

**ANEXO I
DEL ANEJO 9**

**IDENTIFICACIÓN DE MEDIDAS PARA EL CÁLCULO DE
COSTES MEDIOAMBIENTALES**

INDICE

1.-	INTRODUCCIÓN	1
2.-	MEDIDAS QUE SE CONSIDERAN PARA LA ESTIMACIÓN DE COSTES MEDIOAMBIENTALES	1

1.-INTRODUCCIÓN

Tal y como se ha indicado en el Anejo 9 del presente Plan Hidrológico, los costes ambientales se valoran como el coste económico de las actuaciones necesarias para alcanzar el buen estado de las masas de agua la DMA y mitigar las presiones de los distintos servicios del agua. Los costes ambientales se conciben así como una “tasa de penalización por contaminar” ligado a la prestación de los servicios del agua.

Para la estimación de los costes medioambientales se ha partido de las actuaciones del Programa de Medidas del Plan Hidrológico 2015/21 recogidos en el Anejo 10 al presente Plan Hidrológico.

El proceso para la estimación de los costes ambientales ha sido el siguiente:

1. Se han identificación de las actuaciones del Programa de Medidas del Plan Hidrológico destinadas a la corrección ambiental de un deterioro originado por la prestación de los servicios del agua.
2. Se han estimado los costes anuales equivalentes (CAE) de las medidas identificadas en el Programa de Medidas que aún no estén ejecutadas, así como el coste anual equivalente de las cantidades pendientes de ejecución para aquellas medidas que se encuentren actualmente en ejecución.
3. Asignación de los costes no financieros a los diferentes usos/servicios del agua acorde al uso/servicio que ejerce la presión significativa.

Para el caso específico del Programa de Medidas del presente Plan Hidrológico, se han identificado aquellas medidas que mejoran el estado de las masas de agua y que mitigan presiones significativas de los usos y servicios del agua. Para el caso de medidas que mitiguen varias presiones originadas por distintos usos y servicios, su coste se ha asignado a la principal presión mitigada.

El detalle de estas medidas se recoge en la tabla del apartado siguiente, en el que para cada medida se indica la principal presión mitigada, el servicio y uso afectado y se evalúa el CAE de la inversión pendiente de ejecución.

2.- MEDIDAS QUE SE CONSIDERAN PARA LA ESTIMACIÓN DE COSTES MEDIOAMBIENTALES

Tabla 1. Identificación de medidas pendientes de implantación por cada servicio y uso

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
2	Actualización y revisión del modelo hidrogeológico de simulación del funcionamiento del acuífero Sinclinal de Calasparra.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.01	Modelos de simulación de calidad y cantidad	152.586,33 €	152.586,33 €	62.541,00 €
4	Elaboración de estudios hidrogeológicos para mejora del conocimiento de relación río-acuífero. Simulación informática del funcionamiento del acuífero El Molar y de la relación con el río Segura, mediante la aplicación de modelos de diferencias finitas.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.01	Modelos de simulación de calidad y cantidad	108.621,00 €	108.621,00 €	13.392,00 €
5	Elaboración de estudios hidrogeológicos para mejora del conocimiento de relación río-acuífero. Simulación informática del funcionamiento del acuífero Vega Alta y de la relación con el río Segura, mediante la aplicación de modelos de diferencias finitas.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.01	Modelos de simulación de calidad y cantidad	108.621,00 €	108.621,00 €	13.392,00 €
6	Elaboración de estudios hidrogeológicos para mejora del conocimiento de relación río-acuífero. Simulación informática del funcionamiento acuífero Vega Media y Baja y de relación con el río Segura, mediante la aplicación de modelos de diferencias finitas.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.01	Modelos de simulación de calidad y cantidad	108.621,00 €	108.621,00 €	13.392,00 €
7	Evaluación de la sobreexplotación de la masa de agua. Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Alto Quípar, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	108.621,00 €	108.621,00 €	13.392,00 €
8	Evaluación de la sobreexplotación de la masa de agua. Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Bajo Quípar, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	108.621,00 €	108.621,00 €	13.392,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
9	Evaluación de la sobreexplotación de la masa de agua. Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Bullas, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	108.621,00 €	108.621,00 €	13.392,00 €
10	Implantación de una red de control de la intrusión marina en el acuífero Andaluciense y Plioceno del Campo de Cartagena.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.01.02	Redes de control: redes de calidad de aguas subterráneas, redes de piezometría	762.931,00 €	762.931,00 €	137.517,00 €
11	Implantación de una red de control de la intrusión marina en el acuífero de Cabo Roig.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.01.02	Redes de control: redes de calidad de aguas subterráneas, redes de piezometría	325.000,00 €	325.000,00 €	71.852,00 €
12	Implantación de una red de control de la intrusión marina en el acuífero de Torrevieja.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.01.02	Redes de control: redes de calidad de aguas subterráneas, redes de piezometría	225.000,00 €	225.000,00 €	49.744,00 €
13	Implantación de una red de control de la intrusión marina en los acuíferos costeros de la masa de agua de Mazarrón.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.01.02	Redes de control: redes de calidad de aguas subterráneas, redes de piezometría	325.000,00 €	325.000,00 €	71.852,00 €
14	Implantación de una red de control de la intrusión marina en los acuíferos de Águilas-Cala Reona y Cope-Cala Blanca.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.01.02	Redes de control: redes de calidad de aguas subterráneas, redes de piezometría	325.000,00 €	325.000,00 €	71.852,00 €
21	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Vélez Blanco-María, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
22	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Acuíferos inferiores de la Sierra del Segura, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
23	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Alcaozo, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
24	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Caravaca, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales. Estimación de sus demandas medioambientales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
25	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Fuente Segura-Fuensanta, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
26	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Las Norias, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	122.069,00 €	122.069,00 €	15.050,00 €
27	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Machada, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	127.155,00 €	127.155,00 €	31.354,00 €
28	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Oro-Ricote, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	127.155,00 €	127.155,00 €	31.354,00 €
29	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Pliegues Jurásicos del Mundo, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
30	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Puentes, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
31	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Quibas, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales. Estimación de sus demandas medioambientales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
32	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Segura-Madera-Tus, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
33	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Sierra de Argallet, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales. Estimación de sus demandas medioambientales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	127.155,00 €	127.155,00 €	31.354,00 €
34	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Sierra de Cartagena para identificación focos de contaminación puntual y difusa. Evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
35	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Sierra de la Zarza, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	127.155,00 €	127.155,00 €	31.354,00 €
36	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Sierra de las Estancias, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales. Estimación de sus demandas medioambientales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	127.155,00 €	127.155,00 €	31.354,00 €
37	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Sierra Espuña, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales. Estimación de sus demandas medioambientales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
38	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Taibilla, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	127.155,00 €	127.155,00 €	31.354,00 €
39	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Triásico Maláguide Sierra Espuña, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales. Estimación de sus demandas medioambientales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	127.155,00 €	127.155,00 €	31.354,00 €
40	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua de Valdeinfierno, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
41	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua del Anticlinal de Socovos, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
42	Realización de estudios hidrogeológicos en la masa de agua del Calar del Mundo, para la evaluación de su recarga, extracciones y relaciones con otras masas de agua subterráneas y superficiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	178.017,00 €	178.017,00 €	43.896,00 €
43	Realización de un modelo precipitación-escorrentía de detalle para el análisis de las aportaciones reales en régimen natural de las cuencas vertientes al embalse del Cenajo y embalse de Camarillas.	4.3.1	Alteración hidrológica – agricultura	Autoservicios agrarios	11.04.01	Modelos de simulación de calidad y cantidad	250.000,00 €	250.000,00 €	30.822,78 €
45	Explotación de las redes de control de la calidad de las aguas superficiales y subterráneas. Control foronómico de las aguas superficiales y piezométrico de las aguas subterráneas. Horizonte 2016-2021.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.01.02	Redes de control: redes de calidad de aguas subterráneas, redes de piezometría	9.209.400,00 €	9.209.400,00 €	815.785,00 €
46	Control foronómico de las tomas de la masa de agua de la rambla Tarragoya y Barranco de la Junquera.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.02.03	Registro y control de volúmenes detraídos y retornados a las masas de agua (contadores)	25.000,00 €	25.000,00 €	6.839,60 €
48	Control foronómico de las tomas del río Corneros.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.02.03	Registro y control de volúmenes detraídos y retornados a las masas de agua (contadores)	25.000,00 €	25.000,00 €	6.839,60 €
51	Delimitación del dominio público en las masas de agua de la demarcación con presiones urbanísticas y/o agrícolas. Horizonte 2022/27.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.03.01	Delimitación del Dominio Público Hidráulico	1.629.166,67 €	1.629.166,67 €	75.838,05 €
52	Delimitación del Dominio Público Hidráulico en las ramblas de la demarcación no designadas como masa de agua y que están sometidas a presiones urbanísticas y/o agrícolas. Horizonte 2022/27.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.03.01	Delimitación del Dominio Público Hidráulico	2.316.666,67 €	2.316.666,67 €	107.841,33 €
53	Establecimiento de una red de control del estado ecológico de las ramblas no designadas como masa de agua.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.01.01	Redes de control: Redes de control de contaminantes y parámetros biológicos	1.017.241,00 €	1.017.241,00 €	430.884,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
54	Identificación y control de las detracciones al río Segura entre los embalses del Cenajo y Ojós ocasionado por las extracciones de recursos subterráneos.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.03	Registro y control de volúmenes detraídos y retornados a las masas de agua (contadores)	300.000,00 €	300.000,00 €	22.075,00 €
56	Instalación de contadores en todos los puntos de extracción de recursos subterráneos de la cuenca del Segura.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.03	Registro y control de volúmenes detraídos y retornados a las masas de agua (contadores)	100.706.897,00 €	100.706.897,00 €	10.156.742,00 €
