

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

ANEJO 8.2 VALORACIÓN DEL ESTADO

APÉNDICE VIII. ÍNDICE EFI+INTEGRADO

MAYO 2021

Confederación Hidrográfica del Duero O.A.



ÍNDICE

1. ÍNDICE EFI+ INTEGRADO	3
---------------------------------	----------

Índice de tablas

Tabla 1. EFI+integrado	49
------------------------------	----

Índice de figuras

Figura 1. Cálculo del EFI+Integrado	4
---	---

1. ÍNDICE EFI+ INTEGRADO

Una de las novedades más relevantes en la evaluación de estado ecológico de los ríos en este Plan es la incorporación del EFI+ integrado como indicador de calidad biológico sensible a las presiones hidromorfológicas que sufren las masas de agua, dado que aún no se dispone de un índice nacional aplicable a todos los tipos y hasta que se disponga de condiciones de referencia para el índice EFI+ (el índice EFI+ funciona en toda España, pero con distinto grado de ajuste según territorio y el grado de detalle de las presiones a analizar).

El índice EFI+integrado, es un índice resultante de la combinación de las métricas del índice de fauna piscícola EFI+ (índice new European Fish Index) y de los Indicadores indirectos de hábitat específicos para la fauna piscícola (IIdeH-FP). Estos indicadores indirectos permiten inferir de manera indirecta el estado biológico a través de su "soporte" hidromorfológico y se obtienen según lo establecido en los Protocolos de caracterización y cálculo de métricas de hidromorfología fluvial, aprobados el 22 de abril de 2019 por medio de Instrucción del Secretario de Estado de Medio Ambiente:

- Protocolo de caracterización hidromorfológica de masas de agua de la categoría ríos M-RHMF-2019
- Protocolo para el cálculo de métricas de los indicadores hidromorfológicos de las masas de agua categoría río MET-R-HMF-2019.

Del conjunto de indicadores previstos para caracterizar el hábitat, caudal e hidrodinámica, conexión con masas de agua subterránea y grado de alteración de la misma, variación de la profundidad y anchura, estructura y sustrato del lecho, estructura de la zona ribereña y continuidad del río se seleccionan los más sensibles a la fauna piscícola (IIdeH-FP).

Son los siguientes:

- **Caudal e Hidrodinámica.** Los caudales disponibles en la MSPF y la alteración de la dinámica de los mismos afectan a la fauna piscícola, especialmente a las especies autóctonas.
- **Estructura y sustrato del lecho.** Las distintas especies necesitan tipos de sustrato específicos para depositar los huevos. La alteración del lecho provoca la pérdida de sustratos adecuados para la freza de determinadas especies piscícolas, la acumulación de sedimentos finos, por ejemplo, favorece la presencia de especies alóctonas, frente a autóctonos Ciprinícolas que necesitan sustratos duros.
- **Continuidad del río.** Las barreras longitudinales no permeables a las especies de fauna piscícola de un tramo impiden su distribución a lo largo del río.

Estos tres IIdeH-FP se obtienen a través de los vértices 1, 3 y 5 del hexágono de evaluación de la caracterización HMF de los protocolos mencionados.

El EFI+ Integrado se calcula de la siguiente forma:

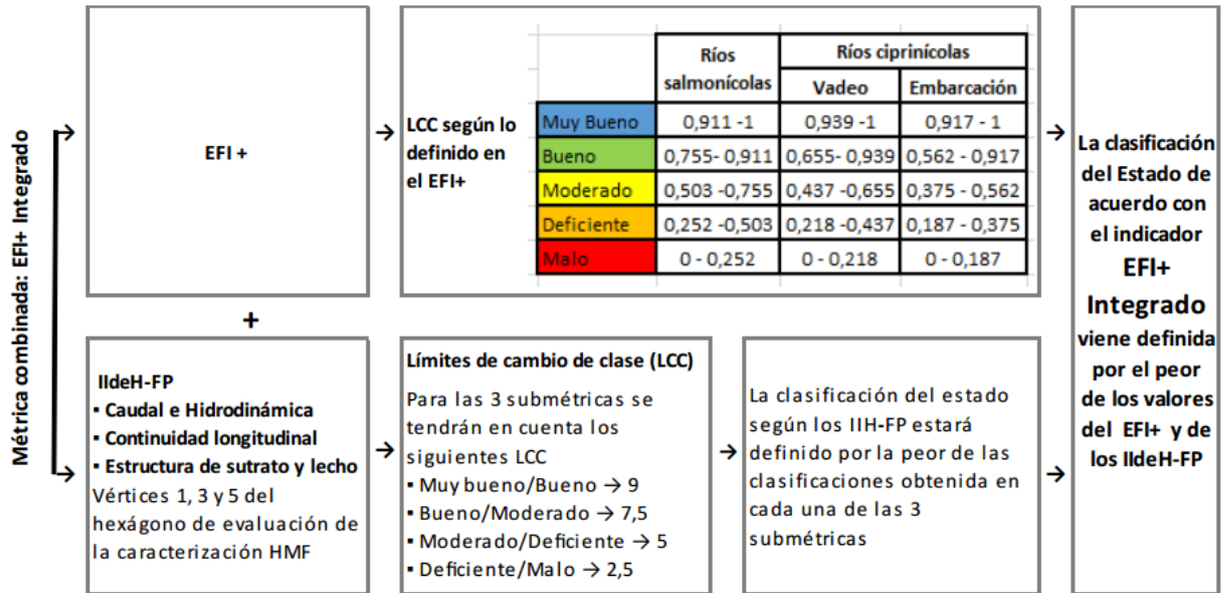


Figura 1. Cálculo del EFI+Integrado

En el caso de las masas de agua muy modificadas ríos no asimilables a lago también se aplicará el índice EFI+ Integrado, pero adaptando los Límites de cambio de clase según la tabla siguiente:

➤ EFI +

EFI+	Ríos salmonícolas	Ríos ciprinícolas	
		Vadeo	Embarcación
Bueno o superior	0,755- 0,911	0,655- 0,939	0,562 - 0,917
Moderado	0,503 -0,755	0,437 -0,655	0,375 - 0,562
Deficiente	0,252 -0,503	0,218 -0,437	0,187 - 0,375
Malo	0 - 0,252	0 - 0,218	0 - 0,187

➤ IIdeH-FP:

LCC entre potencial Bueno o superior y Moderado: 7,5

LCC entre potencial Moderado y Deficiente → 5

LCC entre potencial Deficiente y Malo → 2,5

El EFI+ Integrado permite evaluar tanto el estado ecológico de la MSPF de acuerdo con los elementos de calidad de la fauna piscícola como las presiones que le afectan, mientras no haya un índice completo más adecuado, asegurando que se contemplan todas las variables bióticas y abióticas necesarias.

La siguiente tabla muestra los resultados preliminares empleados en el borrador de plan hidrológico del tercer ciclo de planificación.

