

Plan Hidrológico

Revisión de tercer ciclo (2022-2027)

Andalucía
se mueve con Europa

Apéndice VIII.3 Relación de presiones-estado-medidas- objetivos ambientales



Junta de Andalucía
Consejería de Agricultura,
Pesca, Agua y Desarrollo Rural



ÍNDICE:

1	MASAS DE AGUA SUPERFICIAL	1
2	MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA	33



TABLAS:

Tabla nº 1.	Relación de presiones-estado-impacto-medidas-objetivos ambientales en las masas de agua superficial	32
Tabla nº 2.	Relación de presiones-estado-impacto-medidas-objetivos ambientales en las masas de agua subterránea	59

1 MASAS DE AGUA SUPERFICIAL

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF0611050	Bajo Palmones	Río	Muy modificada	R-T20	Peor que bueno	ORGA - Contaminación orgánica	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0069-C	Saneamiento y depuración de San Roque y otros municipios del Campo de Gibraltar (Cádiz)	Buen estado en 2027
						NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0069-C	Saneamiento y depuración de San Roque y otros municipios del Campo de Gibraltar (Cádiz)	Buen estado en 2027
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Alteración del régimen hidrológico - 4.3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
Alteración del régimen hidrológico - 4.3.4 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos								
						Alteración del régimen hidrológico - 4.3.6 Otras	Industria	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos		
ES060MSPF0612010B	Cabecera Guadiaro	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0072-C	Saneamiento y depuración de los municipios de la cuenca Alta del río Guadiaro. EDAR y colectores en Arriate (Málaga)	Buen estado en 2027
ES060MSPF0613020	Bajo Manilva	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						cambios hidrológicos				del régimen de caudales ecológicos	
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
ES060MSPF0613030	Vaquero	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0190-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Oeste)	Buen estado en 2027
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
ES060MSPF0613040	Padrón	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0190-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Oeste)	
ES060MSPF0613050	Castor	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF0613062	Bajo Guadalmanza	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
						Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos		
ES060MSPF0613072Z	Medio y Bajo Guadalmina	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027 Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0190-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Oeste)	
									CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
ES060MSPF0613140	Bajo Verde de Marbella	Río	Muy modificada	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental	Buen estado en 2027
									CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
							CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos			
						Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
						Alteración del régimen hidrológico - 4.3.4 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos		

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF0613160	Alto y Medio Fuengirola	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0191-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Este)	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales	
ES060MSPF0613170	Bajo Fuengirola	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027	
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0191-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Este)		
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos		
ES060MSPF0614010	Canal de la Laguna Herrera	Río	Artificial	R-T09	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	ORGANICA - Contaminación orgánica	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0085-C	Colectores y Edar de Mollina	Buen estado en 2027
							NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0085-C	Colectores y Edar de Mollina	Buen estado en 2027
							Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027		
CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola											
CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes											
ES060MSPF0614021B	Alto Guadalhorce	Río	Natural	R-T09			Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027	



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
					Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes			CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF0614022	La Villa	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0086-C	Adecuación y mejora de la EDAR de Antequera y depuración de sus núcleos	Buen estado en 2027
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
							Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-0198-C	Abastecimiento en alta a la zona Norte de la provincia de Málaga	
CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos										
ES060MSPF0614050	La Venta	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0088-C	Agrupación de vertidos y Edar Almargen	Buen estado en 2027
							Difusas - 2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	CMA-3148-C	Plan de control de aplicaciones en suelos agrarios de efluentes de almazara, lodos EDAR y otro tipo de materiales susceptibles de valoración R10	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3307-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera	
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0329-C	Programa de ordenación y control de los aprovechamientos hídricos	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027
ES060MSPF0614100	Piedras	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-1008-C	Remodelación de la EDAR del Valle de Abdalajís	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	Buen estado en 2027
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF0614110	Jévar	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	HMOC - Alteraciones de hábitat por	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0306-C	Restauración hidromorfológica de cauces en otros	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						cambios morfológicos incluida la conectividad				afluentes del río Guadalhorce	
							Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros	CMA-0306-C	Restauración hidromorfológica de cauces en otros afluentes del río Guadalhorce	
ES060MSPF0614120	Las Cañas	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0090-C	Edar Carratraca	Buen estado en 2027
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola										
CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes										
ES060MSPF0614130	Casarabonela	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	ORGA - Contaminación orgánica	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0091-C	Edar de Casarabonela	Buen estado en 2027
ES060MSPF0614150A	Guadalhorce entre Tajo de la	Río	Natural	R-T07			Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
	Encantada y Jévar				Peor que bueno	CHEM - Contaminación química			CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF0614150B	Guadalhorce entre Jévar y Grande	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF0614160	Fahala	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0096-C	Edar y concentración de vertidos de la Aglomeración Guadalhorce-Norte (o Málaga-Norte)	Buen estado en 2027
						ORGA - Contaminación orgánica	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0096-C	Edar y concentración de vertidos de la Aglomeración Guadalhorce-Norte (o Málaga-Norte)	Buen estado en 2027
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
					CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos					