57	Instalación de escalas de peces en todos los azudes ubicados en masas de agua que supongan un obstáculo para la vida piscícola.	4.2.4	Presas, obstáculos y esclusas para regadío	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.01.01	Medidas de mitigación: escalas para peces	15.810.250,00 €	15.810.250,00 €	1.526.483,00 €
58	Instalación de contadores volumétricos y rejillas de protección de fauna en todas las tomas de acequias en dominio público hidráulico de los afluentes de la Margen Derecha (Moratalla, Argos, Quípar-aguas arriba del embalse de Alfonso XIII- y Mula).	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	03.01.10	Instalación de contadores de agua en regadíos	1.770.000,00 €	1.770.000,00 €	484.240,00 €
60	Instalación de contadores volumétricos y rejillas para evitar afección a la fauna en todas las tomas de acequias en dominio público hidráulico de las Vegas del Segura y del río Mundo.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	03.01.10	Instalación de contadores de agua en regadíos	15.817.000,00 €	15.817.000,00 €	2.079.563,00 €
68	Actuación de desnitrificación de los recursos subterráneos captados por la batería de pozos perimetral del Campo de Cartagena y posterior vertido al Mar Mediterráneo.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.00	Otras medidas de reducción de contaminación difusa por agricultura	5.279.310,00 €	5.279.310,00 €	550.788,25 €
70	Conducciones de la desalinizadora de Valdelentisco.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Autoservicios agrarios	12.03.01	Incremento de los recursos disponibles mediante desalación de agua marina	25.000.000,00 €	4.845.012,40 €	706.033,40 €
79	Suministro de recursos al Altiplano desde la infraestructura de la MCT y mejora de la garantía de los municipios exclusivamente atendidos por el Canal del Taibilla.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Servicios de agua subterránea en alta - Urbano	12.01.00	Incremento de recursos convencionales. Genérica.	12.465.000,00 €	12.465.000,00 €	731.988,00 €
84	Implantación de un régimen de caudales ambientales en la presa de Alfonso XIII.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
85	Implantación de un régimen de caudales ambientales en la presa de Puentes.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
86	Implantación de un régimen de caudales ambientales en la presa del Argos.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
87	Implantación de un régimen de caudales ambientales en el partidor del río Chícamo.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
88	Implantación de un régimen de caudales ambientales en las tomas de la masa de agua de la rambla de Tarragoya y Barranco de la Junquera.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
89	Implantación de un régimen de caudales ambientales en las tomas del río Alhárabe y Benamor.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
90	Implantación de un régimen de caudales ambientales en las tomas del río Argos.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
91	Implantación de un régimen de caudales ambientales en las tomas del río Corneros.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
92	Implantación de un régimen de caudales ambientales en las tomas del río Quípar.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
93	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en la presa de Anchuricas, así como en la CH de Miller.	3.7	Extracción / Desvío - Producción de energía hidroeléctrica	Servicios de agua superficial en alta - Industrial	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
94	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en la presa de Camarillas, así como en las CH del tramo Camarillas-Segura.	4.3.1	Alteración hidrológica – agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
95	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en la presa de Cenajo, así como en las CH del tramo Cenajo-Ojós.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
96	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en la presa de La Cierva.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
97	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en la presa de la Fuensanta.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
98	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en la presa de la Novia.	3.7	Extracción / Desvío - Producción de energía hidroeléctrica	Servicios de agua superficial en alta - Industrial	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
99	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en la presa de Ojós, así como en las CH del tramo Ojós-Contraparada.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
100	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos, máximos y máxima tasa de cambio admisible en la presa del Taibilla y en la toma de la MCT en el río Taibilla.	3.2	Extracción / Desvío - Abastecimiento	Servicios de agua superficial en alta - Urbano	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
101	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos, máximos y máxima tasa de cambio admisible en la presa del Talave y las CH del tramo Talave-Camarillas.	4.3.3	Alteración hidrológica – uso hidroeléctrico	Servicios de agua superficial en alta - Industrial	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
104	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en las tomas del río Mula.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
105	Implantación de un régimen de caudales medioambientales, incluyendo régimen de caudales mínimos y máximos en las tomas del río Segura aguas abajo de Contraparada.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €
106	Impulsión Vega Baja-La Pedrera, de forma que se regulen recursos destinados al regadío de la Vega baja (RLMD y UDAs 46 y 48) para reducir la afección negativa a los citados regadíos derivada de la implantación de un régimen de caudales ambientales.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	15.000.000,00 €	15.000.000,00 €	1.504.826,00 €
107	Red de distribución de recursos a la Vega Baja del Segura a partir del embalse de La Pedrera.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	30.288.552,00 €	30.288.552,00 €	1.773.400,79 €
119	Actuaciones de mejora medioambiental en la Sierra del Segura.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	3.560.345,00 €	3.560.345,00 €	208.459,00 €
127	Acondicionamiento de zonas para evapotranspiración y fitodepuración en la cuenca vertiente de la rambla del Judío, para el tratamiento de retornos agrarios con altas concentraciones de nutrientes y sales.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.04.01	Construcción de interceptores e instalaciones de tratamiento	1.798.795,18 €	1.798.795,18 €	105.319,54 €
128	Acondicionamiento de zonas para evapotranspiración y fitodepuración en la cuenca vertiente de la rambla del Moro, para el tratamiento de retornos agrarios con altas concentraciones de nutrientes y sales.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.04.01	Construcción de interceptores e instalaciones de tratamiento	1.798.795,18 €	1.798.795,18 €	105.319,54 €
129	Programa de eliminación de especies alóctonas de fauna en la cuenca del Segura, ciclo planificación 2016/2021.	5.1	Introducción de especies y enfermedades	sin servicios detectado	06.01.01	Prevención y control de especies exóticas invasoras y especies alóctonas en ecosistemas acuáticos	350.000,00 €	350.000,00 €	2.087.240,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
130	Programa de sellado de captaciones para evitar la interconexión entre distintos niveles acuíferos del Campo de Cartagena.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.00	Otras medidas de reducción de contaminación difusa por agricultura	9.155.172,00 €	9.155.172,00 €	426.175,00 €
131	Programa de sellado de captaciones para evitar la interconexión entre distintos niveles acuíferos del Terciario de Torrevieja.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.00	Otras medidas de reducción de contaminación difusa por agricultura	503.400,00 €	503.400,00 €	23.433,47 €
134	Adaptación de las concesiones del regadío de la cuenca para su adecuación al presente Plan Hidrológico.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	1.525.862,00 €	1.525.862,00 €	799.697,00 €
139	Programa de integración ambiental de las infraestructuras realizadas en el marco del Plan de Defensa contra Avenidas, con la excepción del tramo encauzado del río Segura.	4.2.2	Presas, obstáculos y esclusas para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.00.00	Medidas de mejora morfológica en masas de agua	3.051.724,00 €	3.051.724,00 €	178.679,00 €
140	Ampliación de la desalobradoradora del Mojón y su red de colectores para la desalinización de los retornos de riego recogidos en los drenajes del Campo de Cartagena.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.00	Otras medidas de reducción de contaminación difusa por agricultura	4.781.034,00 €	4.781.034,00 €	874.647,62 €
141	Actuaciones para ampliación de zona vulnerable del acuífero Plioceno y Cuaternario del Campo de Cartagena.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
142	Acondicionamiento de zonas para evapotranspiración y fitodepuración para tratar los retornos agrarios altamente salinos de la rambla Amarga y Barranco Galán.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.04.01	Construcción de interceptores e instalaciones de tratamiento	1.798.795,18 €	1.798.795,18 €	105.319,54 €
143	Acondicionamiento de zonas para evapotranspiración y fitodepuración para el tratamiento de los retornos agrarios altamente salinos de la rambla del Salar, Barranco del Mulo, rambla del Carrizalejo y rambla Tinajón.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.04.01	Construcción de interceptores e instalaciones de tratamiento	3.090.237,21 €	3.090.237,21 €	180.933,54 €
144	Acondicionamiento de zonas para evapotranspiración y fitodepuración para tratar los retornos agrarios altamente salinos procedentes de las ramblas drenantes a la masa de agua del río Segura desde Archena a Contraparada.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.04.01	Construcción de interceptores e instalaciones de tratamiento	1.798.795,18 €	1.798.795,18 €	105.319,54 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
147	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Baños de Fortuna por inversión de tendencias.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
148	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Bullas (UDAs 30, 31 y regadíos aguas arriba de La Cierva).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
149	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Cabo Roig (UDA 56 y 57), términos municipales de Orihuela, San Miguel de Salinas, Pilar de la Horadada y Torrevieja.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
150	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Cuaternario de Fortuna (UDA 45).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
155	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Las Norias (UDA 65) por inversión tendencias.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
156	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Sierra de La Zarza (UDA 30).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
157	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Sierra Espuña (UDAs 20, 22 , 25, 40, 43, 44 y 65) por inversión tendencias.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
158	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea del Alto Quípar (UDA 30).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
159	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea del Bajo Guadalentín (UDAs 61, 64, 65 y 66).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
160	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea del Bajo Quípar (UDA 31).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
162	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria ubicada sobre la masa de agua subterránea de Mazarrón (UDAs 67 y 68).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
163	Declaración como zona vulnerable de la superficie agraria ubicado sobre la masa de agua subterránea del Detrítico de Chirivel Maláguide(UDA 60).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
164	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la totalidad de la superficie agraria de la masa subterránea Cresta del Gallo (UDA 36), por inversión de tendencias.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
165	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la totalidad de la superficie agraria de la masa subterránea de Puentes (UDA 61).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
166	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la totalidad de la superficie agraria de la masa subterránea de Sierra Cartagena.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
