

# Plan Hidrológico

## Revisión de tercer ciclo (2022-2027)



Apéndice VIII.3  
Relación de presiones – estado – medidas –  
objetivos medioambientales

*(Documento para Aprobación Inicial)*





## ÍNDICE

1. MASAS DE AGUA SUPERFICIALES .....	1
2. MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEAS .....	103

## 1. MASAS DE AGUA SUPERFICIALES

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0375-C	EDAR y colectores en el núcleo de GIBALBÍN (Jerez de la Frontera).	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica); Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3116-C	Adecuación y mejora de EDAR de ESPERA (Cádiz).	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116510	Arroyo Salado de Espera	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116520	Arroyo de Almarda	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, todos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116540	Arroyo de Santiago	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0230-C	EDAR y colectores en el núcleo de JÉDULA (Arcos de la Frontera).	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0285-C	EDAR y colectores en SAN JOSÉ DEL VALLE.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0285-C	EDAR y colectores en SAN JOSÉ DEL VALLE.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116550	Arroyo de los Charcos	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116570	Arroyo de Cabañas	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0320-C	Tratamiento de Aguas Residuales Urbanas: Mejorar explotación EDAR PATERNA: Cumplimiento Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116580	Arroyo Hondo	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombes laterales.	
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000116590	Arroyo Salado	RW	Natural	R-T02 - Ríos de la depresión del Guadalquivir	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3163-C	Redacción de proyectos para la mejora, modernización y reducción de pérdidas de la red de distribución de riegos del Sistema Guadalete.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117100	Río Guadalete II	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117100	Río Guadalete II	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0266-C	Adecuación y mejora de la EDAR de PUERTO SERRANO.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117100	Río Guadalete II	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOG	4.1.4 Otras	Otros	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117100	Río Guadalete II	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117100	Río Guadalete II	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117100	Río Guadalete II	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117100	Río Guadalete II	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117110	Arroyo de Macharracao	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117110	Arroyo de Macharracao	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117110	Arroyo de Macharracao	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117110	Arroyo de Macharracao	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117110	Arroyo de Macharracao	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117110	Arroyo de Macharracao	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3001-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la cuenca de los ríos de la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3013-C	Liberación de los cauces de los ríos: eliminación de barreras transversales y longitudinales. Instalaciones de franqueo de fauna.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				mediterráneos de baja altitud							
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117120	Arroyo del Zanjar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117140	Río Majaceite II	RW	Muy modificada	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117140	Río Majaceite II	RW	Muy modificada	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										residuos con código de valorización R10.	
ES063MSPF000117140	Río Majaceite II	RW	Muy modificada	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117140	Río Majaceite II	RW	Muy modificada	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117140	Río Majaceite II	RW	Muy modificada	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117140	Río Majaceite II	RW	Muy modificada	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117200	Arroyo del Puerto de los Negros	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117200	Arroyo del Puerto de los Negros	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										residuos con código de valorización R10.	
ES063MSPF000117200	Arroyo del Puerto de los Negros	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117200	Arroyo del Puerto de los Negros	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117200	Arroyo del Puerto de los Negros	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117200	Arroyo del Puerto de los Negros	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0239-C	Tratamiento de Aguas Residuales Urbanas: Colectores en el núcleo de COQUINA (LA): Cumplimiento Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0242-C	Tratamiento de Aguas Residuales Urbanas: EDAR y colectores en el núcleo de PAGO DEL HUMO: Cumplimiento Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos:	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117230	Arroyo de la Santilla	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombeos laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				mediterráneos de baja altitud						acondicionamiento de sendas fluviales.	
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117280	Arroyo del Aciscar	RW	Natural	R-T07 - Ríos mineralizados mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0290-C	Adecuación y mejora de la EDAR de PRUNA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3052-C	Mejora de agrupación de vertidos y EDAR de Olvera.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				baja montaña mediterránea							
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0160-C	Regulación y fomento de la instalación de dispositivos de menor consumo en el abastecimiento urbano: Se trata de mantener las campañas de concienciación ciudadana tradicionalmente de situaciones de sequía para que en situación de normalidad se reduzcan los consumos, manteniendo el nivel de concienciación a través de la	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										educación infantil y campañas públicas.	