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	Buen estado en 2027
									CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
ES060MSPF0614170	Breña Higuera	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
										reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF0614200	Bajo Campanillas	Río	Muy modificada	R-T07	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado después de 2027
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobre explotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
									CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
ES060MSPF0614210	Bajo Guadalhorce	Río	Natural	R-T14	Peor que bueno	ORGA - Contaminación orgánica	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0096-C	Edar y concentración de vertidos de la Aglomeración Guadalhorce-Norte (o Málaga-Norte)	Buen estado en 2027
						NUTR - Contaminación por nutrientes			CMA-0096-C	Edar y concentración de vertidos de la Aglomeración Guadalhorce-Norte (o Málaga-Norte)	Buen estado en 2027
ES060MSPF0614220	Desembocadura Guadalhorce	Río	Muy modificada	R-T14	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0096-C	Edar y concentración de vertidos de la Aglomeración Guadalhorce-Norte (o Málaga-Norte)	Buen estado en 2027
ES060MSPF0614500	Complejo Lagunar de Campillos	Lago	Natural	L-T21	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0061-C	Restauración del humedal de las Lagunas de Campillos	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF0614510	Laguna Salada de Campillos	Lago	Natural	L-T23	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0061-C	Restauración del humedal de las Lagunas de Campillos	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0061-C	Restauración del humedal de las Lagunas de Campillos	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF0614540	Laguna Herrera	Lago	Muy modificada	L-T21	Sin evaluar	UNKN - Desconocido	Pérdida física - 4.4 Desaparición parcial o total de una masa de agua	Agricultura	CMA-3106-C	Restauración del humedal de la Laguna de Herrera	Buen estado en 2027
ES060MSPF0615500	Laguna de Fuente de Piedra	Lago	Natural	L-T23	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0062-C	Restauración del humedal de la Laguna de Fuente de Piedra	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0062-C	Restauración del humedal de la Laguna de Fuente de Piedra	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0329-C	Programa de ordenación y control de los aprovechamientos hídricos	Buen estado en 2027						
			CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de							

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
										Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSPF0621030	Alcaucín-Bermuza	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-3046-C	Agrupación de vertidos y EDAR margen izquierda de La Viñuela y núcleos de Alcaucín	Buen estado en 2027
ES060MSPF0621040	Almanchares	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
ES060MSPF0621050	Rubite	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
ES060MSPF0621060	Benamargosa	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
						HMOC - Alteraciones de hábitat por	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0309-C	Restauración hidromorfológica de cauces aguas abajo de	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						cambios morfológicos incluida la conectividad				las presas de derivación al embalse de La Viñuela	
							Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros	CMA-0309-C	Restauración hidromorfológica de cauces aguas abajo de las presas de derivación al embalse de La Viñuela	
ES060MSPF0621070	Vélez y Bajo Guaro	Río	Muy modificada	R-T07	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes				
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0217-C	Desalación en la Costa del Sol. Desaladora de la Costa del Sol Oriental	Buen estado en 2027
CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos										
CMA-3321-C	Proyecto de reutilización de aguas residuales en la Costa Del Sol Oriental y consolidación de los regadíos del Plan Guaro. Fase II (Málaga)										
CMA-3322-C	Proyecto de reutilización de aguas regeneradas y aprovechamiento de energía solar en la										

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales			
										Comunidad de Regantes Cerro de la Encina (Málaga)				
									CMA-3342-C	Aprovechamiento y distribución de aguas regeneradas de las EDAR de Vélez-Málaga/Torre del Mar, Algarrobo, Rincón de la Victoria y Torrox				
									CMA-3354-C	Tratamiento terciario de la EDAR Peñón del Cuervo y conducciones de conexión con la EDAR del Rincón de la Victoria para aprovechamiento para riego				
										Alteración del régimen hidrológico - 4.3.1 Agricultura		Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos
										Alteración del régimen hidrológico - 4.3.4 Abastecimiento público de agua		Desarrollo urbano	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos
ES060MSPF0622010Z	La Madre	Río	Natural	R-T12	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027			
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.				
										HHYC - Alteraciones		Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos



Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura		CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSPF0623010	Algarrobo	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	ORGA - Contaminación orgánica	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0105-C	EDAR Archez	Buen estado en 2027
ES060MSPF0631020	Jate	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3325-C	Proyecto de mejora por la utilización en regadío de las aguas regeneradas procedentes de la EDAR de La Herradura, Almuñécar, para las comunidades de regantes de La Herradura, Almuñécar (Granada)	Buen estado en 2027
									CMA-3355-C	Tratamiento terciario en la EDAR de la Herradura y conexiones para aprovechamiento para riego	
ES060MSPF0631040	Bajo Verde de Almuñécar	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0225a-C1	Conducciones derivadas del embalse de Rules. Fase 1 (DD 3)	Buen estado en 2027
									CMA-0225a-C2	Conducciones derivadas del embalse de Rules. Fase 1 (DD 9)	
									CMA-0228-C	Reutilización de efluentes depurados en la Costa Tropical. Otras actuaciones	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-3356-C	Aumento de la capacidad y calidad del tratamiento terciario de la EDAR de Almuñécar y conexiones para aprovechamiento para riego	
ES060MSPF0632050	Chico de Órgiva	Río	Natural	R-T11	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						HMOC - Alteraciones de hábitat por cambios morfológicos incluida la conectividad	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.2 Agricultura	Agricultura	CMA-0312-C	Restauración hidromorfológica del curso medio y bajo del río Chico de Órgiva	Buen estado en 2027
	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros	CMA-0312-C	Restauración hidromorfológica del curso medio y bajo del río Chico de Órgiva							
ES060MSPF0632080A	Medio y Bajo Dúrcal	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-1019-C	EDAR de Dúrcal-Nigüelas	Buen estado en 2027
ES060MSPF0632080B	Albuñuelas	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0113-C	EDAR de Albuñuelas	Buen estado en 2027
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF0632150B	Desembocadura Guadalfeo	Río	Muy modificada	R-T07	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
ES060MSPF0634050A	Bajo Alcolea-Bayárcal	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-1024-C	EDAR y colectores en Alcolea	Buen estado en 2027
ES060MSPF0634050C	Bajo Yátor	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
ES060MSPF0634070A	Adra entre presa y Fuentes de Marbella	Río	Muy modificada	R-T07	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Alteración del régimen hidrológico - 4.3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
							Alteración del régimen hidrológico - 4.3.6 Otras	Otros	CMA-0317-C	Restauración hidromorfológica del río Adra entre la presa de Benínar y las Fuentes de Marbella	
ES060MSPF0634080	Chico de Adra	Río	Natural	R-T18	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-3011-C	Agrupación de vertidos y colectores en Berja	Buen estado en 2027
							Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
					CMA-3305-C				Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027		
					CMA-3306-C				Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola		
					CMA-3308-C				Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes		
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
ES060MSPF0634090	Bajo Adra	Río	Muy modificada	R-T13	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
ES060MSPF0634500	Albufera de Adra	Lago	Natural	L-T28	Peor que bueno	UNKN - Desconocido	Otras presiones - 8 Presiones desconocidas		CMA-0064-C	Restauración del humedal Albufera de Adra	Buen estado en 2027
ES060MSPF0634510	Cañada de las Norias	Lago	Artificial	L-T14			Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales			
					Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes			CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027				
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes				
						CHEM - Contaminación química			Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura		CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
												CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
												CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
												SALI - Intrusión o contaminación salina	Otras presiones - 7 Otras presiones antropogénicas	Agricultura
ES060MSPF0641030	Alto y Medio Nacimiento	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado después de 2027			
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos				
						HMOC - Alteraciones de hábitat por cambios	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros	CMA-0320-C	Restauración hidromorfológica de cauces en el Alto y Medio Nacimiento	Buen estado después de 2027			

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						morfológicos incluida la conectividad					
ES060MSPF0641035	Fiñana	Río	Natural	R-T11	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
ES060MSPF0641040	Bajo Nacimiento	Río	Muy modificada	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes				
						CMA-0360-C	CMA-1038-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027	
CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027									
CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos										
ES060MSPF0641050	Medio Andarax	Río	Muy modificada	R-T07	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
									CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
									CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSPF0641060Z	Bajo Andarax	Río	Muy modificada	R-T13	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
								CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027		
								CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola		
								CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes		

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSPF0651010Z	Alto y Medio Aguas	Río	Natural	R-T13	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	Buen estado en 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSPF0651030	Bajo Aguas	Río	Muy modificada	R-T13	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
							HHYC - Alteraciones		Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura			costera del Levante Almeriense	Buen estado después de 2027
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.				
						HMOC - Alteraciones de hábitat por cambios morfológicos incluida la conectividad	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros	CMA-3364-C	Actuaciones de Restauración Hidrogeomorfológica y Naturalización del río Aguas desde la pedanía de los Giles hasta su desembocadura (T.M. de Turre, Los Gallardos y Mojácar)	Buen estado después de 2027
ES060MSPF0652010	Antas	Río	Natural	R-T13	Peor que bueno	HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado después de 2027
									CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almazora. Obras complementarias	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
									HMOC - Alteraciones de hábitat por cambios morfológicos incluida la conectividad	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros
ES060MSPF0652020	Alto Almanzora	Río	Natural	R-T09	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0152-C	Colector y Edar en Cantoria	Buen estado en 2027
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes				
			HHYC - Alteraciones de hábitat por	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo	Buen estado después de 2027			

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						cambios hidrológicos				del régimen de caudales ecológicos	
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						HMOC - Alteraciones de hábitat por cambios morfológicos incluida la conectividad			Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros	
ES060MSPF0652040	Medio Almansora	Río	Natural	R-T07	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
						CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
			CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad							

