río Moros 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400575	Río Voltoya 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400579	Río Moros 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400589	Río Gavilanes	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400592	Río Alhándiga	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400603	Río Chico	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400614	Río Tormes 3	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400615	Río Tormes 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400653	Río Carrión 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400657	Río Arlanzón 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Código	Nombre	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el buen estado
30400668	Río Pisuergra 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400680	Río Tormes 9	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400700	Río Porto do Rei Búbal	Significativas	Sin impactos	HHYC	RIESGO ALTO
30400813	Río Arlanzón 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400817	Río Esla 8	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400818	Río Esla 7	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400819	Río Moros 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400821	Río Esla 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400825	Río Duero 14	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400826	Río Duero 15	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400827	Río Voltoya 4	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400828	Río Voltoya 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400829	Río Porma 5	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400830	Río Duratón 6	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400833	Río Valderaduey 1	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
30400837	Río Luna 2	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Tabla 8. Masas de agua superficial en riesgo por impacto HHYC

Código	Masa de agua subterránea	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el BE químico
400004	Quintanilla-Peñahorada-Las Loras	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400005	Terciario Detríco del Tuerto-Esla	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400006	Valdavia	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400007	Terciario Detríco del Esla-Cea	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400008	Aluviales del Esla-Cea	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400009	Tierra de Campos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400010	Carrión	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400011	Aluvial del Órbigo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400014	Villadiego	Signifivativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
400015	Raña del Órbigo	Signifivativas	Sin impactos	NUTR/QUAS	RIESGO ALTO
400016	Castrojeriz	Signifivativas	SALI	NUTR	RIESGO ALTO
400018	Arlanzón-Río Lobos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400020	Aluviales del Pisuergra-Carrión y del Arlanza-Arlanzón	Signifivativas	SALI	Sin impactos	RIESGO ALTO
400025	Páramo de Astudillo	Signifivativas	Sin impactos	NUTR/QUAS	RIESGO ALTO
400029	Páramo del Esgueva y del Cerrato	Signifivativas	Sin impactos	NUTR/QUAS	RIESGO ALTO
400030	Aranda de Duero	Signifivativas	Sin impactos	NUTR/QUAS	RIESGO ALTO
400031	Villafáfila	Signifivativas	NUTR		RIESGO ALTO
400032	Páramo de Torozos	Signifivativas	Sin impactos	NUTR/QUAS	RIESGO ALTO
400033	Aliste	Signifivativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
400036	Moncayo	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400037	Cuenca de Almazán	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400038	Tordesillas-Toro	Signifivativas	Sin impactos	NUTR/CHEM	RIESGO ALTO
400039	Aluvial del Duero: Aranda - Tordesillas	Signifivativas	SALI	NUTR	RIESGO ALTO
400041	Aluvial del Duero: Tordesillas - Zamora	Signifivativas	Sin impactos	NUTR/CHEM/SALI	RIESGO ALTO
400042	Interfluvio Riaza-Duero	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400043	Páramo de Cuéllar	Signifivativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
400044	Páramo de Corcos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO

Código	Masa de agua subterránea	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el BE químico
400045	Los Arenales - Tierra de Pinares	Significativas	Sin impactos	NUTR/QUAL/SALI	RIESGO ALTO
400047	Los Arenales - Tierras de Medina y La Moraña	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
400048	Los Arenales - Tierra del Vino	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
400050	Tierras de Caracena - Berlanga	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400051	Páramo de Escalote	Significativas	Sin impactos	NUTR/QUAL	RIESGO ALTO
400052	Salamanca	Significativas	Sin impactos	NUTR/CHEM	RIESGO ALTO
400055	Curso medio del Eresma, Pirón y Cega	Significativas	Sin impactos	NUTR/QUAL	RIESGO ALTO
400057	Segovia	Significativas	Sin impactos	NUTR	RIESGO ALTO
400058	Campo Charro	Potencialmente significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400059	La Fuente de San Esteban	Significativas	NUTR	Sin impactos	RIESGO ALTO
400060	Gredos	Potencialmente significativas	Sin impactos	Sin impactos	RIESGO MEDIO
400067	Terciario detrítico bajo los páramos	Significativas	Sin impactos	SALI	RIESGO ALTO

Tabla 9. Masas de agua subterránea en riesgo de no alcanzar en buen estado químico

Código	Masa de agua subterránea	Presiones	Impactos probables	Impactos comprobados	Riesgo de no alcanzar el BE cuantitativo
400038	Tordesillas-Toro	Significativas	Sin impactos	LOWT/ECOS	RIESGO ALTO
400045	Los Arenales - Tierra de Pinares	Significativas	Sin impactos	LOWT/ECOS	RIESGO ALTO
400047	Los Arenales - Tierras de Medina y La Moraña	Significativas	Sin impactos	LOWT/ECOS	RIESGO ALTO
400048	Los Arenales - Tierra del Vino	Significativas	Sin impactos	LOWT/ECOS	RIESGO ALTO
400043	Páramo de Cuéllar	En estudio	LOWT		RIESGO MEDIO

Tabla 10. Masas de agua subterránea en riesgo de no alcanzar en buen estado cuantitativo