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400001	Río Esla 1	Natural (2019)	0,98	MUY BUENO	9,92	MUY BUENO	7,21	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400002	Río Yuso	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,55	MODERADO	9,98	MUY BUENO	3,06	MODERADO	7,68	BUENO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400003	Río Isoba	Natural (2019)	0,96	MUY BUENO	9,93	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400004	Río Porma 1	Natural (2019)	0,37	DEFICIENTE	9,95	MUY BUENO	6,59	BUENO	8,35	BUENO	BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3	
30400005	Río Esla 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,85	BUENO	9,95	MUY BUENO	2,83	DEFICIENTE	6,60	BUENO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No		
30400006	Río de Torrestío	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	8,67	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	5,08	MODERADO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400007	Río Orza 2	Natural (2019)	0,99	MUY BUENO	9,96	MUY BUENO	6,60	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400008	Río Orza 1	Natural (2019)	0,74	MODERADO	9,99	MUY BUENO	8,76	BUENO			BUENO	MODERADO	BAJO	SI	3	
30400009	Río Celorno	Natural (2019)	0,79	BUENO	9,99	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400010	Arroyo de Camplongo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,73	MODERADO	9,99	MUY BUENO	4,42	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400011	Río Curueño 1	Natural (2019)	0,79	BUENO	9,97	MUY BUENO	9,01	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400012	Río Pisuerga 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	9,96	MUY BUENO	3,61	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400013	Río Bernesga 1	Natural (2019)	0,90	BUENO	9,88	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400014	Río Rodiezmo	Natural (2019)	0,79	BUENO	9,40	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400015	Río Bernesga 2	Natural (2019)	0,82	BUENO	9,86	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400016	Río Bernesga 3	Natural (2019)	sin dato		9,73	MUY BUENO	8,54	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400017	Río Casares	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	1,73	DEFICIENTE	2,62	DEFICIENTE			DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400020	Río Bernesga 6	Muy modificada (2019)	0,00	MALO	8,57	BUENO O SUPERIOR	6,46	BUENO O SUPERIOR				BUENO	MALO	MODERADO	SI	1
30400021	Río Torío 1	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,91	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No	
30400022	Arroyo de Torre	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,41	MUY BUENO	2,87	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400023	Río Luna 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,83	BUENO	9,25	MUY BUENO	0,49	MALO	3,91	MODERADO	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400024	Río Labias	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,74	MODERADO	9,98	MUY BUENO	2,24	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400025	Arroyo de Pardaminos	Natural (2019)	0,77	BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No	
30400026	Río Porma 2	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,06	MALO	0,82	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400027	Río Porma 3	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,37	MALO	5,81	MODERADO	7,28	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400028	Río Colle	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,67	MODERADO	9,50	MUY BUENO	1,97	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400029	Río Porma 4	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,44	MALO	3,14	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400031	Río Carrión 1	Natural (2019)	0,80	BUENO	9,99	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No	
30400032	Río Torío 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,96	MUY BUENO	9,93	MUY BUENO	4,02	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400033	Río Torío 3	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,96	MUY BUENO	6,64	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400034	Río Torio 4	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,98	MUY BUENO	9,18	MUY BUENO	2,98	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400035	Arroyo de Riolago	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,69	MODERADO	9,35	MUY BUENO	1,45	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400036	Arroyo del Valle (León)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,83	BUENO	9,98	MUY BUENO	2,71	DEFICIENTE	4,95	MODERADO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400038	Río Esla 5	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,36	MALO	6,92	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400039	Río Bernesga 8	Muy modificada (2019)	0,60	MODERADO	9,22	BUENO O SUPERIOR	0,40	MALO	3,30	MODERADO	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400040	Río Esla 6	Muy modificada (2019)	sin dato		2,15	DEFICIENTE	7,48	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400042	Río Luna 4	Muy modificada (2019)	0,88	BUENO O SUPERIOR	0,03	MALO	8,89	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400043	Río Órbigo 1	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,43	MALO	9,80	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400044	Río Órbigo 2	Muy modificada (2019)	0,81	BUENO O SUPERIOR	0,49	MALO	7,02	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400045	Río Órbigo 3	Muy modificada (2019)	sin dato		0,58	MALO	5,98	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400046	Río Órbigo 4	Muy modificada (2019)	0,99	BUENO O SUPERIOR	0,63	MALO	7,96	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400047	Río Órbigo 5	Muy modificada (2019)	0,60	MODERADO	0,67	MALO	6,91	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400048	Río Órbigo 6	Muy modificada (2019)	sin dato		1,73	DEFICIENTE	6,11	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400049	Río Órbigo 7	Muy modificada (2019)	0,18	MALO	2,38	DEFICIENTE	6,18	BUENO O SUPERIOR	4,95	MODERADO	DEFICIENTE	MALO	MALO	ALTO	SI	1
30400050	Río Tera (Zamora) 5	Muy modificada (2019)	sin dato		0,35	MALO	5,44	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400051	Río Dueñas	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,93	MUY BUENO	9,99	MUY BUENO	3,36	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400052	Arroyo de las Lomas	Natural (2019)	0,81	BUENO	9,99	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400053	Río Castillería	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,84	BUENO	9,96	MUY BUENO	3,83	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400054	Río Pereda	Natural (2019)	0,79	BUENO	9,97	MUY BUENO	6,77	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400055	Río Rivera	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	5,87	MODERADO	1,98	DEFICIENTE				DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400056	Arroyo de Mudá	Natural (2019)	sin dato		9,93	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No		
30400057	Río Pisuerga 2	Muy modificada (2019)	0,77	BUENO O SUPERIOR	0,30	MALO	2,76	DEFICIENTE	4,55	MODERADO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400058	Río Omaña 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	9,80	MUY BUENO	0,40	MALO	4,63	MODERADO	MALO	MALO	MUY ALTO	No		
30400059	Río de Salce	Muy modificada (2019)	0,81	BUENO O SUPERIOR	9,64	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	4,95	MODERADO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400060	Río Omaña 2	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,88	MUY BUENO	7,61	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400061	Río de Velilla	Natural (2019)	0,78	BUENO	9,95	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400063	Arroyo de Valdesamario	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	8,66	BUENO	3,91	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400064	Río Negro (León)	Natural (2019)	0,87	BUENO	9,97	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400065	Río Omaña 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,96	MUY BUENO	9,44	MUY BUENO	2,82	DEFICIENTE				DEFICIENTE	ALTO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400066	Río Cea 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,91	BUENO	9,82	MUY BUENO	5,40	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400067	Río Cea 2	Natural (2019)	0,68	BUENO	9,83	MUY BUENO	8,85	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400068	Río Ventanilla	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,81	BUENO	9,96	MUY BUENO	4,05	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400069	Río Rubagón 1	Natural (2019)	0,87	BUENO	9,96	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400070	Río Rubagón 2	Natural (2019)	0,89	BUENO	9,80	MUY BUENO	7,77	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400071	Río Camesa 1	Natural (2019)	0,88	BUENO	9,81	MUY BUENO	6,11	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400072	Río Valberzoso	Natural (2019)	0,87	BUENO	9,88	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400073	Río Camesa 2	Natural (2019)	sin dato		9,64	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400074	Río Luna 3	Muy modificada (2019)	sin dato		0,11	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400075	Río Grande 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,78	BUENO	9,95	MUY BUENO	1,28	MALO			MALO	MALO	MUY ALTO	No		
30400076	Río Grande 2	Muy modificada (2019)	0,70	MODERADO	5,90	MODERADO	3,87	MODERADO	4,95	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400077	Río de la Duerna	Natural (2019)	0,90	BUENO	9,94	MUY BUENO	7,43	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400078	Río Valdavia 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,71	MODERADO	9,86	MUY BUENO	5,67	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400079	Río Valdavia 2	Muy modificada (2019)	0,34	DEFICIENTE	5,95	MODERADO	4,71	MODERADO				MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400080	Río Valdavia 3	Natural (2019)	0,84	BUENO	7,07	BUENO	8,93	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400081	Río Avión	Natural (2019)	0,43	DEFICIENTE	9,96	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	DEFICIENTE	MUY BAJO	SI	3	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400082	Río Torre	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	9,92	MUY BUENO	1,44	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400083	Río Lucio	Natural (2019)	0,92	MUY BUENO	8,58	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400084	Río Camesa 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,88	BUENO	9,41	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400085	Río Pisuerga 3	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	5,14	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400086	Río Pisuerga 4	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,34	MALO	5,91	MODERADO	8,35	BUENO O SUPERIOR		MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400087	Río Pisuerga 5	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,40	MALO	4,31	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400088	Río Pisuerga 6	Muy modificada (2019)	sin dato		0,45	MALO	4,22	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400089	Río Burejo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,50	DEFICIENTE	9,73	MUY BUENO	5,97	MODERADO				MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400090	Río Pisuerga 7	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,79	MALO	3,63	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400091	Arroyo de Riofresno	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,91	BUENO	9,97	MUY BUENO	7,72	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400093	Arroyo de Peñacorada	Natural (2019)	0,76	BUENO	9,85	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No	
30400094	Arroyo de Valcuende	Natural (2019)	0,68	MODERADO	9,70	MUY BUENO	8,82	BUENO				BUENO	MODERADO	BAJO	SI	3
30400095	Arroyo del Rebedul	Natural (2019)	Sin dato		9,92	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400096	Río Valle	Natural (2019)	sin dato		6,99	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400097	Arroyo de Riosequín	Natural (2019)	sin dato		9,63	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No	
30400098	Río Riosequino	Natural (2019)	0,41	DEFICIENTE	9,81	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	MUY BAJO	SI	3