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
										reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
									CMA-0360-C	Programa para la implantación y seguimiento adaptativo del régimen de caudales ecológicos	
									CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						HHYC - Alteraciones de hábitat por cambios hidrológicos	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura		Buen estado después de 2027	
						HMOC - Alteraciones de hábitat por cambios morfológicos incluida la conectividad	Alteración física del cauce/lecho/ribera/márgenes - 4.1.4 Otras	Otros	CMA-0326-C	Restauración hidromorfológica del Alto y Medio Almanzora	Buen estado después de 2027
ES060MSPF610001	Punta del Carnero - Desembocadura del Getares	Costera	Natural	AC-T10	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-1001-C	Saneamiento y evacuación de pluviales en Algeciras, 1ª Fase (Cádiz).	Buen estado en 2027
									CMA-3019-C	Mejora de la agrupación de vertidos de Algeciras	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF610007	Desembocadura del Guadiaro - Punta de Calaburra	Costera	Natural	AC-T10	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-3328-C	Colectores en San Pedro de Alcántara	Buen estado en 2027
ES060MSPF610016	Puerto de Adra - Guardias Viejas	Costera	Natural	AC-T10	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-1025-C	Agrupación de vertidos y colectores en El Ejido	Buen estado en 2027
ES060MSPF610020	Límite del PN Cabo de Gata - Limite demarcación mediterránea andaluza / Segura	Costera	Natural	AC-T07	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0163-C	Agrupación de vertidos y EDAR de Cuevas de Almanzora	Buen estado en 2027
ES060MSPF610021	Puerto pesquero de Algeciras - Parque de contenedores	Costera	Muy modificada	AMP-T06	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.4 Transporte	Transporte	CMA-3002-L	Implantación de la norma ROM 5.1-13. Calidad de las aguas litorales en áreas portuarias (2013) y ejecución de su PVA desde 2014 hasta la actualidad, Autoridad Portuaria de Algeciras	Buen estado en 2027
									CMA-3024-L	Plan Interior Marítimo Puerto Bahía de Algeciras y Puerto de Tarifa	
ES060MSPF610025	Puerto de Motril	Costera	Muy modificada	AMP-T06	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.4 Transporte	Transporte	CMA-3011-L	Estudio y seguimiento de la calidad química y biológica del agua y del sedimento del puerto de Motril	Buen estado en 2027
									CMA-3012-L	Implantación de la ROM 5.1 en el Puerto de Motril	
									CMA-3014-L	Plan Interior Marítimo (PIM) del puerto de Motril	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF610033	Charcones de Punta Entinas	Transición	Natural	AT-T04	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3112-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la Cuenca Mediterránea	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF610034	Salinas de los Cerrillos	Transición	Muy modificada	AT-T04	Peor que bueno	NUTR - Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3112-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la Cuenca Mediterránea	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	

Código	Nombre	Categoría	Naturaleza	Tipo	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSPF610035	Albufera del Cabo de Gata	Transición	Muy modificada	AT-T07	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3112-C	Actuaciones de restauración y conservación de la vegetación para mejorar el estado de masas de agua asociadas a Zonas Protegidas en la Cuenca Mediterránea	Buen estado en 2027
									CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSPF610037	Puerto de Carboneras	Costera	Muy modificada	AMP-T06	Peor que bueno	CHEM - Contaminación química	Difusas - 2.4 Transporte	Transporte	CMA-3019-L	Vigilancia Ambiental Puertos de Almería y Carboneras, basado en la ROM 5.1 -13 en lo que aguas y sedimentos afecta	Buen estado en 2027
									CMA-3020-L	Plan Interior Marítimo de los puertos de Almería y Carboneras	

Tabla nº 1. Relación de presiones-estado-impacto-medidas-objetivos ambientales en las masas de agua superficial

2 MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSBT060.001	Cubeta de El Saltador	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	Buen estado en 2027
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
		CMA-3317-C	Proyecto de tratamiento terciario en instalación de regeneración de aguas de Huércal-Overa (Almería)	Buen estado después de 2027				
		CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias					
		CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos					
		CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora					
CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.							
CMA-3317-C	Proyecto de tratamiento terciario en instalación de regeneración de aguas de Huércal-Overa (Almería)							
ES060MSBT060.002	Sierra de las Estancias	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
			CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.				
		QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027	
					CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			químico o cuantitativo					
ES060MSBT060.003	Alto-Medio Almanzora	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027			
			CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.				
ES060MSBT060.004	Cubeta de Overa	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	Buen estado en 2027
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	Buen estado en 2027
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales		
							Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado después de 2027		
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027			
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes			
ES060MSBT060.005	Cubeta de Ballabona-Sierra Lisbona-Río Antas	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado en 2027		
						CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias			
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos			
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora			
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
				Mal estado	QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado en 2027
								CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	
								CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
								CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
								CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
								CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado en 2027		
						CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias			
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos			
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora			
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de			

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSBT060.006	Bajo Almanzora	Mal estado	SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura		Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado después de 2027
						CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	
						CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
			CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.				
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
			CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
						CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSBT060.006	Bajo Almanzora	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	Buen estado en 2027
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
			CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.				
			Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias		
					CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora		
Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	Buen estado en 2027				