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3011-C	Estudios y actuaciones para reducir los consumos de dotaciones en poblaciones, incluidos Planes de reducción de consumos a poblaciones e identificación de pérdidas en las redes de abastecimiento.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3018-C	Mejora de la eficiencia en los sistemas de abastecimiento urbano de pequeñas poblaciones.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117950	Arroyo de la Villalona	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3038-C	Adecuación y mejora de la EDAR de El Gastor.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombes laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				baja montaña mediterránea						DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3011-C	Estudios y actuaciones para reducir los consumos de dotaciones en poblaciones, incluidos Planes de reducción de consumos a poblaciones e identificación de pérdidas en las redes de abastecimiento.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3018-C	Mejora de la eficiencia en los sistemas de abastecimiento urbano de pequeñas poblaciones.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117960	Arroyo Bermejo	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3163-C	Redacción de proyectos para la mejora, modernización y reducción de pérdidas de la red de distribución de riegos del Sistema Guadalete.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0273-C	Agrupación de vertidos y mejora de la EDAR de SETENIL DE LAS BODEGAS.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0278-C	Adecuación y mejora de la EDAR de TORRE ALHÁQUIME.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										acondicionamiento de sendas fluviales.	
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000117970	Río Guadalporcún	RW	Natural	R-T09 - Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0082-C	Tratamiento de Aguas Residuales Urbanas: Mejorar el primario con un secundario EDAR LAS PACHECAS: Cumplimiento Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0250-C	EDAR y colectores en el núcleo de CUARTILLOS (Jerez de la Frontera).	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0252-C	EDAR y colectores en el núcleo de LA INA (Jerez de la Frontera).	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0254-C	EDAR y colectores en el núcleo de LOMOPARDO (Jerez de la Frontera).	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0255-C	EDAR y colectores en el núcleo de SAN ISIDRO DEL GUADALETE (Jerez de la Frontera).	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3046-C	EDAR Y colectores de Arcos de la Frontera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.2.3 Abastecimiento de agua	Desarrollo urbano	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.2.3 Abastecimiento de agua	Desarrollo urbano	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										vinculados a los recursos hídricos.	
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.2.3 Abastecimiento de agua	Desarrollo urbano	GB-3013-C	Liberación de los cauces de los ríos: eliminación de barreras transversales y longitudinales. Instalaciones de franqueo de fauna.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.2.3 Abastecimiento de agua	Desarrollo urbano	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.2.3 Abastecimiento de agua	Desarrollo urbano	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HMOC	4.1.4 Otras	Otros	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119040	Río Guadalete III	RW	Muy modificada	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3037-C	Actuaciones hidrológico-forestales en las cuencas de los ríos Barbate, Salado y Roche.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombes laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto,	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3011-C	Estudios y actuaciones para reducir los consumos de dotaciones en poblaciones, incluidos Planes de reducción de consumos a poblaciones e identificación de pérdidas en las redes de abastecimiento.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3018-C	Mejora de la eficiencia en los sistemas de abastecimiento urbano de pequeñas poblaciones.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119070	Río Barbate II	RW	Natural	R-T14 - Ejes mediterráneos de baja altitud	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										residuos con código de valorización R10.	
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119220	Arroyo del Gallo	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119230	Arroyo Salado de Puerto Real	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119230	Arroyo Salado de Puerto Real	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119230	Arroyo Salado de Puerto Real	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119230	Arroyo Salado de Puerto Real	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119230	Arroyo Salado de Puerto Real	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119230	Arroyo Salado de Puerto Real	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119240	Arroyo del Zurraque	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, todos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119250	Río Iro	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0243-C	Tratamiento de Aguas Residuales Urbanas: Colectores en el núcleo de PINAR DE LOS GUIOSOS: Cumplimiento Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0244-C	Tratamiento de Aguas Residuales Urbanas: Colectores en el núcleo de VEGUETAS (LAS): Cumplimiento Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119260	Arroyo de Ahogarratones	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3001-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la cuenca de los ríos de la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3013-C	Liberación de los cauces de los ríos: eliminación de barreras transversales y longitudinales. Instalaciones de franqueo de fauna.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3037-C	Actuaciones hidrológico-forestales en las cuencas de los ríos Barbate, Salado y Roche.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119270	Río Salado	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3001-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la cuenca de los ríos de la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3013-C	Liberación de los cauces de los ríos: eliminación de barreras transversales y longitudinales. Instalaciones de franqueo de fauna.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119290	Canal Colector del Este	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombes laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										del Canon de Servicios Generales.	