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400099	Río Tuerto 1	Muy modificada (2019)	0,89	BUENO O SUPERIOR	0,09	MALO	0,27	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400100	Río Porquera	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	9,00	MUY BUENO	0,68	MALO	5,33	MODERADO		MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400101	Río Argañoso	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	9,79	MUY BUENO	5,67	MODERADO				MODERADO	MALO	MODERADO	No	
30400102	Río Tuerto 2	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	2,64	DEFICIENTE	0,44	MALO	5,58	MODERADO		MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400103	Arroyo de la Moldera	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,46	DEFICIENTE	9,38	MUY BUENO	3,11	MODERADO				MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400104	Río Turienzo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	8,56	BUENO	3,31	MODERADO	5,88	MODERADO		MODERADO	MALO	MODERADO	No	
30400105	Río Tuerto 3	Muy modificada (2019)	0,00	MALO	5,90	MODERADO	4,21	MODERADO	6,60	BUENO O SUPERIOR		MODERADO	MALO	MODERADO	SI	1
30400106	Río Riacho de la Nava	Natural (2019)	0,47	DEFICIENTE	9,75	MUY BUENO	8,62	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3
30400107	Río Odra 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,38	DEFICIENTE	9,96	MUY BUENO	9,16	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400108	Arroyo del Reguerón	Natural (2019)	0,37	DEFICIENTE	9,47	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	MUY BAJO	SI	3
30400109	Arroyo de Barbadiel	Muy modificada (2019)	sin dato		9,71	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR				MUY BUENO	BUENO O SUPERIOR	MODERADO	SI	1
30400110	Río Corcos	Natural (2019)	0,46	DEFICIENTE	9,80	MUY BUENO	8,04	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3
30400111	Arroyo de Riocamba	Natural (2019)	0,56	MODERADO	9,89	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	MUY BAJO	SI	3
30400112	Río Urbel	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,99	MUY BUENO	9,82	MUY BUENO	5,43	MODERADO	6,60	BUENO		MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400113	Río Rioseras	Natural (2019)	sin dato		9,95	MUY BUENO	8,90	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400115	Río de los Ausines 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,38	DEFICIENTE	9,93	MUY BUENO	5,23	MODERADO	6,60	BUENO	MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400116	Río de los Ausines 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,93	MUY BUENO	9,31	MUY BUENO	6,39	BUENO			BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2	
30400117	Río Arlanzón 7	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	3,47	MODERADO	10,00	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	MODERADO	MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400118	Río Valderaduey 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,16	MALO	9,68	MUY BUENO	7,00	BUENO			BUENO	MALO	MODERADO	No		
30400119	Río Valderaduey 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,33	DEFICIENTE	9,81	MUY BUENO	8,31	BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400120	Río Bustillo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		9,83	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400121	Río de la Vega (Valderaduey)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,87	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400122	Río Valderaduey 4	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,19	MALO	9,72	MUY BUENO	9,43	MUY BUENO			MUY BUENO	MALO	MODERADO	No		
30400123	Río Sequillo 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,12	MALO	9,70	MUY BUENO	9,37	MUY BUENO	3,30	MODERADO	MODERADO	MALO	MODERADO	No		
30400124	Río Aguijón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,46	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400125	Río Sequillo 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,21	MALO	9,13	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	MALO	MODERADO	No		
30400126	Río Sequillo 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,21	MALO	9,17	MUY BUENO	8,69	BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	MALO	MODERADO	No		
30400127	Río Valderaduey 5	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,29	DEFICIENTE	9,60	MUY BUENO	9,65	MUY BUENO	1,65	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400128	Río Salado	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,76	MUY BUENO	7,67	BUENO	1,65	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400129	Arroyo Barbadiel	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,31	DEFICIENTE	9,21	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400130	Río Boedo 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,78	BUENO	9,80	MUY BUENO	3,30	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400132	Río Moro	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,44	DEFICIENTE	9,75	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400133	Río Brulles 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,44	DEFICIENTE	9,97	MUY BUENO	6,86	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400134	Río Brullés 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,20	MALO	9,88	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MALO	MODERADO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400137	Arroyo de la Oncina	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		8,94	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400138	Río Ucieza 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,78	MUY BUENO	8,91	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400139	Río Ucieza 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,47	DEFICIENTE	9,46	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400140	Río Ucieza 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,41	DEFICIENTE	7,04	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400141	Río Duerna 1	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,97	MUY BUENO	8,79	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400142	Río Boedo 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,96	MUY BUENO	9,65	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400143	Río Valdavia 4	Natural (2019)	0,93	MUY BUENO	8,72	BUENO	8,93	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400144	Río Valdavia 5	Natural (2019)	0,81	BUENO	8,25	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400145	Río Duerna 2	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	9,94	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	6,60	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400146	Río Duerna 3	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,87	MUY BUENO	8,89	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400147	Río del Valle Llamas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400148	Río Duerna 4	Muy modificada (2019)	0,93	BUENO O SUPERIOR	7,92	BUENO O SUPERIOR	4,23	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	SI	1
30400149	Río Carrión 3	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,09	MALO	1,95	DEFICIENTE				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400150	Río Carrión 4	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,19	MALO	7,70	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400152	Río Carrión 5	Muy modificada (2019)	0,96	BUENO O SUPERIOR	0,54	MALO	8,20	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400153	Río Carrión 6	Muy modificada (2019)	0,30	DEFICIENTE	1,32	MALO	7,41	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400154	Río Carrión 7	Muy modificada (2019)	sin dato		2,35	DEFICIENTE	4,68	MODERADO				DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400155	Río Carrión 8	Muy modificada (2019)	0,39	MODERADO	3,00	MODERADO	3,54	MODERADO				MODERADO	ALTO	SI	1	
30400156	Río Pisuerga 8	Muy modificada (2019)	0,95	BUENO O SUPERIOR	0,95	MALO	9,25	BUENO O SUPERIOR				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400157	Río Pisuerga 9	Muy modificada (2019)	0,64	BUENO O SUPERIOR	2,75	DEFICIENTE	6,10	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400158	Río Arlanzón 8	Muy modificada (2019)	0,74	MODERADO	3,91	MODERADO	9,04	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400159	Río Arlanza 6	Muy modificada (2019)	sin dato		5,29	MODERADO	7,30	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400160	Arroyo de Valdearcos 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,35	DEFICIENTE	8,75	BUENO	7,44	BUENO				BUENO	MODERADO	No		
30400161	Arroyo de Valdearcos 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,61	MODERADO	8,97	BUENO	5,66	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400162	Río Vena 1	Natural (2019)	sin dato		9,85	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No		
30400163	Río Vena 2	Muy modificada (2019)	sin dato		8,53	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR				BUENO	ALTO	SI	1	
30400164	Arroyo de Padilla	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,95	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	SI	2	
30400165	Río Odra 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,44	DEFICIENTE	9,69	MUY BUENO	8,22	BUENO				BUENO	MODERADO	No		
30400166	Río Eria 1	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,95	MUY BUENO	6,11	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400167	Río Truchillas	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,93	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400168	Río Eria 2	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,91	MUY BUENO	7,08	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400169	Río Eria 3	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,94	MUY BUENO	7,98	BUENO				BUENO	BAJO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400170	Arroyo Serranos	Natural (2019)	sin dato		9,90	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400171	Río Codres	Natural (2019)	sin dato		9,96	MUY BUENO	6,83	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400172	Río Eria 4	Muy modificada (2019)	sin dato		9,67	BUENO O SUPERIOR	5,90	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	SI	1
30400173	Río Eria 5	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,04	MALO	9,06	MUY BUENO	4,11	MODERADO				MODERADO	MALO	MODERADO	No	
30400174	Río Hormazuela 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,58	MODERADO	9,97	MUY BUENO	7,25	BUENO				BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400175	Río Ruyales	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,67	MODERADO	9,93	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400176	Río Hormazuela 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,73	MUY BUENO	5,86	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400177	Arroyo Huergas	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	7,89	BUENO	4,07	MODERADO				MODERADO	MALO	MODERADO	No	
30400178	Río de los Peces	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		9,36	MUY BUENO	6,94	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400179	Río de la Cueva 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,96	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400180	Arroyo Cueva	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,96	MUY BUENO	9,08	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400181	Arroyo del Barrero	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,13	MALO	9,00	MUY BUENO	8,76	BUENO				BUENO	MALO	MODERADO	No	
30400182	Río de la Cuezta 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		9,87	MUY BUENO	8,86	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400183	Río Salguero	Natural (2019)	sin dato		9,97	MUY BUENO	8,03	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400184	Río Arlanzón 4	Muy modificada (2019)	sin dato		0,83	MALO	5,01	MODERADO	8,30	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400186	Río Arlanzón 3	Muy modificada (2019)	0,97	BUENO O SUPERIOR	0,28	MALO	8,72	BUENO O SUPERIOR	8,30	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400187	Río Jamuz 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,38	DEFICIENTE	8,91	BUENO	6,98	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400188	Río Jamuz 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,19	MALO	8,54	BUENO	5,22	MODERADO				MODERADO	MALO	ALTO	No	
30400189	Río Jamuz 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		8,67	BUENO	8,38	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400190	Arroyo del Molinín	Natural (2019)	sin dato		8,99	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400191	Río Vallarna	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,51	MODERADO	9,13	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400192	Río Cea 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,57	MODERADO	9,53	MUY BUENO	9,03	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400193	Río Cea 4	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,60	MODERADO	7,97	BUENO	5,02	MODERADO	3,30	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400194	Río Cea 5	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,23	DEFICIENTE	9,35	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400195	Río Cea 6	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,27	DEFICIENTE	9,36	MUY BUENO	8,68	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400196	Arroyo Huerga	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,05	MALO	6,39	BUENO	7,13	BUENO				BUENO	MALO	MODERADO	No	