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			INTR – Alteraciones de la dirección del flujo por intrusión salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
						CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	
						CMA-3101-C	Reparación y puesta en servicio IDAM Bajo Almanzora	
						CMA-1032-C	Desaladora Bajo Almanzora. Obras complementarias	
NUTR – Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario				
			CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027				
			CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes				
ES060MSBT060.007	Bédar-Alcornia	Mal estado	SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
						CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-1034-C	Agrupación de vertidos y nueva EDAR de Mojácar	Buen estado en 2027
ES060MSBT060.008	Aguas	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado en 2027
						CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			INTR – Alteraciones de la dirección del flujo por intrusión salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado en 2027
						CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado en 2027
						CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0337-C	Otras actuaciones de reutilización en la franja costera del Levante Almeriense	Buen estado en 2027
						CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSBT060.009	Campo de Tabernas	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSBT060.010	Cuenca del Río Nacimiento	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSBT060.011	Campo de Níjar	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3315-C	Proyecto de balsa general de regulación en la Comunidad de Usuarios de Aguas de la Comarca de Níjar, en el Paraje del Jabonero. T.M. de Níjar (Almería)	
			INTR – Alteraciones	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			de la dirección del flujo por intrusión salina			CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3315-C	Proyecto de balsa general de regulación en la Comunidad de Usuarios de Aguas de la Comarca de Níjar, en el Paraje del Jabonero. T.M. de Níjar (Almería)	
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-2005-C	Desaladora de Carboneras 1ª Fase - Optimización Eficiencia Energética	Buen estado después de 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3315-C	Proyecto de balsa general de regulación en la Comunidad de Usuarios de Aguas de la Comarca de Níjar, en el Paraje del Jabonero. T.M. de Níjar (Almería)	
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0135-C	E.D.A.R. y agrupación de vertidos para la Aglomeración de El Cautivo. T.M. Níjar	Buen estado en 2027
			CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSBT060.012	Medio-Bajo Andarax	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						CMA-3357-C	Adecuación de la desaladora para abastecimiento humano de Almería y el Bajo Andarax	
			INTR – Alteraciones de la dirección del flujo por intrusión salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
		CMA-3116-C				Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
		Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua		Desarrollo urbano	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
					CMA-3357-C	Adecuación de la desaladora para abastecimiento humano de Almería y el Bajo Andarax		
		QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027	
					CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
			Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
					CMA-3357-C	Adecuación de la desaladora para abastecimiento humano de Almería y el Bajo Andarax		
		SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado después de 2027	
					CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
			Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
					CMA-3357-C	Adecuación de la desaladora para abastecimiento humano de Almería y el Bajo Andarax		
			Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027	
					CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027		

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales		
			NUTR – Contaminación por nutrientes			CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes			
ES060MSBT060.013	Campo de Dalías-Sierra de Gádor	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0231-C	Explotación conjunta en cuenca del Adra y Campo de Dalías	Buen estado en 2027		
						CMA-0238-C	Proyecto de tratamiento de aguas de riego de la Balsa del Sapo (Almería)			
						CMA-0239-C	Actuaciones complementarias de reutilización de aguas residuales en el Campo de Dalías. Otras actuaciones			
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos			
						CMA-2003-C	Ampliación IDAM Campo de Dalías			
						CMA-3099-C	Aumento de la capacidad y calidad de los tratamientos terciarios en las EDAR de Adra, El Ejido y Roquetas de Mar y conexiones para aprovechamiento de aguas regeneradas			
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
			CMA-3320-C	Proyecto complementario a la modernización de regadíos de la Comunidad de Usuarios de Sierra de Gádor. Término Municipal de El Ejido, Sectores 1, 2, 3, 4 y 5 (Almería)						
						Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano		CMA-0235-C	Conexión del depósito de Pipa Alta al de San Cristóbal.T.M. Almería
					CMA-1022-C				Obras Complementarias de la Planta Desaladora del Campo de Dalías. Red secundaria de distribución para abastecimiento	
		CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.							
			INTR – Alteraciones de la dirección	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0231-C	Explotación conjunta en cuenca del Adra y Campo de Dalías	Buen estado en 2027		
		CMA-0238-C				Proyecto de tratamiento de aguas de riego de la Balsa del Sapo (Almería)				

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			del flujo por intrusión salina			CMA-0239-C	Actuaciones complementarias de reutilización de aguas residuales en el Campo de Dalías. Otras actuaciones	
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-2003-C	Ampliación IDAM Campo de Dalías	
						CMA-3099-C	Aumento de la capacidad y calidad de los tratamientos terciarios en las EDAR de Adra, El Ejido y Roquetas de Mar y conexiones para aprovechamiento de aguas regeneradas	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3320-C	Proyecto complementario a la modernización de regadíos de la Comunidad de Usuarios de Sierra de Gádor. Término Municipal de El Ejido, Sectores 1, 2, 3, 4 y 5 (Almería)	
			Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0235-C	Conexión del depósito de Pipa Alta al de San Cristóbal.T.M. Almería		
					CMA-1022-C	Obras Complementarias de la Planta Desaladora del Campo de Dalías. Red secundaria de distribución para abastecimiento		
					CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0231-C	Explotación conjunta en cuenca del Adra y Campo de Dalías	Buen estado en 2027
						CMA-0238-C	Proyecto de tratamiento de aguas de riego de la Balsa del Sapo (Almería)	
						CMA-0239-C	Actuaciones complementarias de reutilización de aguas residuales en el Campo de Dalías. Otras actuaciones	
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-2003-C	Ampliación IDAM Campo de Dalías	
						CMA-3099-C	Aumento de la capacidad y calidad de los tratamientos terciarios en las EDAR de Adra, El Ejido y Roquetas de Mar y conexiones para aprovechamiento de aguas regeneradas	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3320-C	Proyecto complementario a la modernización de regadíos de la Comunidad de Usuarios de Sierra de Gádor. Término Municipal de El Ejido, Sectores 1, 2, 3, 4 y 5 (Almería)	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0235-C	Conexión del depósito de Pipa Alta al de San Cristóbal.T.M. Almería	
			CMA-1022-C			Obras Complementarias de la Planta Desaladora del Campo de Dalías. Red secundaria de distribución para abastecimiento		
			CMA-3116-C			Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
		ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0231-C	Explotación conjunta en cuenca del Adra y Campo de Dalías	Buen estado en 2027	
					CMA-0238-C	Proyecto de tratamiento de aguas de riego de la Balsa del Sapo (Almería)		
					CMA-0239-C	Actuaciones complementarias de reutilización de aguas residuales en el Campo de Dalías. Otras actuaciones		
					CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos		
					CMA-2003-C	Ampliación IDAM Campo de Dalías		
					CMA-3099-C	Aumento de la capacidad y calidad de los tratamientos terciarios en las EDAR de Adra, El Ejido y Roquetas de Mar y conexiones para aprovechamiento de aguas regeneradas		
					CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
					CMA-3320-C	Proyecto complementario a la modernización de regadíos de la Comunidad de Usuarios de Sierra de Gádor. Término Municipal de El Ejido, Sectores 1, 2, 3, 4 y 5 (Almería)		