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3011-C	Estudios y actuaciones para reducir los consumos de dotaciones en poblaciones, incluidos Planes de reducción de consumos a poblaciones e identificación de pérdidas en las redes de abastecimiento.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3018-C	Mejora de la eficiencia en los sistemas de abastecimiento urbano de pequeñas poblaciones.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3001-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la cuenca de los ríos de la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3013-C	Liberación de los cauces de los ríos: eliminación de barreras transversales y longitudinales. Instalaciones de franqueo de fauna.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119300	Arroyo de San Ambrosio	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3163-C	Redacción de proyectos para la mejora, modernización y reducción de pérdidas de la red de distribución de riegos del Sistema Guadalete.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0081-C	EDAR y colectores en el núcleo de LAS PACHECAS (Jerez de la Frontera).	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombos laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										del Canon de Servicios Generales.	
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3011-C	Estudios y actuaciones para reducir los consumos de dotaciones en poblaciones, incluidos Planes de reducción de consumos a poblaciones e identificación de pérdidas en las redes de abastecimiento.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3018-C	Mejora de la eficiencia en los sistemas de abastecimiento urbano de pequeñas poblaciones.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119310	Arroyo de la Zarzuela	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombeos laterales.	
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-0346-C	Programa para la adecuación de las infraestructuras de regulación y derivación de la DHGB para el cumplimiento del régimen de caudales ecológicos: Redacción de proyecto, tramitación ambiental, licitación de obra y expropiaciones, construcción, implantación plan de emergencia e inicio de explotación; Elaboración de guías técnicas para la realización de los estudios coste-beneficio de las infraestructuras.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3011-C	Estudios y actuaciones para reducir los consumos de dotaciones en poblaciones, incluidos Planes de reducción de consumos a poblaciones e identificación de pérdidas en las redes de abastecimiento.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3018-C	Mejora de la eficiencia en los sistemas de abastecimiento urbano de pequeñas poblaciones.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3027-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOG	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3001-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la cuenca de los ríos de la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOG	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natura vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOG	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3013-C	Liberación de los cauces de los ríos: eliminación de barreras transversales y longitudinales. Instalaciones de franqueo de fauna.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOG	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOG	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOG	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HMOC	4.1.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	HHYC	3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	GB-3125-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119320	Río del Valle	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119340	Río de la Vega	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF000119340	Río de la Vega	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, todos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000119440	Garganta del Gavilán	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000203670	Laguna del Comisario	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.6 Zonas para eliminación de residuos	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000203670	Laguna del Comisario	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.6 Zonas para eliminación de residuos	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000206180	Embalse del Almodóvar	LW	Muy modificada	E-T10 - Monomítico, calcáreo de zonas no húmedas, pertenecientes a ríos de cabecera y tramos altos	Peor que bueno	ORGA	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF000206180	Embalse del Almodóvar	LW	Muy modificada	E-T10 - Monomítico, calcáreo de zonas no húmedas, pertenecientes a	Peor que bueno	ORGA	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3069-C	Restauración forestal multiobjetivo (hidrológico, ambiental y paisajístico) del perímetro del embalse de Almodóvar (Tarifa).	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				ríos de cabecera y tramos altos							
ES063MSPF005200010	Ámbito de la Desembocadura del Guadalete	CW	Muy Modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	No evaluable	UNKN	8 Presiones desconocidas		GB-3051-C	Mejora de agrupación de vertidos y EDAR de El Puerto de Santa María.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.3 Plantas IED	Industria	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.3 Plantas IED	Industria	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.3 Plantas IED	Industria	GB-3004-L	Plan Interior Marítimo: Disponer de una serie de procedimientos que garanticen una respuesta adecuada ante emergencias ambientales que puedan afectar a las láminas de agua. Objetivo: Atender una emergencia y minimizar los daños que puedan derivarse de la misma.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.3 Plantas IED	Industria	GB-3005-L	Instrucciones para la correcta Manipulación de graneles sólidos. Objetivo: Minimizar el impacto ambiental asociado a las operaciones de graneles sólidos, fundamentalmente en los Puertos de Zona Franca y Cabezuela.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.3 Plantas IED	Industria	GB-3006-L	Inspección y Mantenimiento de las redes de saneamiento de pluviales y de fecales en todos los terrenos de la APBC: Análisis de las redes existentes de saneamiento de pluviales y de	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										fecales. Inspección y limpieza. Objetivo: Detectar problemas estructurales. Detectar conducciones con presencia de aterramientos, suciedad, etc. en las redes existentes.	