167	Declaración como zona vulnerable de la totalidad de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de terciario de Torrevieja (UDAs 48, 52, 56 y 71), términos municipales de Algorfa, Benejúzar, Guardamar, Los Montesinos (ya declarada), San Miguel	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
168	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la totalidad de la superficie de las zonas regables de las UDAs 46 y 48, en la Vega Baja del Segura.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
169	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la UDA 29 (embalse del Argos).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
170	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable, de los municipios de Albatana, Fuente Álamo y Ontur.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
171	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable, de los municipios de Bonete, Corral Rubio y Pétrola.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
172	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable, de los municipios de Hellín y Tobarra.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
173	Actuaciones para la declaración como zonas vulnerables de las UDAs 30 y 31 en los municipios de Caravaca y Cehegín.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
174	Actuaciones para la declaración como zonas vulnerables las UDAs 27 y 28 en los municipios de Caravaca y Cehegín.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
179	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de Albatana, Fuente Álamo y Ontur. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
180	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de Hellín y Tobarra. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
182	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de los municipios de Bonete, Corral Rubio y Pétrola. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
183	Implantación de programas de actuación en la zona vulnerable de la UDA 29 (embalse del Argos). Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
185	Implantación de programas de actuación en la zona vulnerable de la Vega Baja. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros. Programa de reducción de plaguicidas.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
189	Implantación de programas de actuación en las zonas vulnerables de los municipios de Caravaca y Cehegín. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
192	Implantación de un plan de actuación en las zonas agrarias del Campo de Cartagena (incluyendo la totalidad de la superficie sobre las masas del Triásico de las Victorias y Campo de Cartagena).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
193	Implantación de un programa de actuación en el regadío de la zona vulnerable de Mazarrón. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
196	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Baños de Fortuna.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
197	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Bullas.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
198	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Cabo Roig.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
199	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Cuaternario de Fortuna.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
200	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Detrítico Chirivel Maláguide.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
204	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Las Norias.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
206	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Sierra de La Zarza.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
207	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Sierra Espuña.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
208	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Terciario de Torrevieja.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
209	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea del Alto Quípar.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
210	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea del Bajo Guadalentín.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
211	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea del Bajo Quípar.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
216	Implantación de programas de actuación en la zona vulnerable de Puentes. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
217	Implantación programas de actuación en la zona vulnerable de Sierra de Cartagena. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
225	Establecimiento de un plan de ordenación de extracciones (POE) de la masa de agua de Boquerón, de forma que se eliminen los descensos piezométricos mediante la reducción de extracciones para riego.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
226	Seguimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Cingla, de forma coordinada con la cuenca intercomunitaria del Vinalopó.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	95.381,00 €
227	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Corral Rubio, de forma que se eliminen los descensos piezométricos mediante la reducción de extracciones para riego.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
228	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Cuchillos-Cabras, de forma que se eliminen los descensos piezométricos mediante la reducción de extracciones para riego.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
230	Seguimiento del Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Lácerca que establezca la cuenca intercomunitaria del Vinalopó, coordinación con la demarcación del Segura.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	0,00 €	0,00 €	0,00 €
231	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Ontur, de forma que se eliminen los descensos piezométricos mediante la reducción de extracciones para riego.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
232	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Pino, de forma que se eliminen los descensos piezométricos mediante la reducción de extracciones para riego.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
233	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Serral-Salinas, de forma coordinada con la cuenca intercomunitaria del Vinalopó.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
234	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Sierra de la Oliva, de forma coordinada con la cuenca intercomunitaria del Vinalopó.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
236	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Tobarra-Tedera-Pinilla.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
239	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua del Molar.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.02.02	Registro de Aguas y Catálogo de aguas privadas. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas solicitudes o revisión de concesiones existentes	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
242	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua de Bullas, estableciéndose una Junta Central de Usuarios y la reducción de las extracciones en función de la piezometría del acuífero y foronomía de sus manantiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
243	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua de Campo de Cartagena.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	250.000,00 €	250.000,00 €	95.381,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
246	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua de Enmedio-Cabezo de Jara.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
248	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua subterránea de Quibas, de forma coordinada con la cuenca intercomunitaria del Vinalopó.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
251	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua de Sierra de Crevillente, de forma coordinada con la cuenca intercomunitaria del Vinalopó.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
252	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua de Sierra Espuña, estableciéndose una Junta Central de Usuarios y la reducción de las extracciones en función de la piezometría del acuífero y foronomía de sus manantiales.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
256	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua de Triásico Maláguide de Sierra Espuña.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
262	Nuevas infraestructuras de transporte y distribución desde la IDAM de Águilas a los distintos usuarios de la misma, incluyendo a los del Valle de Guadalentín, de forma específica a las CR de Puerto Lumbreras, Lorca y otros usuarios del Alto Guadalentín.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Autoservicios agrarios	12.03.01	Incremento de los recursos disponibles mediante desalación de agua marina	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €	4.249.705,47 €
267	Actuaciones I+D+i en el ámbito de depuración.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	21.362.069,00 €	21.362.069,00 €	1.571.858,00 €
268	Actuaciones para la reducción de la concentración de contaminantes químicos en la masa de agua de rambla Salada.	1.5	Fuentes puntuales - Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Recogida y depuración fuera de redes públicas	07.02.00	Medidas para mitigar impactos de contaminación	731.142,00 €	731.142,00 €	34.034,75 €
269	Actuaciones de restauración ambiental y mejora del estado químico del lecho del río Segura desde Contraparada a Reguerón.	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Abastecimiento urbano-Industria	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	3.051.724,00 €	3.051.724,00 €	142.058,40 €
270	Actuaciones de restauración ambiental y mejora del estado químico del lecho del cauce del río Segura desde Reguerón a desembocadura.	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Abastecimiento urbano-Industria	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	4.577.586,20 €	4.577.586,20 €	213.087,60 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
271	Actuaciones de restauración ambiental y mejora del estado químico del lecho del cauce del río Guadalentín aguas abajo de Lorca.	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Abastecimiento urbano-Industria	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	4.068.896,40 €	4.068.896,40 €	189.411,20 €
272	Actuaciones de restauración ambiental y mejora del estado químico del lecho del río Guadalentín aguas arriba del embalse de Romeral.	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Abastecimiento urbano-Industria	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	1.017.241,50 €	1.017.241,50 €	47.352,75 €
273	Limpieza de sedimentos y mejora del estado químico en el lecho del encauzamiento del Reguerón.	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Abastecimiento urbano-Industria	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	2.034.483,00 €	2.034.483,00 €	94.705,50 €
283	Construcción de salmueroductos que recojan los vertidos de las desalinizadoras privadas del Campo de Cartagena.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	20.344.828,00 €	20.344.828,00 €	1.191.194,00 €
284	Acondicionamiento y puesta en marcha de la desalinizadora de la Fayona. Tratamiento de desnitrificación del rechazo de salmuera y acondicionamiento del salmueroducto para su evacuación al Mar Mediterráneo.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.00	Otras medidas de reducción de contaminación difusa por agricultura	1.513.276,00 €	1.513.276,00 €	422.599,74 €
290	Plan de reducción de aplicación de plaguicidas en el Valle del Guadalentín. Control y eliminación del uso del endosulfán y reducción del uso del tributilestano y ciclodieno.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
294	Programa de control de uso de plaguicidas prohibidos (endosulfán) en el municipio de Santiago-Pontones (Jaén).	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
295	Programa de control de uso de plaguicidas prohibidos (endosulfán) en la zona regable de los municipios de Fortuna y Abanilla	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
296	Programa de reducción del uso de plaguicidas. Erradicación del uso de plaguicidas prohibidos (endosulfán) en la Vega Media y Baja.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
302	Retirada de inertes del Dominio Público Hidráulico en la rambla del Albuñón.	5.3	Vertidos incontrolados de residuos	sin servicios detectado	02.10.00	Reducción de la contaminación difusa por residuos	108.621,00 €	108.621,00 €	22.024,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
303	Retirada de inertes del Dominio Público Hidráulico en la rambla del Judío.	5.3	Vertidos incontrolados de residuos	sin servicios detectado	02.10.00	Reducción de la contaminación difusa por residuos	108.621,00 €	108.621,00 €	22.024,00 €