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
						CMA-0235-C	Conexión del depósito de Pipa Alta al de San Cristóbal.T.M. Almería	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-1022-C	Obras Complementarias de la Planta Desaladora del Campo de Dalías. Red secundaria de distribución para abastecimiento	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-0231-C	Explotación conjunta en cuenca del Adra y Campo de Dalías	
						CMA-0238-C	Proyecto de tratamiento de aguas de riego de la Balsa del Sapo (Almería)	
						CMA-0239-C	Actuaciones complementarias de reutilización de aguas residuales en el Campo de Dalías. Otras actuaciones	
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	
						CMA-2003-C	Ampliación IDAM Campo de Dalías	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3099-C	Aumento de la capacidad y calidad de los tratamientos terciarios en las EDAR de Adra, El Ejido y Roquetas de Mar y conexiones para aprovechamiento de aguas regeneradas	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado después de 2027
						CMA-3320-C	Proyecto complementario a la modernización de regadíos de la Comunidad de Usuarios de Sierra de Gádor. Término Municipal de El Ejido, Sectores 1, 2, 3, 4 y 5 (Almería)	
						CMA-0235-C	Conexión del depósito de Pipa Alta al de San Cristóbal.T.M. Almería	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-1022-C	Obras Complementarias de la Planta Desaladora del Campo de Dalías. Red secundaria de distribución para abastecimiento	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales			
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-1025-C	Agrupación de vertidos y colectores en El Ejido	Buen estado en 2027			
				Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario				
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027				
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes				
ES060MSBT060.015	Delta del Adra	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027			
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0234-C	Conducción de abastecimiento a Adra desde IDAM Campo de Dalías				
			INTR – Alteraciones de la dirección del flujo por intrusión salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027			
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0234-C	Conducción de abastecimiento a Adra desde IDAM Campo de Dalías				
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027			
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0234-C	Conducción de abastecimiento a Adra desde IDAM Campo de Dalías				
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales				
			ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0234-C	Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027				
						CMA-3116-C	Conducción de abastecimiento a Adra desde IDAM Campo de Dalías					
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.					
							CMA-0234-C		Conducción de abastecimiento a Adra desde IDAM Campo de Dalías			
			CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.					
							CMA-3154-C		Asesoramiento agrario			
			ES060MSBT060.016	Albuñol	Mal estado	CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura		Agricultura	CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	Buen estado en 2027
										CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
										CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	
			ES060MSBT060.020	Carchuna- Castell de Ferro	Mal estado	INTR – Alteraciones de la dirección del flujo por intrusión salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura		Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.											
Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C				Asesoramiento agrario	Buen estado después de 2027					
		CMA-3305-C				Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027						

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales	
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	Buen estado en 2027	
			CMA-3308-C			Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes			
			CMA-3154-C			Asesoramiento agrario			
			CMA-3306-C			Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola			
			CMA-3308-C			Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes			
			CMA-3154-C			Asesoramiento agrario			
ES060MSBT060.021	Motril-Salobreña	Mal estado	CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027	
CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola								
CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes								
ES060MSBT060.022	Río Verde	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0225a-C1	Conducciones derivadas del embalse de Rules. Fase 1 (DD 3)	Buen estado en 2027	
						CMA-0225a-C2	Conducciones derivadas del embalse de Rules. Fase 1 (DD 9)		
						CMA-0228-C	Reutilización de efluentes depurados en la Costa Tropical. Otras actuaciones		
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos		
						CMA-3325-C	Proyecto de mejora por la utilización en regadío de las aguas regeneradas procedentes de la EDAR de La Herradura, Almuñécar, para las comunidades de regantes de La Herradura, Almuñécar (Granada)		
						CMA-3355-C	Tratamiento terciario en la EDAR de la Herradura y conexiones para aprovechamiento para riego		
			CMA-3356-C	Aumento de la capacidad y calidad del tratamiento terciario de la EDAR de Almuñécar y conexiones para aprovechamiento para riego					
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0225a-C1	Conducciones derivadas del embalse de Rules. Fase 1 (DD 3)		Buen estado en 2027
						CMA-0225a-C2	Conducciones derivadas del embalse de Rules. Fase 1 (DD 9)		
						CMA-0228-C	Reutilización de efluentes depurados en la Costa Tropical. Otras actuaciones		
CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos								