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.3 Plantas IED	Industria	GB-3008-L	Obras derivadas del Plan Integral de abastecimiento y saneamiento en los terrenos portuarios de Cádiz y Zona Franca: Ejecución de nuevas redes separativas y COMs a ya existentes. Actuaciones de mejora sobre las redes ya existentes de saneamiento de pluviales y fecales. Objetivo: Actuaciones derivadas de las conclusiones obtenidas y actuaciones derivadas del Plan Integral.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3004-L	Plan Interior Marítimo: Disponer de una serie de procedimientos que garanticen una respuesta adecuada ante emergencias ambientales que puedan afectar a las láminas de agua. Objetivo: Atender una emergencia y minimizar los daños que puedan derivarse de la misma.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3119-C	Plan de Recepción y Manipulación de desechos procedentes de buques.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3118-C	Plan Interior Marítimo Puerto Bahía de Algeciras y Puerto de Tarifa.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.3 Plantas IED	Industria	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200080	Puerto de Cádiz-Bahía Interna de Cádiz	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200100	Desembocadura del Guadalete 1 (Puerto de Santa María)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200100	Desembocadura del Guadalete 1 (Puerto de Santa María)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200100	Desembocadura del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
	(Puerto de Santa María)			descargas irregulares de río							
ES063MSPF005200100	Desembocadura del Guadalete 1 (Puerto de Santa María)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200100	Desembocadura del Guadalete 1 (Puerto de Santa María)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	ORGA	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				descargas irregulares de río							
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200110	Desembocadura del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200120	Curso Fluvial del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200120	Curso Fluvial del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200120	Curso Fluvial del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200120	Curso Fluvial del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200120	Curso Fluvial del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200120	Curso Fluvial del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200120	Curso Fluvial del Guadalete 1	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, todos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				descargas irregulares de río						Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200130	Curso Fluvial del Guadalete 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3061-C	Saneamiento de LA JANDA - Colectores generales, Estación de bombeo y EDAR de BARBATE-ZAHARA DE LOS ATUNES (CÁDIZ).	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3061-C	Saneamiento de LA JANDA - Colectores generales, Estación de bombeo y EDAR de BARBATE-ZAHARA DE LOS ATUNES (CÁDIZ).	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3061-C	Saneamiento de LA JANDA - Colectores generales, Estación de bombeo y EDAR de BARBATE-ZAHARA DE LOS ATUNES (CÁDIZ).	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3061-C	Saneamiento de LA JANDA - Colectores generales, Estación de bombeo y EDAR de BARBATE-ZAHARA DE LOS ATUNES (CÁDIZ).	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3004-L	Plan Interior Marítimo: Disponer de una serie de procedimientos que garanticen una respuesta adecuada ante emergencias ambientales que puedan afectar a las láminas de agua. Objetivo: Atender una emergencia y minimizar los daños que puedan derivarse de la misma.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200140	Marismas de Barbate 1 (Barbate)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				descargas irregulares de río							
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3004-L	Plan Interior Marítimo: Disponer de una serie de procedimientos que garanticen una respuesta adecuada ante emergencias ambientales que puedan afectar a las láminas de agua. Objetivo: Atender una emergencia y minimizar los daños que puedan derivarse de la misma.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3041-C	Agrupación de vertidos y EDAR de los núcleos de Vejer de la Frontera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3041-C	Agrupación de vertidos y EDAR de los núcleos de Vejer de la Frontera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica); Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, todos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200150	Marismas de Barbate 2	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, todos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200160	Marismas de Barbate 3 (Vejer de la Frontera)	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0264-C	Nueva EDAR de la aglomeración de Puerto Real.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0264-C	Nueva EDAR de la aglomeración de Puerto Real.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3004-L	Plan Interior Marítimo: Disponer de una serie de procedimientos que garanticen una respuesta adecuada ante emergencias ambientales que puedan afectar a las láminas de agua. Objetivo: Atender una emergencia y minimizar los daños que puedan derivarse de la misma.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200180	Marismas del Río San Pedro	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3131-C	EDAR y colectores en núcleos de JEREZ DE LA FRONTERA.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				descargas irregulares de río							
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3043-C	Ampliación y mejora de la EDAR "LA BARROSA" en Chiclana de la Frontera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3044-C	Ampliación y mejora de la EDAR "EL TORNO" en Chiclana de la Frontera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200190	Marismas de Cádiz y San Fernando	TW	Muy modificada	AT-T12 - Estuario atlántico mesomareal con descargas irregulares de río	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200200	Laguna Dulce de Zorrilla	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200200	Laguna Dulce de Zorrilla	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, todos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200200	Laguna Dulce de Zorrilla	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200200	Laguna Dulce de Zorrilla	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200200	Laguna Dulce de Zorrilla	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación,	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				mineralización alta o muy alta, temporal							