304	Actuaciones para la limitación del acceso de vehículos al dominio público.	7	Otras presiones antropogénicas	sin servicios detectado	11.07.01	Labores de policía: Guardería fluvial	108.621,00 €	108.621,00 €	22.024,00 €
306	Retirada de inertes del Dominio Público Hidráulico en la rambla Salada aguas arriba de Santomera.	5.3	Vertidos incontrolados de residuos	sin servicios detectado	02.10.00	Reducción de la contaminación difusa por residuos	108.621,00 €	108.621,00 €	22.024,00 €
307	Retirada de inertes del Dominio Público Hidráulico en el río Turrilla.	5.3	Vertidos incontrolados de residuos	sin servicios detectado	02.10.00	Reducción de la contaminación difusa por residuos	108.621,00 €	108.621,00 €	22.024,00 €
308	Mejora medioambiental y ecológica del entorno del encauzamiento de la rambla Salada, así como del propio encauzamiento.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.10	Morfológicas: Otras medidas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (RW/LW)	2.735.584,00 €	2.735.584,00 €	160.169,00 €
309	Mejora medioambiental y ecológica del entorno del encauzamiento del Reguerón, así como del propio encauzamiento.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.10	Morfológicas: Otras medidas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (RW/LW)	3.473.757,00 €	3.473.757,00 €	203.389,00 €
310	Mejora medioambiental y ecológica del entorno del encauzamiento del río Segura, así como del propio encauzamiento.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	14.329.248,50 €	14.329.248,50 €	838.980,50 €
311	Naturalización del encauzamiento y regeneración de riberas del Arroyo Tobarra.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.10	Morfológicas: Otras medidas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (RW/LW)	2.388.208,00 €	2.388.208,00 €	139.830,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
312	Plan para la mejora e integración urbana y ambiental de las riberas de los cauces en áreas urbanas y fomento de su uso recreativo.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Abastecimiento urbano-Hogares	19.04.05	Sendas peatonales, paseos, carriles bici, miradores, puentes, pasarelas, obras de jardinería, plantaciones que incorporan sistemas de riego, construcción de instalaciones deportivas, actuaciones de urbanización que incluyen alumbrado, asfaltado, aceras...	12.015.517,00 €	12.015.517,00 €	703.511,00 €
313	Programa de mejora medioambiental de los azudes, tomas e infraestructura hidráulica en dominio público de la Vega Media y Baja del Segura.	4.2.4	Presas, obstaculos y esclusas para regadío	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.01.00	Medidas de mejora de la continuidad longitudinal	3.500.000,00 €	3.500.000,00 €	468.098,00 €
314	Programa de recuperación hidromorfológica y de la vegetación de ribera en las ramblas no designadas como masa de agua.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	2.500.000,00 €	2.500.000,00 €	250.000,00 €
316	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del Arroyo de la Espinaca.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	213.457,00 €	213.457,00 €	12.498,00 €
317	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Alhárabe hasta camping La Puerta.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	701.358,50 €	701.358,50 €	41.064,50 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
319	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Mundo desde cabecera hasta confluencia con el río Bogarra.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.433.210,50 €	1.433.210,50 €	83.914,50 €
320	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Mundo desde confluencia con el río Bogarra hasta Embalse del Talave.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.128.272,50 €	1.128.272,50 €	66.061,00 €
321	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Segura desde confluencia con río Taibilla a Embalse de Cenajo.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	884.321,50 €	884.321,50 €	51.777,50 €
322	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Segura desde el Embalse de la Fuensanta a confluencia con río Taibilla.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	487.902,00 €	487.902,00 €	28.567,00 €
323	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Taibilla desde Arroyo de Herrerías hasta confluencia con río Segura.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Servicios de agua superficial en alta - Urbano	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	731.852,50 €	731.852,50 €	42.850,50 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
325	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Zumeta desde su cabecera hasta confluencia con río Segura.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Servicios de agua en alta - Industrial	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	414.716,00 €	414.716,00 €	12.141,00 €
326	Protección del dominio público frente al pastoreo excesivo en las masas de agua de la demarcación.	5.2	Explotacion o extracción de animales y plantas	sin servicios detectado	11.07.01	Labores de policía: Guardería fluvial	108.621,00 €	108.621,00 €	22.024,00 €
327	Protección y recuperación de la vegetación de ribera en la masa de agua del río Mundo desde Embalse del Talave hasta confluencia con el Embalse de Camarillas.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	914.815,50 €	914.815,50 €	53.562,50 €
329	Recuperación de la vegetación de ribera en la masa de agua del río Alhárabe aguas abajo del camping La Puerta.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	2.328.734,50 €	2.328.734,50 €	136.433,86 €
330	Recuperación de la vegetación de ribera en la masa de agua del río Mula desde el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	990.057,00 €	990.057,00 €	57.968,50 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
331	Recuperación de la vegetación de ribera en la masa de agua del río Mula desde Embalse de Rodeos hasta el Azud de la Acequia de Torres de Cotillas.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	424.310,00 €	424.310,00 €	24.843,50 €
332	Recuperación de la vegetación de ribera en la masa de agua del río Mula hasta el Embalse de La Cierva.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	670.864,50 €	670.864,50 €	39.279,50 €
333	Recuperación de la vegetación de ribera en la masa de agua del río Turrilla hasta confluencia con el río Luchena.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	274.444,50 €	274.444,50 €	16.069,00 €
334	Recuperación de la vegetación de ribera, restauración hidrológica del cauce fluvial y naturalización de las alteraciones hidromorfológicas y obras de defensa en la masa de agua de la rambla del Judío antes de embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.265.240,50 €	1.265.240,50 €	74.080,00 €
335	Recuperación de vegetación de ribera. Restauración hidrológica cauce fluvial y naturalización de alteraciones hidromorfológicas y obras de defensa en masa de agua de la rambla de Ortigosa desde Embalse de Bayco hasta confluencia con Arroyo de Tobarra.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.003.466,50 €	1.003.466,50 €	58.753,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
336	Recuperación de riberas en la masa de agua del Moratalla en embalse.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.10	Morfológicas: Otras medidas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (RW/LW)	707.183,50 €	707.183,50 €	41.406,00 €
337	Recuperación de la vegetación de ribera en la masa de agua del río Argos después de embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.621.551,00 €	1.621.551,00 €	94.941,25 €
338	Recuperación de la vegetación de ribera y eliminación de alteraciones hidromorfológicas en la masa de agua de la rambla del Moro antes de embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.272.930,50 €	1.272.930,50 €	74.530,50 €
339	Recuperación de la vegetación de ribera y eliminación de alteraciones hidromorfológicas en la masa de agua de la rambla del Moro después de embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	436.290,00 €	436.290,00 €	25.545,00 €
340	Recuperación de la vegetación de ribera, reforestando las mismas y mitigación de las alteraciones hidromorfológicas en la masa de agua de la rambla de Tarragoya y Barranco de la Junquera.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	884.321,50 €	884.321,50 €	51.777,50 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
341	Recuperación de la vegetación de ribera, reforestando las mismas y mitigación de las alteraciones hidromorfológicas en la masa de agua del río Pliego.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.838.677,50 €	1.838.677,50 €	107.655,00 €
342	Recuperación de la vegetación de ribera, reforestando las mismas y mitigación de las alteraciones hidromorfológicas en la masa de agua del río Quípar antes de embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	3.519.347,00 €	3.519.347,00 €	309.087,57 €
343	Recuperación de la vegetación de ribera, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Caramel.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	518.395,50 €	518.395,50 €	30.352,50 €
344	Recuperación de la vegetación de ribera, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Guadalentín después de surgencia de agua hasta embalse del Romeral.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.131.494,00 €	1.131.494,00 €	66.249,50 €
347	Recuperación medioambiental de la rambla del Talave.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	392.661,00 €	392.661,00 €	22.990,50 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
348	Restauración de alteraciones hidromorfológicas (motas de defensa avenidas) en la masa de agua del río Luchena hasta Embalse de Puentes.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.04	Medidas para conectar el río con su llanura de inundación: retirada de motas	1.403.223,00 €	1.403.223,00 €	82.159,50 €
349	Restauración de vegetación de ribera en la masa de agua del río Corneros.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.128.272,50 €	1.128.272,50 €	66.061,00 €
352	Restauración hidrológica del cauce fluvial y naturalización de las alteraciones hidromorfológicas y obras de defensa en la masa de agua del río Guadalentín antes de Lorca desde Embalse de Puentes.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.838.677,50 €	1.838.677,50 €	107.655,00 €
353	Restauración hidrológica del cauce fluvial y naturalización de las alteraciones hidromorfológicas y obras de defensa en la masa de agua del río Guadalentín desde Lorca hasta surgencia de agua.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	5.657.469,50 €	5.657.469,50 €	331.246,00 €
354	Restauración riberas, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Segura desde Cenajo hasta CH de Cañaverosa.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	7.813.512,50 €	7.813.512,50 €	457.482,50 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
355	Restauración riberas, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Segura desde confluencia con río Quípar a Azud de Ojós.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	3.711.418,50 €	3.711.418,50 €	217.304,50 €
356	Restauración riberas, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Segura desde depuradora de Archena hasta Contraparada.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	3.492.769,50 €	3.492.769,50 €	204.499,19 €
357	Restauración riberas, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Segura desde el Azud de Ojós a depuradora aguas abajo de Archena.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	2.539.391,50 €	2.539.391,50 €	148.681,50 €
358	Restauración riberas, reforestando los tramos degradados en la masa de agua del río Taibilla hasta confluencia con Embalse de Taibilla.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	792.840,00 €	792.840,00 €	46.421,50 €
359	Retirada de inertes en la Rambla del Mullidar.	5.3	Vertidos incontrolados de residuos	sin servicios detectado	02.10.00	Reducción de la contaminación difusa por residuos	108.621,00 €	108.621,00 €	22.024,00 €
360	Plan de ordenación de las extracciones en el subálveo del Arroyo Chopillo para que se alcancen los OMA de la masa de agua superficial.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	108.621,00 €	108.621,00 €	6.359,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
361	Actuaciones de depuración de pequeños núcleos de población diseminados en la provincia de Albacete y Jaén.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	7.120.690,00 €	7.120.690,00 €	568.860,00 €
362	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al río Segura en el tramo entre Ojós y Archena y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.250.000,00 €	1.250.000,00 €	73.187,75 €