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			impacto químico o cuantitativo			CMA-3325-C	Proyecto de mejora por la utilización en regadío de las aguas regeneradas procedentes de la EDAR de La Herradura, Almuñécar, para las comunidades de regantes de La Herradura, Almuñécar (Granada)	
						CMA-3355-C	Tratamiento terciario en la EDAR de la Herradura y conexiones para aprovechamiento para riego	
						CMA-3356-C	Aumento de la capacidad y calidad del tratamiento terciario de la EDAR de Almuñécar y conexiones para aprovechamiento para riego	
ES060MSBT060.023	Depresión de Padul	Mal estado	NUTR – Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
			CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
						CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSBT060.025	Sierra Gorda-Zafarraya	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
	CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027		
				CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola			
				CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes			

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSBT060.026	Río Torrox	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0220-C	Reutilización de aguas residuales en la Costa del Sol Oriental. Reutilización de las aguas de las EDAR del sector Algarrobo-Nerja	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3342-C	Aprovechamiento y distribución de aguas regeneradas de las EDAR de Vélez-Málaga/Torre del Mar, Algarrobo, Rincón de la Victoria y Torrox	
		Mal estado	CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
						CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSBT060.027	Río Vélez	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0217-C	Desalación en la Costa del Sol. Desaladora de la Costa del Sol Oriental	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3137-C	Aumento de la capacidad del tratamiento terciario de la EDAR de Vélez Málaga	
						CMA-3321-C	Proyecto de reutilización de aguas residuales en la Costa Del Sol Oriental y consolidación de los regadíos del Plan Guaro. Fase II (Málaga)	
						CMA-3322-C	Proyecto de reutilización de aguas regeneradas y aprovechamiento de energía solar en la Comunidad de Regantes Cerro de la Encina (Málaga)	
						CMA-3342-C	Aprovechamiento y distribución de aguas regeneradas de las EDAR de Vélez-Málaga/Torre del Mar, Algarrobo, Rincón de la Victoria y Torrox	
						CMA-3354-C	Tratamiento terciario de la EDAR Peñón del Cuervo y conducciones de conexión con la EDAR del Rincón de la Victoria para aprovechamiento para riego	
		Mal estado	QUAL – Disminución de la calidad	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0217-C	Desalación en la Costa del Sol. Desaladora de la Costa del Sol Oriental	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo				Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3137-C	Aumento de la capacidad del tratamiento terciario de la EDAR de Vélez Málaga	
						CMA-3321-C	Proyecto de reutilización de aguas residuales en la Costa Del Sol Oriental y consolidación de los regadíos del Plan Guaro. Fase II (Málaga)	
						CMA-3322-C	Proyecto de reutilización de aguas regeneradas y aprovechamiento de energía solar en la Comunidad de Regantes Cerro de la Encina (Málaga)	
						CMA-3342-C	Aprovechamiento y distribución de aguas regeneradas de las EDAR de Vélez-Málaga/Torre del Mar, Algarrobo, Rincón de la Victoria y Torrox	
						CMA-3354-C	Tratamiento terciario de la EDAR Peñón del Cuervo y conducciones de conexión con la EDAR del Rincón de la Victoria para aprovechamiento para riego	
ES060MSBT060.028	Sierra de Gibalto-Arroyo Marín	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027
			CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027
						CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSBT060.030	Sierra de Archidona	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0198-C	Abastecimiento en alta a la zona Norte de la provincia de Málaga	Buen estado en 2027
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
ES060MSBT060.033	Llanos de Antequera-Vega de Archidona	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027
			SALI – Intrusión o	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			contaminación salina				Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado después de 2027
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027	
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	
ES060MSBT060.034	Fuente de Piedra	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0329-C	Programa de ordenación y control de los aprovechamientos hídricos	Buen estado en 2027
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0198-C	Abastecimiento en alta a la zona Norte de la provincia de Málaga	
					CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
					CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0329-C	Programa de ordenación y control de los aprovechamientos hídricos	Buen estado en 2027
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0198-C	Abastecimiento en alta a la zona Norte de la provincia de Málaga	
				CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
				CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
		ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0329-C	Programa de ordenación y control de los aprovechamientos hídricos	Buen estado en 2027	
						CMA-3116-C		Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.
				Desarrollo urbano	CMA-0198-C	Abastecimiento en alta a la zona Norte de la provincia de Málaga		

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales		
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua		CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
				SALI – Intrusión o contaminación salina		Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura		CMA-0329-C	Programa de ordenación y control de los aprovechamientos hídricos
									CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.
									Desarrollo urbano	CMA-0198-C
				CMA-3116-C		Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.				
				NUTR – Contaminación por nutrientes		Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura		CMA-3154-C	Asesoramiento agrario
									CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027
									CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes
				CHEM – Contaminación química		Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura		CMA-3154-C	Asesoramiento agrario
									CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola
CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes									
ES060MSBT060.035	Sierra de Teba-Almargen-Campillos	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027		
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto			Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales	
			químico o cuantitativo						
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado después de 2027	
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027		
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes		
				Difusas - 2.10 Otras (cargas ganaderas)	Ganadería	CMA-3148-C	Plan de control de aplicaciones en suelos agrarios de efluentes de almazara, lodos EDAR y otro tipo de materiales susceptibles de valoración R10		
						CMA-3305-C	Control cumplimiento de los requisitos de la condicionalidad reforzada de la PAC 2023-2027		
						CMA-3307-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Ganadera		
			CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes					
			CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027	
						CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola		
CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes								
ES060MSBT060.037	Bajo Guadalhorce	Mal estado	INTR – Alteraciones de la dirección del flujo por intrusión salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos	Buen estado en 2027	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
						CMA-3304-C	Actuaciones directas en zona regable del Guadalhorce		
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		Buen estado en 2027
						CMA-1038-C	Mejora y modernización de regadíos		
						CMA-3304-C	Actuaciones directas en zona regable del Guadalhorce		