30400197	Río Villarino	Muy modificada (2019)	0,79	BUENO O SUPERIOR	9,93	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400198	Río Tera (Zamora) 2	Muy modificada (2019)	0,69	BUENO O SUPERIOR	1,71	DEFICIENTE	0,00	MALO	8,35	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400199	Arroyo de las Truchas	Muy modificada (2019)	0,78	BUENO O SUPERIOR	9,92	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO			MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400200	Río Tera (Zamora) 3	Muy modificada (2019)	0,64	MODERADO	3,66	MODERADO	0,46	MALO			MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400201	Arroyo de la Mondera	Natural (2019)	sin dato		9,92	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400202	Río Requejo 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,75	BUENO	9,86	MUY BUENO	2,38	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400203	Río Requejo 2	Natural (2019)	0,79	BUENO	9,80	MUY BUENO	6,49	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400204	Río Arlanzón 1	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400205	Río Arlanzón 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,84	BUENO	9,97	MUY BUENO	3,10	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400206	Río Negro 1 (Zamora)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,80	BUENO	9,94	MUY BUENO	2,35	DEFICIENTE	6,60	BUENO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400207	Río de los Molinos y río Sapo	Natural (2019)	0,80	BUENO	9,98	MUY BUENO	7,23	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400208	Arroyo de las Llagas	Natural (2019)	sin dato		9,94	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400209	Arroyo del Regato	Natural (2019)	sin dato		9,95	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400210	Río de la Ribera	Natural (2019)	0,79	BUENO	9,96	MUY BUENO	6,82	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400211	Río Negro 2 (Zamora)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,64	MODERADO	9,76	MUY BUENO	1,10	MALO	3,30	MODERADO	MALO	MALO	MUY ALTO	No		
30400212	Río de la Secada	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		7,02	BUENO	5,57	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400213	Arroyo Madre	Natural (2019)	0,79	BUENO	9,06	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400214	Río Tera (Zamora) 1	Muy modificada (2019)	0,45	DEFICIENTE	0,46	MALO	4,98	MODERADO				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400215	Río Cogollos	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,92	MUY BUENO	9,63	MUY BUENO	6,60	BUENO	BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2	
30400216	Río de Cabras	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,70	MODERADO	9,95	MUY BUENO	2,74	DEFICIENTE			DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No		
30400217	Río Baldriz	Muy modificada (2019)	0,82	BUENO O SUPERIOR	9,88	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400218	Río Támega 1	Muy modificada (2019)	0,36	DEFICIENTE	9,88	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	6,60	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400219	Río Támega 2	Muy modificada (2019)	0,64	MODERADO	9,52	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	6,60	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400220	Río Rubín	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		9,66	MUY BUENO	0,00	MALO	6,60	BUENO	MALO	MALO	MUY ALTO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400221	Río de Montes	Muy modificada (2019)	Sin dato		9,52	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400223	Río Abedes do Fachedo	Natural (2019)	Sin dato		9,54	MUY BUENO	6,29	BUENO	6,60	BUENO	BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400224	Río Támeiga 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	7,99	BUENO	3,37	MODERADO			MODERADO	MALO	MODERADO	No		
30400226	Río Pedroso 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	7,84	BUENO	5,40	MODERADO	9,03	MUY BUENO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400227	Río Pedroso 2	Natural (2019)	sin dato		9,09	MUY BUENO	6,61	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400228	Río Arlanza 2	Natural (2019)	sin dato		9,82	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400229	Río Abejón	Natural (2019)	0,78	BUENO	9,98	MUY BUENO	9,83	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		
30400231	Río Ciruelos	Natural (2019)	0,56	MODERADO	9,93	MUY BUENO	9,39	MUY BUENO			MUY BUENO	MODERADO	MUY BAJO	SI	3	
30400232	Río Arlanza 3	Muy modificada (2019)	0,79	BUENO O SUPERIOR	4,96	MODERADO	5,55	MODERADO	5,72	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400233	Arroyo de Valdierre	Natural (2019)	0,83	BUENO	9,98	MUY BUENO	8,94	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400234	Río de San Martín	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	9,98	MUY BUENO	8,44	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400235	Río de la Vega (Tera)	Muy modificada (2019)	0,26	DEFICIENTE	9,92	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR			MUY BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	SI	1	
30400236	Río Carabidas	Muy modificada (2019)	0,50	DEFICIENTE	9,92	BUENO O SUPERIOR	8,91	BUENO O SUPERIOR	6,60	BUENO O SUPERIOR	BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	SI	1	
30400237	Arroyo de la Almucera 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,37	DEFICIENTE	9,82	MUY BUENO	4,25	MODERADO	8,30	BUENO	MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400238	Arroyo de la Almucera 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,23	DEFICIENTE	9,72	MUY BUENO	7,53	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400239	Río Tuela	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,76	BUENO	9,89	MUY BUENO	1,07	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400240	Río San Lourenzo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,80	BUENO	9,65	MUY BUENO	0,00	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400241	Río Valparaiso	Natural (2019)	0,73	MODERADO	9,93	MUY BUENO	6,04	BUENO				BUENO	MODERADO	BAJO	SI	3
30400242	Río de Quintanilla	Natural (2019)	0,81	BUENO	9,97	MUY BUENO	6,22	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400243	Río Arlanza 5	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		8,24	BUENO	4,84	MODERADO	4,95	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400245	Río Marcelín	Natural (2019)	sin dato		9,09	MUY BUENO	7,33	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400246	Río de Seara Nova	Natural (2019)	sin dato		9,67	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400247	Río Arzóa	Natural (2019)	sin dato		9,46	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400248	Río Valdeginatate 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,46	MODERADO	9,68	MUY BUENO	7,82	BUENO				BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400249	Río Retortillo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		8,56	BUENO	8,65	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400250	Río Valdeginatate 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,60	MODERADO	7,48	BUENO	8,94	BUENO				BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400252	Arroyo de los Reguerales 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	6,67	BUENO	6,61	BUENO				BUENO	MALO	MODERADO	No	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)		
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)		
30400253	Arroyo de los Reguerales 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,51	MODERADO	6,65	BUENO	9,56	MUY BUENO					BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400254	Regueiro das Veigas	Muy modificada (2019)	0,37	DEFICIENTE	9,72	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO					MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400255	Río del Fontano	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,66	BUENO	9,99	MUY BUENO	0,43	MALO					MALO	MUY ALTO	No		
30400256	Río de Cadávros	Muy modificada (2019)	0,00	MALO	9,74	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO					MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400257	Arroyo de Villalobón	Muy modificada (2019)	sin dato		9,23	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR					MUY BUENO	ALTO	SI	1	
30400258	Río Tera (Zamora) 4	Muy modificada (2019)	sin dato		0,00	MALO	4,19	MODERADO					MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400259	Arroyo Barranco	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,80	BUENO	9,97	MUY BUENO	3,35	MODERADO					MODERADO	MODERADO	No		
30400260	Río Pisuerga 10	Muy modificada (2019)	0,33	DEFICIENTE	3,17	MODERADO	7,11	BUENO O SUPERIOR					MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400261	Río Pisuerga 11	Muy modificada (2019)	Sin dato		3,18	MODERADO	6,68	BUENO O SUPERIOR					MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400262	Río Pisuerga 12	Muy modificada (2019)	sin dato		3,58	MODERADO	8,33	BUENO O SUPERIOR					MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400263	Río Pisuerga 13	Muy modificada (2019)	sin dato		3,71	MODERADO	8,42	BUENO O SUPERIOR					MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400264	Río Pisuerga 14	Muy modificada (2019)	sin dato		3,98	MODERADO	7,27	BUENO O SUPERIOR					MODERADO	ALTO	SI	1	
30400265	Arroyo de la Vega (Palencia)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,70	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	1,65	DEFICIENTE	DEFICIENTE		DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400266	Arroyo de Valdepaúles	Natural (2019)	sin dato		9,91	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO					MUY BUENO	MUY BAJO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400267	Río de la Gamoneda	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	3,16	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400268	Río de la Revilla	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	8,82	BUENO O SUPERIOR				BUENO	MODERADO	SI	1	
30400269	Río Revinuesa 1	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	8,05	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400270	Río Calabor	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,81	BUENO	10,00	MUY BUENO	0,64	MALO				MALO	MUY ALTO	No		
30400271	Arroyo de los Infiernos	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400272	Río Tera (Soria) 1	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	6,00	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400273	Río Zarranzano	Natural (2019)	0,41	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	7,95	BUENO	6,60	BUENO		BUENO	BAJO	SI	3	
30400274	Río Razón 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,87	BUENO	10,00	MUY BUENO	3,01	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400275	Río Tera (Soria) 2	Natural (2019)	0,46	MODERADO	9,92	MUY BUENO	7,94	BUENO	8,30	BUENO		BUENO	BAJO	SI	3	
30400276	Río Tera (Soria) 3	Natural (2019)	0,31	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	6,57	BUENO	6,33	BUENO		BUENO	BAJO	SI	3	
30400277	Río Duero 5	Muy modificada (2019)	0,99	BUENO O SUPERIOR	0,03	MALO	7,34	BUENO O SUPERIOR	4,95	MODERADO		MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400278	Río Arlanza 1	Muy modificada (2019)	0,83	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400279	Río Zumel	Natural (2019)	0,09	MALO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	SI	3	
30400280	Arroyo de la Rivera de Valdalla	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,82	BUENO	10,00	MUY BUENO	0,68	MALO				MALO	MUY ALTO	No		
30400281	Arroyo de las Ciervas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400282	Río Manzanas 1	Muy modificada (2019)	0,73	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	0,34	MALO				MALO	MUY ALTO	SI	1	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400283	Arroyo de la Ribérica	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,39	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	0,00	MALO					MALO	MUY ALTO	No	
30400284	Río Cuevas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO					MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400286	Río Arbedal	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO					MALO	MUY ALTO	SI	1
30400287	Río Mataviejas	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	3,01	MODERADO					MODERADO	MODERADO	No	
30400288	Río Duero 1	Natural (2019)	0,83	BUENO	10,00	MUY BUENO	7,71	BUENO	7,22	BUENO			BUENO	BAJO	No	
30400289	Arroyo la Paúl	Natural (2019)	0,92	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO					MUY BUENO	BAJO	No	
30400290	Río Duero 2	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO					MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400291	Río Razón 1	Natural (2019)	0,89	BUENO	10,00	MUY BUENO	8,57	BUENO					BUENO	BAJO	No	
30400292	Arroyo del Prado 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400293	Arroyo del Prado 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO					MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400294	Río Castrón 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	8,35	BUENO			BUENO	MODERADO	No	
30400295	Río Castrón 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,70	BUENO	10,00	MUY BUENO	7,38	BUENO					BUENO	MODERADO	SI	2
30400296	Río Castrón 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,66	BUENO	10,00	MUY BUENO	9,83	MUY BUENO	6,70	BUENO			BUENO	MODERADO	SI	2
30400297	Río Franco	Natural (2019)	0,95	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	7,94	BUENO					BUENO	BAJO	No	