364	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al río Mula y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.450.000,00 €	1.450.000,00 €	84.897,79 €
365	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al río Pliego y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.240.000,00 €	1.240.000,00 €	72.602,25 €
366	Actuaciones de saneamiento para el tratamiento de los efluentes de La Horca y Minateda.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	108.208,00 €	108.208,00 €	11.516,00 €
367	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos en el municipio de Fortuna y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.550.000,00 €	1.550.000,00 €	90.752,81 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
368	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos a la rambla Salada y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.400.000,00 €	1.400.000,00 €	81.970,28 €
369	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al Reguerón y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.500.000,00 €	1.500.000,00 €	87.825,30 €
371	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos en los municipios de Caravaca y Cehegín y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	2.100.000,00 €	2.100.000,00 €	122.955,42 €
372	Aliviadero Águilas.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	5.921.566,00 €	5.921.566,00 €	346.709,00 €
373	Aliviadero Dolores.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	191.859,00 €	191.859,00 €	11.234,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
375	Aliviadero Isla Plana.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	7.770.097,00 €	7.770.097,00 €	454.941,00 €
380	Aliviadero Los Alcázares-Torre Pacheco.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.542.739,00 €	3.542.739,00 €	207.429,00 €
381	Aliviadero Mazarrón.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	9.023.338,00 €	9.023.338,00 €	528.318,00 €
386	Construcción de la ampliación de la E.D.A.R. de Hellín. Colectores a la E.D.A.R. T.M. de Hellín, (Albacete).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	2.798.249,78 €	2.798.249,78 €	186.223,00 €
387	Colectores EDAR San Miguel de Salinas.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.355.953,00 €	3.355.953,00 €	196.491,00 €
390	Conducción de las aguas depuradas de las EDAR del Mar Menor Norte.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	45.572.414,00 €	45.572.414,00 €	2.668.274,00 €
394	Control de pequeños vertidos urbanos e industriales. Recogida y tratamiento de los mismos en la EDAR de Elche de la Sierra.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.034.483,00 €	2.034.483,00 €	119.120,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
395	Mejora de la calidad de los vertidos a la red de azarbes de la Vega Media y Baja del río Segura.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	1.900.000,00 €	1.900.000,00 €	111.245,38 €
396	EDAR Abanilla. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	4.800.819,00 €	4.800.819,00 €	467.500,00 €
398	EDAR Agramón. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	768.062,00 €	768.062,00 €	78.766,00 €
399	EDAR Águilas. Ampliación EDAR. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	12.197.500,00 €	12.197.500,00 €	1.319.244,00 €
400	EDAR Albatana. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	835.467,00 €	835.467,00 €	87.197,00 €
405	EDAR Aljubé. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	520.729,00 €	520.729,00 €	47.328,00 €
407	EDAR Almoradí. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	911.448,00 €	911.448,00 €	587.415,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
412	EDAR Ayna. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	757.598,00 €	757.598,00 €	110.331,00 €
414	EDAR Beal. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	612.379,00 €	612.379,00 €	88.110,00 €
415	Ejecución de nuevas infraestructuras de bombeo en la provincia de Alicante, localizaciones varias.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	12.04.04	Estaciones de bombeo	12.891.182,00 €	12.891.182,00 €	980.646,00 €
421	EDAR Bogarra. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	657.749,00 €	657.749,00 €	99.259,00 €
422	EDAR Cabezo Beaza. Ampliación prevista. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	26.125.592,00 €	26.125.592,00 €	3.481.816,00 €
423	EDAR Cabezo de la Plata. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	223.603,00 €	223.603,00 €	38.364,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
430	EDAR Cordovilla. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	592.445,00 €	592.445,00 €	57.192,00 €
431	EDAR Corral-Rubio. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	621.816,00 €	621.816,00 €	60.944,00 €
436	EDAR El Cantón. Ampliación prevista.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	273.433,00 €	273.433,00 €	39.464,00 €
439	EDAR El Raal. Ampliación EDAR. Implantar tratamientos avanzados de eliminación N y P. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	7.107.717,00 €	7.107.717,00 €	840.968,00 €
441	EDAR Elche de la Sierra. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	556.383,00 €	556.383,00 €	232.475,00 €
442	EDAR Fenázar. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	380.285,00 €	380.285,00 €	57.800,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
443	EDAR Férez. Nueva EDAR y adecuación a Directiva 91/271/CEE.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	904.247,00 €	904.247,00 €	96.182,00 €
448	EBAR y colectores de Isso y Agra. Bombeo de las aguas residuales a la EDAR de Hellín para su tratamiento.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	750.000,00 €	750.000,00 €	78.849,86 €
459	EDAR Letúr. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	277.734,00 €	277.734,00 €	76.872,00 €
461	EDAR Liétor. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	938.118,00 €	938.118,00 €	175.338,00 €
465	Conexión del Sistema de colectores de Orihuela Costa con las EDARs de Torrevieja y Pilar de la Horadada para distribución de caudales en época estival.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	7.020.000,00 €	7.020.000,00 €	546.971,00 €
469	EDAR Molinicos. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	393.685,00 €	393.685,00 €	87.229,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
470	EDAR Murcia Este. Ampliación prevista y mejora de tratamiento terciario con eliminación de N y P.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	40.000.000,00 €	40.000.000,00 €	20.143.270,01 €
472	EBAR Nava de Campaña. Pretratamiento de las aguas residuales y bombeo a la EDAR de Hellín para su tratamiento en la misma.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	728.411,00 €	728.411,00 €	74.507,00 €
475	EDAR Ontur. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	3.040.669,00 €	3.040.669,00 €	361.006,00 €
477	EDAR Orihuela Reforma de EDAR en casco urbano.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	7.337.209,00 €	7.337.209,00 €	981.794,00 €
478	EDAR Orihuela Rincón de Bonanza, mejora del tratamiento para contribuir a alcanzar el cumplimiento de los OMA de la DMA.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	3.554.760,00 €	3.554.760,00 €	297.339,00 €
480	EDAR Pedro Andrés. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	548.220,00 €	548.220,00 €	51.557,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
484	EDAR Portman. Ampliación prevista.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	2.633.735,00 €	2.633.735,00 €	243.150,00 €
488	EDAR Riópar. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	1.247.165,00 €	1.247.165,00 €	131.392,00 €
490	EDAR Rojales. Implantación de tratamiento avanzado de eliminación de nutrientes.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	265.068,00 €	265.068,00 €	63.264,00 €
493	EDAR San Miguel de Salinas. Nueva EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	15.779.904,00 €	15.779.904,00 €	1.253.822,00 €
498	EDAR Socovos-Tazona. Ampliación EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	403.080,00 €	403.080,00 €	151.676,00 €
500	EDAR Tobarra. Nueva EDAR con tratamiento avanzado de eliminación de N y P.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	7.209.137,00 €	7.209.137,00 €	781.588,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
506	EDAR Yeste. Ampliación EDAR y adecuación a Directiva 91/271/CEE.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.252.058,00 €	1.252.058,00 €	279.641,00 €
513	Interceptor de las aguas pluviales del norte del municipio de Murcia.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.03	Gestión de aguas pluviales: Establecimiento de redes separativas para pluviales	20.000.000,00 €	20.000.000,00 €	1.164.195,62 €
515	Mejora de la calidad del vertido puntual del camping La Puerta.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	497.138,00 €	497.138,00 €	64.532,00 €
516	Mejora de los efluentes de las EDARs de Baños de Fortuna, Fortuna y polígono industrial "Las Lamparillas".	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	2.104.998,00 €	2.104.998,00 €	178.645,00 €
519	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos a la rambla del Judío y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.350.000,00 €	1.350.000,00 €	79.042,77 €
520	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos a la rambla del Moro y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.300.000,00 €	1.300.000,00 €	76.115,26 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
521	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos en el municipio de Lorca y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.850.000,00 €	1.850.000,00 €	108.317,87 €
522	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al río Guadalentín y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.850.000,00 €	1.850.000,00 €	108.317,87 €
523	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al río Segura entre Archena y Contraparada y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	2.050.000,00 €	2.050.000,00 €	120.027,91 €
524	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al río Segura en el tramo entre el Quípar y Ojós y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.950.000,00 €	1.950.000,00 €	114.172,89 €
525	Mejora del tratamiento de la depuración de vertidos al río Segura en el tramo en el tramo Contraparada-Reguerón y que actualmente no son tratados por EDARs de titularidad municipal.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.850.000,00 €	1.850.000,00 €	108.317,87 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
527	Tanque de tormenta EDAR Abarán.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.664.396,00 €	1.664.396,00 €	97.451,00 €
528	Tanque de tormenta EDAR Albujión.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.524.894,00 €	2.524.894,00 €	147.833,00 €
529	Tanque de tormenta EDAR Alcantarilla.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	5.130.588,00 €	5.130.588,00 €	300.397,00 €
531	Tanque de tormenta EDAR Alhama de Murcia.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.530.586,00 €	3.530.586,00 €	206.717,00 €
532	Tanque de tormenta EDAR Archena.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.092.084,00 €	4.092.084,00 €	239.593,00 €
533	Tanque de tormenta EDAR Atamaría.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.352.580,00 €	3.352.580,00 €	196.295,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
534	Tanque de tormenta EDAR Balsa Pintada.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.490.902,00 €	1.490.902,00 €	87.292,00 €
535	Tanque de tormenta EDAR Balsicas.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.736.582,00 €	1.736.582,00 €	101.677,00 €
536	Tanque de tormenta EDAR Beal-Llano de Beal-El Estrecho de San Ginés.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.452.707,00 €	2.452.707,00 €	143.607,00 €
537	Tanque de tormenta EDAR Beniel.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.476.956,00 €	2.476.956,00 €	145.026,00 €
538	Tanque de tormenta EDAR Calasparra.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.609.335,00 €	3.609.335,00 €	211.327,00 €
539	Tanque de tormenta EDAR Caravaca.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.426.768,00 €	4.426.768,00 €	259.188,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
540	Tanque de tormenta EDAR Cehegín.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.620.819,00 €	3.620.819,00 €	212.000,00 €
541	Tanque de tormenta EDAR Ceutí.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.771.445,00 €	1.771.445,00 €	103.718,00 €
542	Tanque de tormenta EDAR Cieza.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.514.590,00 €	3.514.590,00 €	205.780,00 €
543	Tanque de tormenta EDAR El Algar.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	5.108.440,00 €	5.108.440,00 €	299.101,00 €