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales		
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
			NUTR – Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0096-C	Edar y concentración de vertidos de la Aglomeración Guadalhorce-Norte (o Málaga-Norte)	Buen estado en 2027		
			CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C CMA-3306-C CMA-3308-C	Asesoramiento agrario Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes	Buen estado en 2027		
ES060MSBT060.038	Sierra de Mijas	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C CMA-2004-C CMA-3116-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027		
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C CMA-2004-C CMA-3116-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027		
			ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C CMA-2004-C CMA-3116-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027		
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de	Buen estado en 2027		
ES060MSBT060.039	Río Fuengirola	Mal estado		Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de	Buen estado en 2027		

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
			LOWT – Descenso piezométrico por extracción				Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental	
						CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental	
						CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
			ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental	
						CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales	
				Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
ES060MSBT060.040	Marbella-Estepona	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental	Buen estado en 2027	
						CMA-0190-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Oeste)		
						CMA-0191-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Este)		
						CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética		
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.		
					Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
		Mal estado	INTR – Alteraciones de la dirección del flujo por intrusión salina	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental	Buen estado en 2027	
						CMA-0190-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Oeste)		
						CMA-0191-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Este)		
						CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética		
CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.								
			Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.			
					CMA-0188-C	Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental			

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales				
			QUAL – Disminución de la calidad del agua superficial asociada por impacto químico o cuantitativo	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0190-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Oeste)	Buen estado en 2027				
						CMA-0191-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Este)					
						CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética					
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.					
						ECOS – Afección a ecosistemas terrestres dependientes del agua subterránea	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	Buen estado en 2027	
									Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo		CMA-3116-C
						Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.2 Abastecimiento público de agua	Desarrollo urbano	CMA-0188-C				Explotación conjunta en la Costa del Sol Occidental
								CMA-0190-C				Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Oeste)
						CMA-0191-C	Mejora de las infraestructuras de distribución y regulación de la Costa del Sol Occidental (Ramal Este)					
						CMA-2004-C	Remodelación y puesta en servicio de la desaladora de Marbella. Eficiencia energética					
			CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.								
			Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.7 Otras	Turismo y uso recreativo	CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.						
ES060MSBT060.042	Depresión de Ronda	Mal estado	CHEM – Contaminación química	Difusas - 2.2 Agricultura	Agricultura	CMA-3154-C	Asesoramiento agrario	Buen estado en 2027				
						CMA-3306-C	Programa de control de Higiene de la Producción Primaria Agrícola					
						CMA-3308-C	Medidas voluntarias incentivadas incluidas en los eco-regímenes					

Código	Nombre	Estado global	Impacto	Presión responsable	Factor determinante	Código medida	Medida	Objetivos ambientales
ES060MSBT060.049	Guadarranque-Palmones	Mal estado	NUTR – Contaminación por nutrientes	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0069-C	Saneamiento y depuración de San Roque y otros municipios del Campo de Gibraltar (Cádiz)	Buen estado en 2027
			SALI – Intrusión o contaminación salina	Puntuales - 1.1 Aguas residuales urbanas	Desarrollo urbano	CMA-0069-C	Saneamiento y depuración de San Roque y otros municipios del Campo de Gibraltar (Cádiz)	Buen estado en 2027
ES060MSBT060.065	Metapelitas de Sierra Tejeda-Almijara	Mal estado	LOWT – Descenso piezométrico por extracción	Extracción de agua/Desviación de flujo - 3.1 Agricultura	Agricultura	CMA-0217-C	Desalación en la Costa del Sol. Desaladora de la Costa del Sol Oriental	Buen estado en 2027
						CMA-0220-C	Reutilización de aguas residuales en la Costa del Sol Oriental. Reutilización de las aguas de las Edar del sector Algarrobo-Nerja	
						CMA-3116-C	Recuperación de acuíferos. Evaluación sobreexplotación de acuíferos y elaboración de Programas de Actuaciones. Posibilidad de Recarga artificial.	
						CMA-3138-C	Aumento de la capacidad del tratamiento terciario de la EDAR de Rincón de la Victoria	
						CMA-3321-C	Proyecto de reutilización de aguas residuales en la Costa Del Sol Oriental y consolidación de los regadíos del Plan Guaro. Fase II (Málaga)	
						CMA-3342-C	Aprovechamiento y distribución de aguas regeneradas de las EDAR de Vélez-Málaga/Torre del Mar, Algarrobo, Rincón de la Victoria y Torrox	
						CMA-3354-C	Tratamiento terciario de la EDAR Peñón del Cuervo y conducciones de conexión con la EDAR del Rincón de la Victoria para aprovechamiento para riego	

Tabla nº 2. Relación de presiones-estado-impacto-medidas-objetivos ambientales en las masas de agua subterránea



Junta de Andalucía

Consejería de Agricultura,
Pesca, Agua y Desarrollo Rural



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