Anejo 8.2. Apéndice VIII. Índice EFI+integrado

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400298	Río Esla 9	Muy modificada (2019)	sin dato		0,97	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400299	Arroyo del Espinoso	Natural (2019)	0,39	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	DEFICIENTE	MUY BAJO	SI	3	
30400300	Río Cebal	Natural (2019)	0,16	MALO	10,00	MUY BUENO	6,83	BUENO			BUENO	MALO	BAJO	SI	3	
30400301	Río Aliste 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,92	MUY BUENO	1,72	DEFICIENTE	4,95	MODERADO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No		
30400302	Río Aliste 2	Natural (2019)	0,01	MALO	10,00	MUY BUENO	6,73	BUENO			BUENO	MALO	BAJO	SI	3	
30400303	Arroyo Remonico	Natural (2019)	0,88	BUENO	10,00	MUY BUENO	6,24	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400304	Río Merdancho 1	Natural (2019)	0,46	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	8,55	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3	
30400306	Río Duero 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	3,21	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400307	Río Duero 4	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,03	MALO	9,74	BUENO O SUPERIOR	6,04	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400308	Río Esgueva 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,46	MODERADO	10,00	MUY BUENO	6,29	BUENO			BUENO	MODERADO	MODERADO	No		
30400309	Río Esgueva 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,88	BUENO	9,36	MUY BUENO	5,28	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400310	Río Esgueva 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,49	MODERADO	9,51	MUY BUENO	7,86	BUENO			BUENO	MODERADO	MODERADO	No		
30400311	Río Esgueva 4	Muy modificada (2019)	0,33	DEFICIENTE	9,51	BUENO O SUPERIOR	6,00	BUENO O SUPERIOR			BUENO	DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400312	Río Lobos 1	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	8,83	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400313	Río Lobos 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400314	Río Ebrillos	Natural (2019)	0,28	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	DEFICIENTE	MUY BAJO	SI	3	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400315	Río Moñigón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400316	Río Merdancho 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,59	MODERADO	10,00	MUY BUENO	6,56	BUENO				BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400317	Arroyo de Cevico	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	8,65	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400318	Arroyo de la Burga de Enmedio	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,11	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400319	Río Navaleno	Natural (2019)	0,71	MODERADO	10,00	MUY BUENO	6,20	BUENO				BUENO	MODERADO	BAJO	No	
30400320	Arroyo de la Dehesa	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400321	Río Pedrajas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400322	Arroyo de los Madrazos	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,46	MODERADO	10,00	MUY BUENO	6,53	BUENO				BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400323	Río Duero 6	Muy modificada (2019)	0,91	BUENO O SUPERIOR	0,49	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400324	Río Aranzuelo 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,39	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	4,53	MODERADO				MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400325	Río Araviana	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400326	Río Rituerto 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,55	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400327	Río Rituerto 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,70	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400328	Río Arandilla 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,34	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	6,60	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400329	Río Lobos 3	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,35	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400330	Río Ucero 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,05	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400331	Río de Muriel Viejo	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,03	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400332	Río Milanos	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	9,36	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400333	Río Abión	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	8,18	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400334	Río Sequillo (Soria)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,45	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	6,25	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400335	Río Ucero 2	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	9,61	BUENO O SUPERIOR	3,21	MODERADO	6,70	BUENO O SUPERIOR	MODERADO	MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400336	Arroyo de Moratones 1	Natural (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	6,17	BUENO			BUENO	MALO	BAJO	SI	3	
30400337	Arroyo de Moratones 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400338	Río Gromejón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,60	MODERADO	10,00	MUY BUENO	4,36	MODERADO	6,60	BUENO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400339	Río Golmayo	Natural (2019)	0,78	BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400341	Arroyo de Valdeladrón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,54	MODERADO	10,00	MUY BUENO	5,18	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400342	Río Pilde	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,18	MALO	10,00	MUY BUENO	7,42	BUENO				BUENO	MALO	MODERADO	No	
30400344	Río Duero 16	Muy modificada (2019)	sin dato		1,23	MALO	6,22	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400345	Río Duero 17	Muy modificada (2019)	0,21	DEFICIENTE	1,36	MALO	6,12	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400346	Río Duero 18	Muy modificada (2019)	sin dato		1,44	MALO	5,52	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400347	Río Duero 19	Muy modificada (2019)	0,21	DEFICIENTE	1,46	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400348	Río Perales	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,24	MALO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MALO	MODERADO	No	
30400349	Río Aranzuelo 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,71	MODERADO	10,00	MUY BUENO	6,94	BUENO				BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400350	Río Arandilla 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,16	MALO	8,19	BUENO	5,68	MODERADO				MODERADO	MALO	ALTO	No	
30400351	Río Bañuelos	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,43	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	6,21	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400352	Arroyo del Manzanal	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	3,43	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400353	Río Duero 7	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR	6,65	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400354	Río Duero 8	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	7,78	BUENO O SUPERIOR	6,49	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400355	Río Duero 9	Muy modificada (2019)	0,00	MALO	0,01	MALO	6,07	BUENO O SUPERIOR	8,35	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400356	Río Duero 10	Muy modificada (2019)	0,02	MALO	0,24	MALO	8,88	BUENO O SUPERIOR	8,35	BUENO O SUPERIOR	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400357	Río Madre	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,13	MALO	8,49	BUENO	5,01	MODERADO			MODERADO	MALO	MODERADO	No		
30400358	Río Hornija 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	6,98	BUENO	3,30	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400359	Río Hornija 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400360	Río Bajoz	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	9,94	BUENO O SUPERIOR	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1	
30400361	Arroyo del Valle (Zamora)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2	
30400362	Arroyo Jaramiel	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,82	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2	
30400363	Río Duero 11	Muy modificada (2019)	sin dato		0,38	MALO	8,54	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400364	Río Duero 12	Muy modificada (2019)	0,49	MODERADO	0,59	MALO	7,93	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400365	Río Duero 13	Muy modificada (2019)	0,41	MODERADO	1,06	MALO	4,07	MODERADO			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400367	Río Madre de Rejas	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	8,81	BUENO			BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400368	Río Riaza 6	Muy modificada (2019)	0,67	BUENO O SUPERIOR	0,18	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400369	Río Riaza 7	Muy modificada (2019)	0,47	MODERADO	0,20	MALO	4,84	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400370	Arroyo de la Nava	Natural (2019)	0,49	MODERADO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	BAJO	No	
30400371	Arroyo de la Vega (Valladolid)	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400372	Río Riaza 5	Muy modificada (2019)	0,57	MODERADO	0,16	MALO	8,94	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400373	Río Fuentepinilla	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	1,00	MUY BUENO	9,99	MUY BUENO	7,71	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400374	Río Mazo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,28	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	9,52	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400375	Río Pisuerga 16	Muy modificada (2019)	0,23	DEFICIENTE	4,09	MODERADO	6,35	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400376	Río Duero 20	Muy modificada (2019)	sin dato		1,47	MALO	8,00	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400377	Río Duero 21	Muy modificada (2019)	sin dato		1,20	MALO	6,21	BUENO O SUPERIOR	6,70	BUENO O SUPERIOR		MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400378	Río Duero 22	Muy modificada (2019)	sin dato		1,44	MALO	8,01	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400379	Arroyo de Valimón	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	7,30	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400381	Arroyo de Valdanzo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,05	MALO	9,55	MUY BUENO	3,35	MODERADO				MODERADO	MALO	MODERADO	No	
30400382	Río Cega 2	Natural (2019)	0,32	DEFICIENTE	9,96	MUY BUENO	6,25	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	BAJO	No	
30400383	Río Cega 3	Muy modificada (2019)	0,39	DEFICIENTE	4,00	MODERADO	6,84	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	SI	1
30400384	Arroyo Cerquilla	Muy modificada (2019)	0,93	BUENO O SUPERIOR	6,85	BUENO O SUPERIOR	8,50	BUENO O SUPERIOR				BUENO	BUENO O SUPERIOR	MUY ALTO	SI	1