544	Tanque de tormenta EDAR Fuente Álamo.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	6.995.138,00 €	6.995.138,00 €	409.567,00 €
545	Tanque de tormenta EDAR La Puebla.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.230.455,00 €	1.230.455,00 €	72.043,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
546	Tanque de tormenta EDAR La Unión.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	10.019.186,00 €	10.019.186,00 €	586.625,00 €
547	Tanque de tormenta EDAR Las Torres de Cotillas.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	13.683.117,00 €	13.683.117,00 €	801.149,00 €
548	Tanque de tormenta EDAR Librilla.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.118.434,00 €	2.118.434,00 €	124.035,00 €
549	Tanque de tormenta EDAR Lobosillo.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.640.607,00 €	1.640.607,00 €	96.058,00 €
550	Tanque de tormenta EDAR Lorca.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	13.908.245,00 €	13.908.245,00 €	814.330,00 €
551	Tanque de tormenta EDAR Lorquí.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.806.718,00 €	1.806.718,00 €	105.784,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
552	Tanque de tormenta EDAR Los Belones.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.376.059,00 €	1.376.059,00 €	80.569,00 €
553	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas Los Nietos y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.906.000,00 €	1.906.000,00 €	111.597,00 €
554	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas Estrella de Mar y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.022.000,00 €	2.022.000,00 €	118.388,00 €
555	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas Mar de Cristal y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.022.000,00 €	2.022.000,00 €	118.389,00 €
556	Tanque de tormenta EDAR Molina de Segura.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	6.211.748,00 €	6.211.748,00 €	363.699,00 €
557	Tanque de tormenta EDAR Moratalla.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.755.449,00 €	1.755.449,00 €	102.782,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
558	Tanque de tormenta EDAR Mula.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.934.175,00 €	3.934.175,00 €	230.346,00 €
559	Tanque de tormenta EDAR Murcia.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.141.850,00 €	4.141.850,00 €	242.506,13 €
560	Protección del Mar Menor. Depósitos de Tormentas Playa Honda, Playa Paraíso y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	6.180.000,00 €	6.180.000,00 €	361.840,00 €
561	Tanque de tormenta EDAR Pozo Estrecho.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.706.591,00 €	2.706.591,00 €	158.472,00 €
562	Tanque de tormenta EDAR Roldán.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.401.748,00 €	4.401.748,00 €	257.723,00 €
564	Tanque de tormenta EDAR San Pedro.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	8.319.518,00 €	8.319.518,00 €	487.110,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
565	Tanque de tormenta EDAR Torre Pacheco.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	14.787.200,00 €	14.787.200,00 €	865.794,00 €
566	Tanque de tormenta EDAR Totana.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	5.212.208,00 €	5.212.208,00 €	305.176,00 €
568	Tanques de tormenta en la Vega Baja.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.141.850,00 €	4.141.850,00 €	242.506,13 €
569	Acondicionamiento de las condiciones de explotación y vertido de la EDAR de los vertidos de curtidos.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración en redes públicas	01.04.02	Construcción / mejora de estaciones depuradoras de efluentes industriales	250.000,00 €	250.000,00 €	14.637,55 €
570	Protección frente a alteraciones hidromorfológicas del río Luchena.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	406.897,00 €	406.897,00 €	108.137,00 €
571	Actuaciones de mejora de las redes de distribución para los municipios de Albacete NO mancomunados en la MCT.	3.2	Extracción / Desvío - Abastecimiento	servicios de agua superficial en alta - Urbano	03.02.05	Reducción de pérdidas en la red de abastecimiento (reparación, revestimiento, entubación de conducciones a cielo abierto...)	20.344.828,00 €	20.344.828,00 €	1.191.194,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
572	Actuaciones de mejora de las redes de distribución para los municipios de Almería.	3.2	Extracción / Desvío - Abastecimiento	servicios de agua superficial en alta - Urbano	03.02.05	Reducción de pérdidas en la red de abastecimiento (reparación, revestimiento, entubación de conducciones a cielo abierto...)	5.086.207,00 €	5.086.207,00 €	297.798,00 €
579	Recuperación medioambiental integral de la Hoya Grande de Corral Rubio, incluyendo la restauración de la vegetación natural de la orla de la laguna.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	356.034,00 €	356.034,00 €	18.099,00 €
583	Restauración ambiental del entorno de la Laguna Salada de Pétrola.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	356.034,00 €	356.034,00 €	18.099,00 €
584	Realización de estudio medioambiental de identificación de posibles actuaciones para la reducción de los niveles de contaminantes químicos en la masa de agua (níquel y plomo) y posibles tratamientos de lodos contaminados en la Laguna Salada de Pétrola.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración en redes públicas	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	152.586,00 €	152.586,00 €	7.103,00 €
585	Realización de estudio para analizar las fuentes de concentración de nutrientes y causas de los incrementos algales en los embalses del Postrasvase Tajo-Segura.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	610.345,00 €	610.345,00 €	28.412,00 €
586	Actuaciones para reducir las incorporaciones de nutrientes a los embalses del Postrasvase Tajo Segura.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.00	Otras medidas de reducción de contaminación difusa por agricultura	2.086.207,00 €	2.086.207,00 €	97.113,37 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
588	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua Conejeros-Albatana.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
589	Seguimiento del Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Moratilla que establezca la cuenca intercomunitaria del Vinalopó, coordinación con la demarcación del Segura.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	0,00 €	0,00 €	0,00 €
590	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de El Cantal Viña-Pi.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
591	Seguimiento del Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Sierra de Argallet que establezca la cuenca intercomunitaria del Vinalopó, coordinación con la demarcación del Segura.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
594	Establecimiento de un Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de Detrítico de Chirivel-Maláguide.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	125.000,00 €	125.000,00 €	47.690,39 €
596	Seguimiento del Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de la Sierra de las Estancias que establezca el Distrito Hidrográfico Mediterráneo de Andalucía, coordinación con la demarcación del Segura.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
597	Seguimiento del Plan de Ordenación de Extracciones (POE) de la masa de agua de las Norias que establezca el Distrito Hidrográfico Mediterráneo de Andalucía, coordinación con la demarcación del Segura.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	07.01.02	Establecimiento de normas para las extracciones y el otorgamiento de concesiones en masas de agua subterránea	0,00 €	0,00 €	0,00 €
598	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Águilas.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
599	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Cuchillos-Cabras.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
600	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Águilas.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
601	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Cuchillos-Cabras.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
602	Implantación de planes de reducción del uso de plaguicidas en la superficie agraria ubicada sobre la masa de agua de Taibilla.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
603	Implantación de planes de reducción del uso de plaguicidas en la superficie agraria ubicada sobre la masa de agua del Anticlinal de Socovos.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
604	Implantación de planes de reducción del uso de plaguicidas en la superficie agraria de la zona vulnerable del Campo de Cartagena.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
607	Estudio de dinámica litoral de las riberas del Mar Menor, zonas oeste (Punta Brava Estrella de Mar) y este (entre las golas del Estacio y Marchamalo). Propuesta de su estabilización.	8	Presiones desconocidas	sin servicios detectado	04.03.00	Morfológicas: Medidas genéricas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (TW/CW)	73.792,00 €	73.792,00 €	9.098,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
608	Recuperación del borde litoral entre Mar de Cristal y Playa Honda; T.M. de Cartagena. Restauración y protección de frentes litorales arenosos.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	19.04.01	Regeneración de playas	3.655.074,00 €	3.655.074,00 €	697.249,00 €
612	Ordenación de usos y restauración ambiental en el tramo de costa comprendido entre Calnegre y la punta del Ciscar; T.M. de Lorca. Restauración y protección de frentes litorales arenosos.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.00	Morfológicas: Medidas genéricas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (TW/CW)	1.087.149,00 €	1.087.149,00 €	207.387,00 €
613	Puesta en valor de la gola Marchamalo de la Manga del Mar Menor; T.M. de Cartagena. Recuperación desembocaduras, zonas húmedas, golas y marjales.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	13.04.03	Programa de mantenimiento y conservación del litoral	3.186.000,00 €	3.186.000,00 €	456.525,00 €
617	Acondicionamiento del Cabezo de Arráez; T.M. de Mazarrón. Levantamiento de construcciones en DPMT y zona de servidumbre.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.01	Eliminación de infraestructuras en dominio público marítimo-terrestre	122.106,00 €	122.106,00 €	5.684,00 €
618	Acondicionamiento del Cabezo de Arráez; T.M. de Mazarrón. Restauración y protección de frentes litorales rocosos.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	13.04.03	Programa de mantenimiento y conservación del litoral	153.468,00 €	153.468,00 €	10.213,00 €
619	Acondicionamiento del Cabezo de Arráez; T.M. de Mazarrón. Rescate de títulos concesionales o reversión de adscripciones.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	11.07.02	Inspección de concesiones	44.516,00 €	44.516,00 €	2.072,00 €
622	Estabilización del acantilado y mejora medioambiental de Cabo de Palos; T.M. de Cartagena. Levantamiento de construcciones en DPMT y zona de servidumbre.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.01	Eliminación de infraestructuras en dominio público marítimo-terrestre	97.745,00 €	97.745,00 €	4.550,00 €
623	Estabilización del acantilado y mejora medioambiental de Cabo de Palos; T.M. de Cartagena. Restauración y protección de acantilados.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	13.04.03	Programa de mantenimiento y conservación del litoral	832.273,00 €	832.273,00 €	55.388,00 €
627	Frente marítimo de la playa de la Isla; T.M. de Mazarrón. Adquisición de fincas por parte de la AGE para su incorporación al DPMT.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	11.03.07	Adquisición de fincas por parte de la AGE para su incorporación al dominio público marítimo-terrestre	31.147,00 €	31.147,00 €	2.073,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
629	Frente marítimo de la playa de la Isla; T.M. de Mazarrón. Levantamiento de construcciones en DPMT y zona de servidumbre.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.01	Eliminación de infraestructuras en dominio público marítimo-terrestre	620.756,00 €	620.756,00 €	28.896,00 €
630	Frente marítimo de la playa de la Isla; T.M. de Mazarrón. Rescate de títulos concesionales o reversión de adscripciones.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	11.07.02	Inspección de concesiones	1.084.155,00 €	1.084.155,00 €	50.468,00 €
631	Frente marítimo de la playa de la Isla; T.M. de Mazarrón. Restauración y protección de frentes litorales arenosos.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	19.04.01	Regeneración de playas	8.012.496,00 €	8.012.496,00 €	1.528.479,00 €
637	Recuperación del borde litoral entre Castellar y Bolnuevo; T.M. de Mazarrón. Eliminación de infraestructuras en DPMT.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.01	Eliminación de infraestructuras en dominio público marítimo-terrestre	2.655.000,00 €	2.655.000,00 €	123.591,00 €