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200210	Laguna Salada	LW	Natural	L-T21 - Lago interior en cuenca de sedimentación, mineralización alta o muy alta, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200220	Río Almodóvar	RW	Muy modificada	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0283-C	Adecuación y mejora de la EDAR de VILLALUENGA DEL ROSARIO.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3040-C	Agrupación de vertidos y EDAR de Benaocaz.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	HMOC	4.1.1 Protección frente a inundaciones	Desarrollo urbano	GB-3001-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										Protegidas en la cuenca de los ríos de la DHGB.	
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	HMOC	4.1.1 Protección frente a inundaciones	Desarrollo urbano	GB-3010-C	Estudios y actuaciones para la mejora de la morfología de los espacios de la red natural vinculados a los recursos hídricos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	HMOC	4.1.1 Protección frente a inundaciones	Desarrollo urbano	GB-3020-C	Otras restauraciones hidromorfológicas en la DHGB.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	HMOC	4.1.1 Protección frente a inundaciones	Desarrollo urbano	GB-3031-C	Restauración hidromorfológica de cauces, mejora de la vegetación de ribera y acondicionamiento de sendas fluviales.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	HMOC	4.1.1 Protección frente a inundaciones	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	HMOC	4.1.1 Protección frente a inundaciones	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200240	Río Ubrique	RW	Natural	R-T20 - Ríos de serranías béticas húmedas	Peor que bueno	HMOC	4.1.1 Protección frente a inundaciones	Desarrollo urbano	GB-3017-L	Actualización del análisis de vulnerabilidad de la costas del Plan Ribera.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación,	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				mineralización media, temporal						técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación,	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				mineralización media, temporal							
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200270	Laguna de Jeli	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación,	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				mineralización media, temporal							
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				sedimentación, mineralización media, temporal							
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200290	Laguna del Taraje	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
				de sedimentación, mineralización media, temporal						almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200300	Laguna de San Antonio	LW	Natural	L-T19 - Lago de interior en cuenca de sedimentación, mineralización media, temporal	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200370	Arroyo Hondo de Tahivilla	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200370	Arroyo Hondo de Tahivilla	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200370	Arroyo Hondo de Tahivilla	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200370	Arroyo Hondo de Tahivilla	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200370	Arroyo Hondo de Tahivilla	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200370	Arroyo Hondo de Tahivilla	RW	Natural	R-T18 - Ríos costeros mediterráneos	Peor que bueno	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3005-L	Instrucciones para la correcta Manipulación de graneles sólidos. Objetivo: Minimizar el impacto ambiental asociado a las operaciones de graneles sólidos, fundamentalmente en los Puertos de Zona Franca y Cabezuela.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3006-L	Inspección y Mantenimiento de las redes de saneamiento de pluviales y de fecales en todos los terrenos de la APBC: Análisis de las redes existentes de saneamiento de pluviales y de fecales. Inspección y limpieza. Objetivo: Detectar problemas estructurales. Detectar conducciones con presencia de aterramientos, suciedad, etc. en las redes existentes.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3008-L	Obras derivadas del Plan Integral de abastecimiento y saneamiento en los terrenos portuarios de Cádiz y Zona Franca: Ejecución de nuevas redes separativas y COMs a ya existentes. Actuaciones de mejora sobre las redes ya existentes de saneamiento de pluviales y fecales. Objetivo: Actuaciones derivadas de las conclusiones obtenidas y actuaciones derivadas del Plan Integral.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3004-L	Plan Interior Marítimo: Disponer de una serie de procedimientos que garanticen una respuesta adecuada ante emergencias ambientales que puedan afectar a las láminas de agua. Objetivo: Atender una emergencia y	Buen estado en 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										minimizar los daños que puedan derivarse de la misma.	
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3119-C	Plan de Recepción y Manipulación de desechos procedentes de buques.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200560	Puerto de Santa María	TW	Muy modificada	AMP-T02 - Aguas de transición atlántica de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200570	Puerto de Tarifa	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3002-L	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo terrestre.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200570	Puerto de Tarifa	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3004-L	Plan Interior Marítimo: Disponer de una serie de procedimientos que garanticen una respuesta adecuada ante emergencias ambientales que puedan afectar a las láminas de agua. Objetivo: Atender una emergencia y minimizar los daños que puedan derivarse de la misma.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200570	Puerto de Tarifa	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3119-C	Plan de Recepción y Manipulación de desechos procedentes de buques.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200570	Puerto de Tarifa	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3118-C	Plan Interior Marítimo Puerto Bahía de Algeciras y Puerto de Tarifa.	Buen estado en 2027
ES063MSPF005200570	Puerto de Tarifa	CW	Muy modificada	AMP-T04 - Aguas costeras atlánticas de renovación alta	Peor que bueno	CHEM	2.4 Transporte	Actividad portuaria	GB-3019-L	Actuaciones del Plan Estatal de Protección de la Ribera del Mar contra la Contaminación (Plan Ribera), aprobado por Orden AAA/702/2014.	Buen estado en 2027