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400385	Río Cega 4	Muy modificada (2019)	0,38	DEFICIENTE	2,88	DEFICIENTE	6,98	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400386	Río Pirón 3	Natural (2019)	0,37	DEFICIENTE	9,95	MUY BUENO	7,28	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	BAJO	No	
30400387	Arroyo de Polendos	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	9,15	MUY BUENO	3,43	MODERADO				MODERADO	MALO	MODERADO	No	
30400388	Río Pirón 4	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,40	DEFICIENTE	9,97	MUY BUENO	7,01	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400389	Río Malucas	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,24	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400390	Río Pirón 5	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,59	MODERADO	9,97	MUY BUENO	4,09	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400391	Arroyo del Henar	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR				MUY BUENO	BUENO O SUPERIOR	MODERADO	SI	1
30400392	Río Cega 5	Muy modificada (2019)	0,35	DEFICIENTE	1,55	DEFICIENTE	9,12	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400393	Arroyo de Santa María	Natural (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	8,47	BUENO				BUENO	MALO	BAJO	No	
30400394	Río Duero 23	Muy modificada (2019)	0,27	DEFICIENTE	0,61	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR	6,65	BUENO O SUPERIOR		MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400395	Río Duero 24	Muy modificada (2019)	0,48	MODERADO	0,65	MALO	6,13	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400396	Río Duero 25	Muy modificada (2019)	sin dato		0,78	MALO	9,74	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400397	Río Duero 26	Muy modificada (2019)	0,32	DEFICIENTE	1,01	MALO	6,96	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400398	Río Duero 27	Muy modificada (2019)	0,80	BUENO O SUPERIOR	1,02	MALO	4,01	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400400	Arroyo de Adalia	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		6,01	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400401	Arroyo Botijas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,20	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No	
30400402	Arroyo de Valcorba	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,80	BUENO	6,60	BUENO		BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400403	Río Pedro	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	8,26	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400404	Río Sacramenia	Natural (2019)	0,71	BUENO	9,17	MUY BUENO	6,99	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400406	Río Duratón 7	Muy modificada (2019)	0,55	MODERADO	0,11	MALO	6,95	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400407	Río Duratón 8	Muy modificada (2019)	0,49	MODERADO	0,13	MALO	1,89	DEFICIENTE				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400408	Río Duero 28	Muy modificada (2019)	Sin dato		1,10	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400412	Río Tormes 14	Muy modificada (2019)	sin dato		0,00	MALO	6,93	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO		MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400414	Arroyo del Pisón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	2,64	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400415	Río Izana	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	5,46	MODERADO	3,30	MODERADO		MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400417	Río Riaguas	Natural (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	8,26	BUENO	6,60	BUENO		BUENO	MALO	BAJO	No	
30400418	Río Riaza 4	Natural (2019)	sin dato		9,94	MUY BUENO	6,88	BUENO	6,70	BUENO		BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400419	Río Caracena 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	5,84	MODERADO	6,70	BUENO		MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400420	Río Caracena 2	Natural (2019)	0,90	BUENO	10,00	MUY BUENO	7,12	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400421	Río Adaja 8	Muy modificada (2019)	0,46	MODERADO	1,43	MALO	6,01	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400422	Río Adaja 9	Muy modificada (2019)	0,30	DEFICIENTE	1,47	MALO	8,19	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400423	Río Talegonas 1	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	6,94	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	VAL. EFI+	VALOR Vértice 1	VAL. v1	VALOR Vértice 3	VAL. v3	VALOR Vértice 5	VAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400424	Río Talegones 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,40	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400425	Rivera de Sogo	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	6,15	BUENO	6,70	BUENO	BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400426	Rivera de Fadoncino	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,47	BUENO	8,35	BUENO	BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400427	Arroyo del Río	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	1,65	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	MUY BAJO	SI	3	
30400428	Río Morón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	9,55	MUY BUENO	9,39	MUY BUENO			MUY BUENO	MALO	MODERADO	No		
30400429	Arroyo Reguera	Muy modificada (2019)	Sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	7,37	BUENO O SUPERIOR			BUENO	BUENO O SUPERIOR	MUY ALTO	SI	1	
30400430	Arroyo de Ariballos	Muy modificada (2019)	0,36	DEFICIENTE	10,00	BUENO O SUPERIOR	8,09	BUENO O SUPERIOR			BUENO	DEFICIENTE	MUY ALTO	SI	1	
30400431	Río Escalote 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,48	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	6,10	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400432	Río Escalote 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,50	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	7,55	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400433	Río Escalote 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,46	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	4,15	MODERADO			MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400434	Arroyo de los Adjuntos	Natural (2019)	0,34	DEFICIENTE	9,22	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	DEFICIENTE	BAJO	No		
30400435	Arroyo Talanda 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,37	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	7,66	BUENO	6,70	BUENO	BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400436	Arroyo Talanda 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	8,20	BUENO			BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2	
30400437	Rivera de Campeán	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,38	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400438	Río Eresma 5	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,33	DEFICIENTE	6,07	BUENO	8,77	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400439	Río Moros 4	Muy modificada (2019)	sin dato		1,09	MALO	8,58	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400440	Río Moros 5	Muy modificada (2019)	sin dato		1,35	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400441	Río Eresma 6	Muy modificada (2019)	0,76	BUENO O SUPERIOR	1,55	DEFICIENTE	4,87	MODERADO				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400442	Río Eresma 7	Muy modificada (2019)	0,47	MODERADO	1,58	DEFICIENTE	9,16	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400443	Arroyo de la Balisa	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400444	Río Voltoya 3	Natural (2019)	sin dato		7,69	BUENO	8,10	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400446	Río Eresma 8	Muy modificada (2019)	0,64	MODERADO	2,32	DEFICIENTE	6,64	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400448	Río Eresma 9	Muy modificada (2019)	0,43	DEFICIENTE	2,56	DEFICIENTE	8,70	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400449	Río Adaja 5	Muy modificada (2019)	0,34	DEFICIENTE	0,00	MALO	3,32	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400450	Río Adaja 6	Muy modificada (2019)	sin dato		0,17	MALO	8,78	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400451	Río Arevalillo 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	3,79	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400452	Río Arevalillo 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	7,63	BUENO				BUENO	MALO	MODERADO	No	
30400454	Río Adaja 7	Muy modificada (2019)	0,31	DEFICIENTE	0,65	MALO	4,57	MODERADO	3,30	MODERADO		MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400455	Río Agujejo 1	Natural (2019)	0,89	BUENO	10,00	MUY BUENO	6,57	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400456	Río Agujejo 2	Natural (2019)	0,44	DEFICIENTE	9,84	MUY BUENO	6,83	BUENO				BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400457	Río Aguijejo 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,48	DEFICIENTE	8,29	BUENO	2,96	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400458	Rivera de las Huelgas de Salce	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,19	MALO	10,00	MUY BUENO	4,49	MODERADO				MODERADO	MALO	MODERADO	No	
30400459	Río Mazores 1	Muy modificada (2019)	sin dato		8,10	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	1,65	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	MUY ALTO	SI	1
30400460	Río Mazores 2	Muy modificada (2019)	0,27	DEFICIENTE	6,01	BUENO O SUPERIOR	8,37	BUENO O SUPERIOR			BUENO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	MUY ALTO	SI	1
30400461	Río Guareña 1	Muy modificada (2019)	Sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	9,04	BUENO O SUPERIOR			MUY BUENO	BUENO O SUPERIOR	BUENO O SUPERIOR	MUY ALTO	SI	1
30400462	Río Guareña 2	Muy modificada (2019)	0,46	MODERADO	6,01	BUENO O SUPERIOR	6,46	BUENO O SUPERIOR			BUENO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1
30400463	Río Guareña 3	Muy modificada (2019)	0,00	MALO	6,01	BUENO O SUPERIOR	7,25	BUENO O SUPERIOR			BUENO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400464	Rivera de Sobradillo de Palomares	Natural (2019)	0,34	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	8,39	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	BAJO	No	
30400465	Río Duratón 4	Muy modificada (2019)	0,10	MALO	0,02	MALO	6,24	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400466	Río de la Hoz	Natural (2019)	0,71	BUENO	10,00	MUY BUENO	8,93	BUENO			BUENO	BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400467	Río Duratón 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,39	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	5,10	MODERADO				MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400468	Río Duratón 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,46	MODERADO	10,00	MUY BUENO	4,27	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400469	Río Zapardiel 1	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1
30400470	Río Zapardiel 2	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	8,14	BUENO O SUPERIOR	1,65	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	MUY ALTO	SI	1
30400471	Arroyo del Simplón	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400472	Arroyo de la Agudilla	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1	
30400473	Río Zapardiel 3	Muy modificada (2019)	0,00	MALO	9,57	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	1,65	DEFICIENTE	DEFICIENTE	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400474	Río Zapardiel 4	Muy modificada (2019)	0,00	MALO	9,60	BUENO O SUPERIOR	6,32	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	MODERADO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400475	Rivera de Belén	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,26	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	5,10	MODERADO			MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400476	Río San Juan	Natural (2019)	0,46	MODERADO	10,00	MUY BUENO	7,45	BUENO			BUENO	MODERADO	BAJO	SI	3	
30400477	Rivera de la Cabeza de Iruelos	Natural (2019)	0,27	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	6,96	BUENO	10,00	MUY BUENO	BUENO	DEFICIENTE	BAJO	No		
30400478	Arroyo del Roble	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400479	Río Uces 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,28	DEFICIENTE	9,94	MUY BUENO	3,13	MODERADO	5,12	MODERADO	MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400480	Río Uces 2	Natural (2019)	0,26	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	8,07	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	BAJO	No		
30400481	Río Serrano	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400483	Arroyo de Ropinal	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400484	Río Riaza 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,48	DEFICIENTE	6,22	BUENO	4,11	MODERADO			MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400485	Río Riaza 2	Natural (2019)	0,29	DEFICIENTE	8,09	BUENO	10,00	MUY BUENO			BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3	
30400486	Río Riaza 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,49	DEFICIENTE	9,21	MUY BUENO	5,94	MODERADO			MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No		
30400487	Rivera de Palomares	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	8,03	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400488	Río Cerezuelo 1	Natural (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	6,70	BUENO			BUENO	MALO	BAJO	No		
30400489	Río Cerezuelo 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400490	Río Duratón 1	Natural (2019)	0,35	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3
30400491	Arroyo de San Cristóbal	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No	
30400492	Arroyo de la Guadaña	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400493	Rivera de Cañedo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,04	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400494	Río Casilla	Natural (2019)	0,68	BUENO	10,00	MUY BUENO	8,54	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400495	Arroyo Nava	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400496	Río Pontón	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400497	Arroyo del Vadillo	Natural (2019)	sin dato		9,71	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400498	Río Cega 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,31	DEFICIENTE	9,66	MUY BUENO	2,98	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No	
30400500	Río de Santa Águeda	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400501	Rivera de Sardón de Mazán	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400502	Río Tormes 10	Muy modificada (2019)	sin dato		2,47	DEFICIENTE	2,07	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400503	Río Tormes 11	Muy modificada (2019)	0,22	DEFICIENTE	2,55	DEFICIENTE	8,62	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400504	Río Tormes 12	Muy modificada (2019)	sin dato		2,58	DEFICIENTE	7,00	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400505	Río Tormes 13	Muy modificada (2019)	0,66	BUENO O SUPERIOR	2,91	DEFICIENTE	5,17	MODERADO				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400506	Río Trabancos 1	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	9,34	BUENO O SUPERIOR	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400507	Río Trabancos 2	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1	
30400508	Río Trabancos 3	Muy modificada (2019)	sin dato		10,00	BUENO O SUPERIOR	8,90	BUENO O SUPERIOR	5,00	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MUY ALTO	SI	1	
30400510	Rivera de Puentes Luengas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400511	Arroyo de la Rivera de las Casas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400512	Arroyo Grande	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400513	Río Huebra 5	Natural (2019)	0,43	DEFICIENTE	8,07	BUENO	7,79	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3	
30400514	Arroyo de la Rebofa	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	6,84	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400515	Arroyo de la Encina	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400516	Río Pirón 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,83	BUENO	7,23	BUENO	5,82	MODERADO			MODERADO	MODERADO	MODERADO	No		
30400517	Río Pirón 2	Natural (2019)	sin dato		9,29	MUY BUENO	9,27	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400518	Rivera de Valmuza 1	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400519	Arroyo de la Rivera Chica	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400520	Rivera de Valmuza 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,57	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400521	Río Águeda 3	Muy modificada (2019)	sin dato		0,15	MALO	3,16	MODERADO			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400522	Río Águeda 4	Muy modificada (2019)	sin dato		0,40	MALO	7,41	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400523	Río Águeda 5	Muy modificada (2019)	0,45	MODERADO	0,51	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400524	Río Águeda 6	Muy modificada (2019)	sin dato		0,64	MALO	7,67	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400525	Río Águeda 7	Muy modificada (2019)	0,58	MODERADO	0,98	MALO	10,00	BUENO O SUPERIOR			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400526	Rivera de Froya	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400527	Río Camaces 1	Natural (2019)	0,36	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	7,42	BUENO	10,00	MUY BUENO	BUENO	DEFICIENTE	BAJO	No		
30400528	Río Camaces 2	Natural (2019)	0,38	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	7,22	BUENO			BUENO	DEFICIENTE	BAJO	SI	3	
30400529	Arroyo Arganza	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400530	Río Oblea	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400531	Arroyo Tumbafrailles	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400532	Arroyo Valdeguilera	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400533	Arroyo del Granizo	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400535	Río Huebra 4	Natural (2019)	0,55	MODERADO	10,00	MUY BUENO	7,81	BUENO			BUENO	MODERADO	BAJO	No		
30400536	Rivera de Cabrillas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,79	BUENO			BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400537	Arroyo Caganchas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400538	Río Yeltes 4	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,43	DEFICIENTE	9,93	MUY BUENO	2,35	DEFICIENTE	6,60	BUENO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No		
30400539	Río Morgález	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,61	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400540	Río Ciguiñuela	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2	
30400541	Río Eresma 2	Muy modificada (2019)	0,85	BUENO O SUPERIOR	5,34	MODERADO	1,97	DEFICIENTE			DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400542	Río Eresma 3	Muy modificada (2019)	0,39	DEFICIENTE	5,75	MODERADO	0,00	MALO			MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400543	Arroyo Tejadilla	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO			MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No		
30400544	Río Eresma 4	Muy modificada (2019)	0,43	DEFICIENTE	4,87	MODERADO	10,00	BUENO O SUPERIOR			MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	SI	1	
30400545	Río Tormes 7	Muy modificada (2019)	sin dato		2,24	DEFICIENTE	6,85	BUENO O SUPERIOR			DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400546	Río Tormes 8	Muy modificada (2019)	sin dato		2,36	DEFICIENTE	7,60	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400547	Río Cambrones	Natural (2019)	0,80	BUENO	10,00	MUY BUENO	7,41	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400548	Río Frío 1 (Segovia)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,58	MODERADO	8,05	BUENO	5,57	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400549	Río Frío 2 (Segovia)	Muy modificada (2019)	sin dato		5,08	MODERADO	10,00	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400550	Río Milanillos	Natural (2019)	sin dato		8,48	BUENO	10,00	MUY BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400551	Río Almar 1	Natural (2019)	0,76	BUENO	9,13	MUY BUENO	6,43	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400552	Río Almar 2	Muy modificada (2019)	sin dato		5,83	MODERADO	10,00	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400553	Río Zamplón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	8,86	BUENO	5,71	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400554	Río Almar 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,20	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	SI	2	
30400555	Río Margañán 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	5,95	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400556	Río Margañán 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,39	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	SI	2	
30400557	Río Gamo 1	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	6,85	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400558	Río Gamo 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,87	BUENO				BUENO	MODERADO	SI	2	
30400559	Río Agudín	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,96	BUENO				BUENO	BAJO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400560	Rivera de Dos Casas 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	3,77	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400561	Rivera de Dos Casas 2	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	7,03	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400562	Arroyo de la Rivera del Lugar	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400563	Rivera de Dos Casas 3	Natural (2019)	0,23	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	7,56	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400564	Río Turones 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	3,01	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400565	Río Eresma 1	Natural (2019)	0,82	BUENO	10,00	MUY BUENO	6,39	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400566	Arroyo del Zurguén	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No		
30400567	Rivera de la Granja	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	9,45	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400568	Río Tormes 5	Muy modificada (2019)	0,67	BUENO O SUPERIOR	0,07	MALO	8,13	BUENO O SUPERIOR				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400569	Río Tormes 6	Muy modificada (2019)	0,56	MODERADO	0,20	MALO	4,50	MODERADO				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400570	Arroyo de Albericocas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400571	Río Huebra 3	Natural (2019)	0,36	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	6,91	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400573	Río Moros 3	Muy modificada (2019)	0,37	DEFICIENTE	0,31	MALO	3,64	MODERADO				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400574	Río Viñegra	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No		
30400575	Río Voltoya 2	Muy modificada (2019)	sin dato		5,90	MODERADO	8,45	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400576	Arroyo de Berrocalejo	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400577	Arroyo Cardeña	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No		
30400578	Arroyo de Varazas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP							ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP			Sí/No	Motivo excepción (*)
30400579	Río Moros 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,80	BUENO	7,32	BUENO	5,84	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No	
30400581	Río Turones 1	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	No	
30400582	Arroyo de Altejos	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	4,52	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No	
30400583	Río Yeltes 1	Natural (2019)	0,67	BUENO	10,00	MUY BUENO	7,41	BUENO				BUENO	BAJO	No	
30400584	Río Yeltes 2	Natural (2019)	0,42	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	8,70	BUENO				BUENO	BAJO	No	
30400585	Río Morasverdes	Natural (2019)	0,44	MODERADO	10,00	MUY BUENO	6,38	BUENO				BUENO	BAJO	SI	3
30400586	Río Yeltes 3	Natural (2019)	0,83	BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400587	Río Tenebrilla	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,51	MODERADO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MODERADO	No	
30400588	Arroyo de Gavilanes	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400589	Río Gavilanes	Natural (2019)	0,70	BUENO	10,00	MUY BUENO	9,28	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400590	Río Huebra 1	Natural (2019)	0,11	MALO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400591	Río Huebra 2	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	8,31	BUENO				BUENO	BAJO	No	
30400592	Río Alhándiga	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,24	DEFICIENTE	9,85	MUY BUENO	6,31	BUENO	5,48	MODERADO	MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400593	Río Voltoya 1	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No	
30400594	Regato de Carmelo de Martín Pérez	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,84	BUENO	10,00	MUY BUENO	8,42	BUENO				BUENO	MODERADO	SI	2