638	Recuperación del borde litoral entre Castellar y Bolnuevo; T.M. de Mazarrón. Restauración y protección de playas.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	19.04.01	Regeneración de playas	2.655.000,00 €	2.655.000,00 €	506.473,00 €
641	Actuación ambiental y recuperación de DPMT playas del Portús y la Losa; T.M. de Cartagena. Levantamiento de construcciones en DPMT y zona de servidumbre.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.01	Eliminación de infraestructuras en dominio público marítimo-terrestre	1.699.200,00 €	1.699.200,00 €	79.098,00 €
642	Actuación ambiental y recuperación de DPMT playas del Portús y la Losa; T.M. de Cartagena. Recuperación posesoria de terrenos en DPMT.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	11.03.06	Recuperación posesoria de terrenos en dominio público marítimo-terrestre	1.699.200,00 €	1.699.200,00 €	79.098,00 €
643	Actuación ambiental y recuperación de DPMT playas del Portús y la Losa; T.M. de Cartagena. Regeneración de playas.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	19.04.01	Regeneración de playas	1.699.200,00 €	1.699.200,00 €	324.143,00 €
644	Actuación ambiental y recuperación de DPMT playas del Portús y la Losa; T.M. de Cartagena. Restauración y protección de playas.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	13.04.03	Programa de mantenimiento y conservación del litoral	1.699.200,00 €	1.699.200,00 €	324.143,00 €
651	Delimitación del DPMT. Proyecto de amojonamiento de las baterías de las costas de la Región de Murcia.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	11.03.02	Delimitación del Dominio Público Marítimo-Terrestre	1.062.000,00 €	1.062.000,00 €	49.436,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
652	Recuperación y restauración ambiental de la duna fósil en la playa de Cabo Cope; T.M. de Águilas. Restauración y protección de dunas.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.03	Restauración de dunas y marismas costeras	2.124.000,00 €	2.124.000,00 €	447.658,00 €
653	Ordenación de usos y restauración ambiental en el tramo de costa comprendido entre Estrella de Mar y los Urrutias; T.M. de Cartagena. Recuperación desembocaduras, zonas húmedas, golas, marjales.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	13.04.03	Programa de mantenimiento y conservación del litoral	531.000,00 €	531.000,00 €	76.087,00 €
654	Ordenación de usos y restauración ambiental en el tramo de costa comprendido entre Estrella de Mar y los Urrutias; T.M. de Cartagena. Restauración y protección de frentes litorales arenosos.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.00	Morfológicas: Medidas genéricas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (TW/CW)	531.000,00 €	531.000,00 €	101.295,00 €
655	Proyecto de acondicionamiento de la playa poniente de Águilas; T.M. de Águilas. Restauración y protección de playas.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	19.04.01	Regeneración de playas	3.186.000,00 €	3.186.000,00 €	607.767,00 €
687	Paseo marítimo del núcleo costero de Calón; T.M. de Cuevas del Almanzora. Adquisición de fincas por parte de la AGE para su incorporación al DPMT.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	11.03.07	Adquisición de fincas por parte de la AGE para su incorporación al dominio público marítimo-terrestre	27.381,00 €	27.381,00 €	1.822,00 €
689	Paseo marítimo del núcleo costero de Calón; T.M. de Cuevas del Almanzora. Levantamiento de construcciones en DPMT y zona de servidumbre.	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	04.03.01	Eliminación de infraestructuras en dominio público marítimo-terrestre	2.897,00 €	2.897,00 €	135,00 €
690	Paseo marítimo del núcleo costero de Calón; T.M. de Cuevas del Almanzora. Regeneración de playas.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Abastecimiento urbano-Hogares	19.04.01	Regeneración de playas	169.232,00 €	169.232,00 €	32.283,00 €
697	Actualización del registro económico de vertidos de tierra-mar, regularización de las autorizaciones y revisión de las condiciones de dichas autorizaciones. DPMT de Almería.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Abastecimiento urbano-Hogares	11.02.01	Censos de vertidos. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas autorizaciones o revisión de las existentes	0,00 €	0,00 €	12.319,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
706	Proyecto de corrección hidrológica de la margen derecha del río Mundo entre los embalses de Talave y Camarillas.	2.10	Fuentes difusas – Otras fuentes difusas	Distribución de agua para riego en baja	02.03.01	Restauración hidrológico forestal	1.432.902,00 €	1.432.902,00 €	66.702,00 €
727	EDAR Elche de la Sierra. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	122.290,00 €	122.290,00 €	56.898,90 €
728	EDAR Molinicos. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	63.449,00 €	63.449,00 €	28.206,67 €
729	EDAR Montealegre del Castillo. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	100.000,00 €	100.000,00 €	38.694,11 €
730	EDAR Socovos. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	100.000,00 €	100.000,00 €	27.894,11 €
731	EDAR Yeste. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	100.000,00 €	100.000,00 €	29.694,11 €
732	EDAR Factoría el Pozo. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	153.660,00 €	153.660,00 €	121.820,35 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
736	EDAR Bullas. Implantación de tratamiento avanzado de eliminación de nutrientes e Implantación de tratamiento de regeneración para adecuar el efluente al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	523.206,00 €	523.206,00 €	144.866,00 €
737	EDAR Altorreal. Implementación de tratamiento avanzado de eliminación de N. y P. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	114.360,00 €	114.360,00 €	29.405,00 €
743	EDAR Albaterra-San Isidro. Implantación de tratamiento terciario y regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	1.973.737,00 €	1.973.737,00 €	537.520,08 €
744	EDAR Crevillente-Derramador Industrial. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	1.133.600,00 €	1.133.600,00 €	335.957,23 €
745	EDAR Dolores-Catral. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	954.840,00 €	954.840,00 €	481.879,36 €
746	EDAR Orihuela-Costa. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	788.400,00 €	788.400,00 €	594.709,56 €
749	EDAR Benijófar. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	83.994,00 €	83.994,00 €	37.254,51 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
750	EDAR Rojales. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	1.392.475,00 €	1.392.475,00 €	399.740,73 €
751	EDAR Rojales (Lo Pepín). Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	100.000,00 €	100.000,00 €	35.994,11 €
766	Proyecto de mejora ambiental de la rambla de la Carrasquilla. TM de Cartagena.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.915.000,00 €	1.915.000,00 €	96.229,00 €
773	EDAR Abarán. Tratamiento avanzado de eliminación de nutrientes.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	319.639,00 €	319.639,00 €	78.240,00 €
793	Protección de la vegetación de ribera y recuperación de la misma en tramos degradados de la masa de agua del río Taibilla aguas abajo de la presa de Toma de la MCT.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	Servicios de agua superficial en alta - Urbano	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	766.211,50 €	766.211,50 €	44.862,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
794	Recuperación de riberas en la masa de agua del río Moratalla aguas abajo del embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	295.407,00 €	295.407,00 €	17.296,00 €
795	Recuperación del vegetación de ribera en la masa de agua del río Argos antes del embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.003.152,50 €	1.003.152,50 €	58.736,00 €
796	Recuperación del vegetación de ribera, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Guadalentín aguas abajo del embalse del Romeral.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	352.642,00 €	352.642,00 €	20.647,00 €
797	Recuperación de la vegetación de ribera del Arroyo de Tobarra en el tramo no encauzado.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.000.075,50 €	1.000.075,50 €	58.554,50 €
798	Recuperación de la vegetación de ribera del río Chícamo aguas abajo del partidior.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	618.816,00 €	618.816,00 €	36.232,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
830	Actuación de frenado de la erosión del estribo derecho de la presa de Boquerón.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	14.00.00	Medidas genéricas de protección frente a inundaciones	66.453,00 €	66.453,00 €	4.890,00 €
857	Repoblación forestal y estabilización de Taludes en la presa del Bayco.	4.5	Otras alteraciones hidromorfológicas	sin servicios detectado	02.03.01	Restauración hidrológico forestal	41.348,00 €	41.348,00 €	3.042,00 €
871	Actuaciones de restauración hidrológico-forestal e incremento de la capacidad de desagüe de cauce aguas abajo de la presa de Jose Bautista (El Romeral).	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	sin servicios detectado	14.04.01	Medidas que implican intervenciones físicas para reducir las inundaciones por aguas superficiales, por lo general, aunque no exclusivamente, en un entorno urbano, como la mejora de la capacidad de drenaje artificial o sistemas de drenaje sostenible (SuDS)	664.532,00 €	664.532,00 €	48.897,00 €
879	Actuaciones de restauración hidrológico-forestal e incremento de la capacidad de desagüe de cauce aguas abajo de la presa de Moratalla.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	sin servicios detectado	14.04.01	Medidas que implican intervenciones físicas para reducir las inundaciones por aguas superficiales, por lo general, aunque no exclusivamente, en un entorno urbano, como la mejora de la capacidad de drenaje artificial o sistemas de drenaje sostenible (SuDS)	1.255.227,00 €	1.255.227,00 €	92.362,00 €
886	Actuaciones de restauración hidrológico-forestal de cauce y mejora del entorno de la presa de Los Rodeos.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.10	Morfológicas: Otras medidas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (RW/LW)	1.255.227,00 €	1.255.227,00 €	92.362,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
912	Proyecto Restauración hidrológica forestal de la Rambla del Estrecho y Pino-Hermoso. TTMM Benezúzar y Orihuela.	2.10	Fuentes difusas – Otras fuentes difusas	Distribución de agua para riego en baja	02.03.01	Restauración hidrológico forestal	49.525,00 €	49.525,00 €	3.644,00 €
913	Proyecto Lucha contra la desertificación en los barrancos de Amorós y San Cayetano. Crevillente.	2.10	Fuentes difusas – Otras fuentes difusas	Distribución de agua para riego en baja	02.03.01	Restauración hidrológico forestal	52.826,00 €	52.826,00 €	0,00 €
914	Adecuación de paso sobre la rambla de la Pilarica y recuperación ambiental de su entorno. Benezúzar.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	sin servicios detectado	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	239.550,00 €	239.550,00 €	11.151,00 €
915	Refuerzo de drenaje y estabilización de cauce en la Rambla de la Pilarica. Benezúzar.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.10	Morfológicas: Otras medidas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (RW/LW)	248.400,00 €	248.400,00 €	11.563,00 €
916	Restauración de cauce y prevención de inundaciones en la Rambla del Estrecho o Pino Hermoso. Orihuela y Benezúzar.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	13.04.02	Programa de mantenimiento y conservación de cauces	569.250,00 €	569.250,00 €	26.499,00 €
917	Control de escorrentía y de la erosión y prevención de inundaciones en los Barrancos de Amorós y San Cayetano. Crevillente.	4.1.1	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para protección frente a inundaciones	sin servicios detectado	13.04.02	Programa de mantenimiento y conservación de cauces	455.400,00 €	455.400,00 €	21.199,00 €
946	Evaluación de la sobreexplotación de la masa de agua Campo de Cartagena. Realización de estudios hidrogeológicos para la evaluación de su recarga, conexión entre niveles de acuíferos y relación con otras masas superficiales y subterráneas.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	500.000,00 €	500.000,00 €	61.645,50 €
948	Drenes en la Rambla del Albujón para recoger los retornos de riego y evacuarlos a la IDAM del Mojón.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.04.01	Construcción de interceptores e instalaciones de tratamiento	12.000.000,00 €	12.000.000,00 €	1.561.362,72 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