## 2. MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEAS

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín	Subterránea			Malo	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620050	Arcos de la Frontera-Villamartín	Subterránea			Malo	NUTR	2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	GB-3124-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620060	Sierra Valleja	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombeos laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620080	Aluvial del Guadalete	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0253-C	EDAR y colectores en el núcleo de NUEVA JARILLA (Jerez de la Frontera).	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0257-C	EDAR y colectores en el núcleo de TORREMELGAREJO (Jerez de la Frontera).	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales	Buen estado > 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										(EDAR) y residuos con código de valorización R10.	
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620090	Jerez de la Frontera	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado > 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombeos laterales.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0169-C	Programa de seguimiento y control de vertidos.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-0272-C	Tratamiento de Aguas Residuales Urbanas: Adecuación EDAR en el núcleo de SANLÚCAR DE BARRAMEDA: Cumplimiento Directiva 91/271/CEE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	GB-3051-C	Mejora de agrupación de vertidos y EDAR de El Puerto de Santa María.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto	Buen estado > 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3035-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado > 2027



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620100	Sanlúcar-Chipiona-Rota-Puerto de Santa María	Subterránea			Malo	CHEM	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620110	Puerto Real	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos	Buen estado > 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSBT000620110	Puerto Real	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620110	Puerto Real	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620110	Puerto Real	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620110	Puerto Real	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado > 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombeos laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620120	Conil de la Frontera	Subterránea			Malo	SALI	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620130	Barbate	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620130	Barbate	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620130	Barbate	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
ES063MSBT000620130	Barbate	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620130	Barbate	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	HHYC	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3068-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0167-C	Modernización de regadíos: Estas actuaciones incluyen mejora y/o sustitución de redes y sistemas de riego, automatización de redes de riego e instalación de dispositivos de control individuales. Pueden también incluir en algunos casos la construcción de balsas con bombeos laterales.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0186-C	Actualización de la estructura de las tarifas de riego: Implantación de tarifa volumétrica en regadíos.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-0191-C	Adaptación de la estructura de las tarifas a la Ley de Aguas de Andalucía: Implantación de la Ley de Aguas de Andalucía, y como consecuencia, la creación del Canon de Servicios Generales.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3025-C	Programa para el establecimiento de Perímetros de Protección para las captaciones destinadas a consumo humano.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3026-C	Programa para el seguimiento de la aplicación del principio de recuperación de costes y de las políticas tarifarias para el fomento de un uso eficiente del agua.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-0361-C	Mejora de la sostenibilidad ambiental de explotaciones agrarias (agroambiente y clima y producción ecológica): Apoyo a la implantación de las mejores técnicas disponibles (MTD) en las explotaciones agrícolas y ganaderas con objeto de reducir la generación de residuos: Incentivos	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado Global	Impacto	Presión/es significativa/s de la masa de agua	Factor determinante	Cód EU. Medida	Título de la Medida	Objetivos ambientales
										a las inversiones en medidas ambientales que supongan mejoras en la prevención y gestión.	
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3003-C	Control de las aplicaciones agrícolas de efluentes de almazara, lodos procedentes de Estaciones de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) y residuos con código de valorización R10.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3032-C	Servicios de asesoramiento a los agricultores.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	NUTR	2.2 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3123-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027.	Buen estado en 2027
ES063MSBT000620140	Benalup	Subterránea			Malo	LOWT	3.1 Agricultura	Agricultura	GB-3126-C	Implantación de sistemas sostenibles de cultivos: medidas agroambientales de la PAC.	Buen estado en 2027



**Junta de Andalucía**

Consejería de Agricultura,  
Pesca, Agua y Desarrollo Rural



**UNIÓN EUROPEA**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