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400595	Río Adaja 3	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	BAJO	No	
30400596	Río Adaja 4	Natural (2019)	sin dato		9,94	MUY BUENO	8,64	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400597	Rivera de Gallegos	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400598	Arroyo de San Giraldo	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400599	Río de Revilla de Pedro Fuertes	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	4,04	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400600	Arroyo de Larrodrigo	Natural (2019)	sin dato		9,50	MUY BUENO	7,89	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400601	Arroyo del Portillo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,49	MODERADO	10,00	MUY BUENO	8,37	BUENO				BUENO	MODERADO	MODERADO	No	
30400602	Rivera del Campo	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400603	Río Chico	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		7,18	BUENO	6,12	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400604	Arroyo de Bodón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MODERADO	SI	2
30400605	Arroyo de Gemiguel	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400606	Rivera de Fradamora	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	6,92	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400607	Rivera de Azaba 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400608	Río Adaja 1	Natural (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	6,22	BUENO				BUENO	MALO	BAJO	SI	3
30400609	Río Adaja 2	Natural (2019)	0,46	MODERADO	10,00	MUY BUENO	6,90	BUENO				BUENO	MODERADO	BAJO	No	
30400610	Arroyo de la Hija	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	3,09	MODERADO				MODERADO	MALO	MODERADO	No	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400611	Rivera de Azaba 1	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	8,52	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400612	Río Fortes	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		9,54	MUY BUENO	5,48	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400613	Río Picuezo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	5,34	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400614	Río Tormes 3	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		7,39	BUENO	0,00	MALO				MALO	MUY ALTO	No		
30400615	Río Tormes 4	Muy modificada (2019)	0,67	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	1,71	DEFICIENTE				MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400616	Río Agadón	Natural (2019)	0,76	BUENO	9,88	MUY BUENO	6,09	BUENO	6,60	BUENO	BUENO	BUENO	BAJO	No		
30400617	Río Badillo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,82	BUENO	10,00	MUY BUENO	3,38	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400618	Río Chico de Porteros	Natural (2019)	sin dato		9,87	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400619	Río de las Vegas	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400620	Arroyo de Bercimuelle	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400621	Río de Bonilla	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	3,47	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400622	Río Corneja 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,81	BUENO	9,91	MUY BUENO	2,15	DEFICIENTE	6,60	BUENO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	No		
30400623	Río Pozas	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	3,16	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400624	Río Corneja 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	6,41	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400625	Arroyo de Navacervera	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400626	Río Águeda 2	Muy modificada (2019)	0,79	BUENO O SUPERIOR	3,19	MODERADO	2,26	DEFICIENTE				DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400627	Río Valvanera	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	6,57	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400628	Río Burguillo	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,34	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	3,39	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400629	Río Agadones	Natural (2019)	0,41	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	SI	3	
30400630	Río Becedillas	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	9,69	MUY BUENO	2,76	DEFICIENTE				DEFICIENTE	ALTO	No		
30400631	Arroyo del Roloso	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400632	Río de las Mayas	Natural (2019)	0,72	BUENO	10,00	MUY BUENO	6,89	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400633	Río Frío (Salamanca)	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,72	BUENO	9,90	MUY BUENO	2,68	DEFICIENTE	6,60	BUENO		DEFICIENTE	ALTO	No		
30400634	Río Águeda 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,83	BUENO	9,49	MUY BUENO	1,52	DEFICIENTE	4,95	MODERADO		DEFICIENTE	ALTO	No		
30400635	Arroyo de Caballeruelo 1	Natural (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	8,18	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400636	Arroyo de Caballeruelo 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	1,33	MALO				MALO	MUY ALTO	No		
30400637	Garganta de la Garbanza	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,77	BUENO	10,00	MUY BUENO	3,64	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400638	Río Tormes 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,78	BUENO	9,68	MUY BUENO	5,45	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400639	Garganta de Navamediana	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No		
30400640	Garganta de Bohoyo	Natural (2019)	0,79	BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BAJO	No		
30400641	Garganta de los Caballeros	Natural (2019)	0,79	BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BAJO	No		
30400642	Río Tormes 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,80	BUENO	9,87	MUY BUENO	4,02	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		
30400643	Río Aravalle	Natural (2019)	0,80	BUENO	8,19	BUENO	7,54	BUENO				BUENO	BAJO	No		
30400653	Río Carrión 2	Muy modificada (2019)	Sin dato		0,00	MALO	3,78	MODERADO	3,87	MODERADO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1	
30400656	Río Bernesga 7	Muy modificada (2019)	0,48	MODERADO	7,55	BUENO O SUPERIOR	6,90	BUENO O SUPERIOR				BUENO	MODERADO	SI	1	
30400657	Río Arlanzón 5	Muy modificada (2019)	sin dato		1,92	DEFICIENTE	3,01	MODERADO	3,30	MODERADO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400668	Río Pisuerga 15	Muy modificada (2019)	0,50	MODERADO	4,06	MODERADO	5,69	MODERADO				MODERADO	MODERADO	SI	1	
30400680	Río Tormes 9	Muy modificada (2019)	0,17	MALO	2,46	DEFICIENTE	3,19	MODERADO				DEFICIENTE	ALTO	SI	1	
30400700	Río Porto do Rey Búbal	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,07	MALO	9,70	MUY BUENO	2,73	DEFICIENTE	4,95	MODERADO	DEFICIENTE	MALO	ALTO	No		
30400710	Arroyo del Cabrón	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,66	BUENO	10,00	MUY BUENO	0,62	MALO				MALO	MUY ALTO	No		
30400802	Río da Azoreira	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,01	MALO	10,00	MUY BUENO	3,06	MODERADO				MODERADO	MODERADO	No		

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400803	Río Mente 2	Natural (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400807	Río Manzanas 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,67	BUENO	10,00	MUY BUENO	1,36	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400809	Río Pequeño	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	3,37	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400810	Río Bernesga 5	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	8,52	BUENO O SUPERIOR	4,91	MODERADO	5,31	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	MODERADO	SI	1
30400811	Río Bernesga 4	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,99	MUY BUENO	7,90	BUENO	4,02	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400812	Río Ubierna	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		10,00	MUY BUENO	7,39	BUENO				BUENO	BUENO	MODERADO	SI	2
30400813	Río Arlanzón 6	Muy modificada (2019)	0,48	DEFICIENTE	3,44	MODERADO	6,69	BUENO O SUPERIOR				MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	SI	1
30400814	Río de Fornos	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	Sin dato		10,00	MUY BUENO	0,17	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400816	Río Mente 1	Muy modificada (2019)	0,87	BUENO O SUPERIOR	8,40	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	4,95	MODERADO	MALO	MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400817	Río Esla 8	Muy modificada (2019)	0,32	DEFICIENTE	2,70	DEFICIENTE	10,00	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400818	Río Esla 7	Muy modificada (2019)	0,26	DEFICIENTE	2,38	DEFICIENTE	9,33	BUENO O SUPERIOR	3,30	MODERADO	DEFICIENTE	DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400819	Río Moros 2	Natural (2019)	0,35	DEFICIENTE	9,14	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	DEFICIENTE	BAJO	No	
30400820	Arroyo de la Tejera	Natural (2019)	sin dato		9,38	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	MUY BUENO	MUY BAJO	No	
30400821	Río Esla 4	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	0,10	MALO	4,71	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400822	Río Esla 3	Muy modificada (2019)	0,87	BUENO O SUPERIOR	0,00	MALO	5,83	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400823	Río Curueño 2	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,94	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO	1,47	MALO				MALO	MALO	MUY ALTO	No	
30400824	Río Curueño 3	Natural (2019)	1,00	MUY BUENO	7,51	BUENO	6,88	BUENO				BUENO	BUENO	BAJO	No	
30400825	Río Duero 14	Muy modificada (2019)	0,27	DEFICIENTE	0,67	MALO	7,52	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400826	Río Duero 15	Muy modificada (2019)	sin dato		0,57	MALO	5,52	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400827	Río Voltoya 4	Muy modificada (2019)	0,27	DEFICIENTE	8,36	BUENO O SUPERIOR	2,95	DEFICIENTE				DEFICIENTE	DEFICIENTE	MUY ALTO	SI	1
30400828	Río Voltoya 5	Muy modificada (2019)	sin dato		8,79	BUENO O SUPERIOR	10,00	BUENO O SUPERIOR				BUENO	BUENO O SUPERIOR	MUY ALTO	SI	1
30400829	Río Porma 5	Muy modificada (2019)	1,00	BUENO O SUPERIOR	1,90	DEFICIENTE	8,38	BUENO O SUPERIOR				DEFICIENTE	DEFICIENTE	ALTO	SI	1
30400830	Río Duratón 6	Muy modificada (2019)	0,24	DEFICIENTE	0,01	MALO	4,82	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400831	Río Duratón 5	Muy modificada (2019)	0,15	MALO	0,00	MALO	5,46	MODERADO				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400832	Río Arlanza 4	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	sin dato		7,10	BUENO	3,83	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400833	Río Valderaduey 1	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,29	DEFICIENTE	10,00	MUY BUENO	3,68	MODERADO				MODERADO	DEFICIENTE	MODERADO	No	
30400834	Río Torete	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,00	MALO	10,00	MUY BUENO	9,94	MUY BUENO				MUY BUENO	MALO	MODERADO	No	
30400835	Garganta de Barbellido	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,79	BUENO	10,00	MUY BUENO	5,83	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	

idmasa	Nombre corto masa	Naturaleza	ESTADO EFI+		IIdeH-FP								ESTADO EFI+ INTEGRADO	AFECCIÓN HMF PH3C	Excepción EFI+ INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027)	
			VALOR EFI+	EVAL. EFI+	VALOR Vértice 1	EVAL. v1	VALOR Vértice 3	EVAL. v3	VALOR Vértice 5	EVAL. v5	ESTADO IIdeH-FP	Sí/No			Motivo excepción (*)	
30400836	Garganta de Gredos	Natural (2019)	0,77	BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No	
30400837	Río Luna 2	Muy modificada (2019)	sin dato		0,00	MALO	6,05	BUENO O SUPERIOR				MALO	MALO	MUY ALTO	SI	1
30400838	Arroyo Valladares	Natural condicionada a ejecución de medidas de restauración (2019)	0,81	BUENO	10,00	MUY BUENO	5,88	MODERADO				MODERADO	MODERADO	MODERADO	No	
30400839	Arroyo Palazuelo	Natural (2019)	0,83	BUENO	10,00	MUY BUENO	10,00	MUY BUENO				MUY BUENO	BUENO	MUY BAJO	No	

Tabla 1. EFI+integrado en las MSPF de la categoría río (natural y muy modificada)

(*) Motivo de la excepción EFI+INTEGRADO (borrador PHD 2022-2027):

- 1 En esta fase del proceso de elaboración de los trabajos del PHD 2022-2027 todavía se siguen interpretando las nuevas guías para la evaluación del estado de las aguas superficiales y subterráneas. No se ha establecido para esta fase un procedimiento claro para la integración de los resultados del EFI+ integrado en las masas de agua muy modificadas. Por este motivo, aunque se dispone de datos preliminares de EFI+ integrado en estas masas de agua muy modificadas, de momento se decide darles un grado de confianza bajo y no emplearlos en la evaluación del estado.
- 2 Los resultados de EFI+ integrado para esta masa de agua se consideran preliminares y con un grado de confianza bajo, ya que no hay una coherencia clara entre los indicadores hidromorfológicos que forman parte del EFI+ integrado (v1, v3, v5) y el grado de afección hidromorfológica (calculado previamente con los vértices 1, 2, 3 y 4)
- 3 Los resultados de EFI+ integrado para esta masa de agua se consideran preliminares y con un grado de confianza bajo. El motivo es que todos los indicadores hidromorfológicos que forman parte del EFI+ integrado (v1, v3, v5), así como del grado de afección hidromorfológica (calculado previamente con los vértices 1, 2, 3 y 4) son coherentes con un estado bueno, lo cual sucede también con el resto de indicadores biológicos y físico-químicos. Incluir el dato de EFI+ Integrado haría que la masa se situase, exclusivamente por este indicador, en un estado por debajo del bueno. Dada la provisionalidad del datos, que se sigue estudiando, y hasta no tener un grado de confianza mejor, se decide no tenerlo en cuenta.