953	Programa de protección y mejora de los humedales litorales del Mar Menor (Salinas de San Pedro, La Hita, Marina del Carmolí, Lo Poyo, Humedales de la Manga y Salinas de Marchamalo).	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.00.00	Medidas de mejora morfológica en masas de agua	17.700.000,00 €	17.700.000,00 €	1.345.412,00 €
955	Plan de Vigilancia Integral y sistema de vigilancia en tiempo real de las dársenas de Escombreras y Cartagena.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.06	Otras redes de control	3.540.000,00 €	3.540.000,00 €	269.082,00 €
957	Mejora de las redes de abastecimiento en los municipios de Albacete no mancomunados en la MCT.	3.2	Extracción / Desvío - Abastecimiento	servicios de agua superficial en alta - Urbano	12.04.07	Construcción y mejora de redes de abastecimiento	2.950.000,00 €	2.950.000,00 €	196.323,00 €
962	Declaración como zona vulnerable de la masa de agua subterránea de Caravaca.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
963	Implantación de planes de actuación en la superficie agraria ubicada sobre la masa de agua subterránea Caravaca.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
975	Embalse de Argos. Medidas para facilitar la anidación y la protección de la fauna autóctona migratoria.	7	Otras presiones antropogénicas	servicios de agua superficial en alta - Agrario	06.03.01	Actuaciones de protección de especies amenazadas relacionadas con ecosistemas acuáticos	132.332,26 €	132.332,26 €	10.058,83 €
984	Embalse de La Pedrera. Medidas para facilitar la anidación y la protección de la fauna autóctona migratoria.	4.2.2	Presas, obstáculos y esclusas para protección frente a inundaciones	servicios de agua superficial en alta - Agrario	06.03.01	Actuaciones de protección de especies amenazadas relacionadas con ecosistemas acuáticos	132.332,26 €	132.332,26 €	10.058,83 €
989	Reforestación del entorno de la rambla de Chirivel.	2.10	Fuentes difusas – Otras fuentes difusas	Distribución de agua para riego en baja	02.03.01	Restauración hidrológico forestal	2.082.023,87 €	2.082.023,87 €	121.902,91 €
990	Reforestación de cuenca vertiente y limpieza del cauce de la rambla de Santa O de Totana.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	595.493,68 €	595.493,68 €	34.866,27 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
991	Actuaciones de acondicionamiento en el barranco de San Cristóbal.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	299.952,33 €	299.952,33 €	17.562,27 €
992	Restauración hidrológica-forestal de la Rambla del Portús.	2.10	Fuentes difusas – Otras fuentes difusas	Distribución de agua para riego en baja	02.03.01	Restauración hidrológico forestal	4.111.113,07 €	4.111.113,07 €	240.706,49 €
993	Restauración hidrológica-forestal de la Rambla de la Azohía de Cartagena.	2.10	Fuentes difusas – Otras fuentes difusas	Distribución de agua para riego en baja	02.03.01	Restauración hidrológico forestal	3.308.299,05 €	3.308.299,05 €	193.701,57 €
994	Restauración y estabilización del arroyo Abejuela en el cruce con la carretera C-415.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.032.189,24 €	1.032.189,24 €	60.434,89 €
997	Restauración y acondicionamiento para usos sociales de gravera abandonada en el paraje "El Gilico".	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	sin servicios detectado	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.124.821,97 €	1.124.821,97 €	65.858,55 €
998	Restauración ecológica del embalse de Argos.	4.1.5	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua - fines desconocidos	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.822.132,27 €	1.822.132,27 €	106.587,13 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
999	Restauración ambiental de la rambla de las salinas y su entorno, Saladares del Guadalentín.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.543.872,89 €	1.543.872,89 €	90.394,07 €
1001	Recuperación y protección del patrimonio natural e histórico de la rambla de la Raja y su entorno.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.497.556,97 €	1.497.556,97 €	69.711,58 €
1002	Replantaciones, tratamientos selvícolas y obras de hidrología de competencia de la Región de Murcia.	7	Otras presiones antropogénicas	Distribución de agua para riego en baja	14.01.01	Medidas en la cuenca: Restauración hidrológico-forestal y ordenaciones agrohidrológicas, incluyendo medidas de retención natural del agua.	31.115.660,85 €	31.115.660,85 €	1.821.828,18 €
1003	Replantaciones, tratamientos selvícolas y obras de hidrología de competencia de la JCCM.	7	Otras presiones antropogénicas	Distribución de agua para riego en baja	14.01.01	Medidas en la cuenca: Restauración hidrológico-forestal y ordenaciones agrohidrológicas, incluyendo medidas de retención natural del agua.	30.743.367,03 €	30.743.367,03 €	1.800.030,30 €
1009	Estudios para la definición de perímetros de protección para captaciones de agua potable.	7	Otras presiones antropogénicas	servicios de agua superficial en alta - Urbano	09.01.02	Definición de los perímetros de protección	969.485,09 €	969.485,09 €	62.059,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1044	Mejora del tratamiento para la eliminación de nutrientes en diversas EDARs de la Provincia de Alicante.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	420.000,00 €	420.000,00 €	102.307,00 €
1050	Explotación de las redes de control de la calidad de las aguas superficiales y subterráneas. Control foronómico de las aguas superficiales, piezométrico de las aguas subterráneas y foronomía de manantiales. Periodo 2022/2027.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.01.02	Redes de control: redes de calidad de aguas subterráneas, redes de piezometría	9.209.400,00 €	9.209.400,00 €	802.892,00 €
1053	EDAR Mazarrón Nueva. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	476.302,00 €	476.302,00 €	242.886,00 €
1054	EDAR Almoradí. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	1.317.679,00 €	1.317.679,00 €	645.013,50 €
1056	EDAR Orihuela. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	270.586,00 €	270.586,00 €	78.336,80 €
1057	EDAR San Fulgencio-Daya. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Reutilización-agraria	12.02.02	Incremento de los recursos disponibles mediante tratamiento de regeneración en uso regadíos	1.460.600,00 €	1.460.600,00 €	432.867,97 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1058	Ampliación EDAR Pulpí.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.147.000,00 €	1.147.000,00 €	177.101,76 €
1059	Incremento de los servicios de vigilancia del DPMT en Almería y de la servidumbre de protección	7	Otras presiones antropogénicas	Abastecimiento urbano-Hogares	11.07.06	Incremento de los servicios de vigilancia del dominio público marítimo-terrestre y de la servidumbre de protección.	65.229,96 €	65.229,96 €	10.871,66 €
1060	Actualización de los Registros Autonómicos de vertidos tierra-mar, regularización de las autorizaciones y revisión de las condiciones de dichas autorizaciones en Almería.	1.9	Fuentes puntuales – Otras fuentes puntuales	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.02.01	Censos de vertidos. Tramitación administrativa para su llevanza: nuevas autorizaciones o revisión de las existentes	164.705,94 €	164.705,94 €	27.450,99 €
1061	Inventario y estudio de extracciones de agua de mar para usos urbanos y de riego, incluidos campos de golf, en Almería.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	200.000,00 €	200.000,00 €	36.309,99 €
1062	Proceso de Planificación Hidrológica (2016-2021).	8	Presiones desconocidas	sin servicios detectado	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	1.200.000,00 €	950.000,00 €	181.223,90 €
1063	Proceso de Planificación Hidrológica (2022-2027).	8	Presiones desconocidas	sin servicios detectado	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	1.200.000,00 €	1.200.000,00 €	228.914,40 €
1067	Restauración riberas, reforestando las mismas y naturalización de las protecciones de márgenes en la masa de agua del río Segura desde CH de Cañaverosa.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	3.652.840,00 €	3.652.840,00 €	608.381,50 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1082	Proyecto de mejora ambiental del río Taibilla T.M Nerpio (Albacete).	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.004.711,57 €	1.004.711,57 €	58.826,60 €
1085	Proyecto de mejora ambiental de la rambla de Perea. TM de Mula.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	705.000,00 €	705.000,00 €	41.278,26 €
1086	Proyecto de mejora ambiental del río Mula. TTMM de Mula y Albudeite.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	1.600.000,00 €	1.600.000,00 €	93.681,17 €
1087	Proyecto de mejora ambiental del río Nacimiento. TT.MM. Orihuela y Pilar de la Horadada (Alicante).	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	880.000,00 €	880.000,00 €	51.524,64 €
1088	Proyecto de mejora ambiental del barranco de la Concordia y de la rambla de La Anchura. T.M. Elche de la Sierra (Albacete).	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	740.000,00 €	740.000,00 €	43.327,54 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1089	Proyecto de mejora ambiental de la rambla del Garruchal. T.M. Murcia (Murcia).	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	550.000,00 €	550.000,00 €	32.202,90 €
1095	Ejecución de nuevas estaciones de aforo para el seguimiento del cumplimiento del régimen de caudales ambientales en masas estratégicas.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.01.04	Redes de control: Red de aforos (ROEA)	3.069.800,00 €	3.069.800,00 €	267.631,00 €
1096	Ejecución de nuevas estaciones de aforo para el seguimiento del cumplimiento del régimen de caudales ambientales en masas estratégicas. Horizonte 2021.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.01.04	Redes de control: Red de aforos (ROEA)	613.960,00 €	613.960,00 €	53.526,00 €
1099	Plan de Ordenación de Extracciones (POE) en la masa de agua de Cuaternario de Fortuna, estableciéndose una Junta Central de Usuarios que permita un intercambio de recursos subterráneos por recursos externos, con el origen de recurso que establezca el PHN.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.06.01	Constitución de Comunidades de usuarios	86.305,00 €	86.305,00 €	16.464,00 €
1100	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la Cresta del Gallo. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1116	Red de dispositivos de medida y control de la MCT para la atención a las demandas urbanas.	3.2	Extracción / Desvío - Abastecimiento	Abastecimiento urbano-Hogares	03.02.09	Instalación de contadores de agua en abastecimiento	27.000.000,00 €	27.000.000,00 €	3.606.707,00 €
1134	Actuaciones de restitución de la capacidad hidráulica, eliminación de vegetación alóctona, disminución de evapotranspiración y acondicionamiento de cauces y tomas. Programas de eliminación de vegetación invasora en la cuenca del río Segura (2016/2021).	5.1	Introducción de especies y enfermedades	sin servicios detectado	06.01.01	Prevención y control de especies exóticas invasoras y especies alóctonas en ecosistemas acuáticos	350.000,00 €	350.000,00 €	2.087.240,00 €
1135	Actuaciones de restitución de la capacidad hidráulica, eliminación de vegetación alóctona, disminución de evapotranspiración y acondicionamiento de cauces y tomas. Programas de eliminación de vegetación invasora en la cuenca del río Segura (2022/2027).	5.1	Introducción de especies y enfermedades	sin servicios detectado	06.01.01	Prevención y control de especies exóticas invasoras y especies alóctonas en ecosistemas acuáticos	350.000,00 €	350.000,00 €	2.087.240,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1136	Programa de eliminación de especies alóctonas de fauna en la cuenca del Segura, ciclo planificación 2022/2027.	5.1	Introducción de especies y enfermedades	sin servicios detectado	06.01.01	Prevención y control de especies exóticas invasoras y especies alóctonas en ecosistemas acuáticos	350.000,00 €	350.000,00 €	2.087.240,00 €
1137	Actuaciones para evitar la entrada de aguas grises pluviales en la laguna de Torrevieja.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.03	Gestión de aguas pluviales: Establecimiento de redes separativas para pluviales	2.500.000,00 €	2.500.000,00 €	146.376,10 €
1138	Estudio de cuantificación de los aportes de sedimentos al Mar Mediterráneo provenientes de la desembocadura del Segura.	7	Otras presiones antropogénicas	sin servicios detectado	04.03.05	Medidas de mejora del flujo de sedimentos en el entorno portuario o costero (By-pass de sedimentos retenidos por infraestructuras...)	100.000,00 €	100.000,00 €	12.329,00 €
1139	Estudio para la identificación de posibles ubicaciones para la extracción de arena en masas de agua costeras para la posterior regeneración de playas en la provincia de Alicante.	8	Presiones desconocidas	Abastecimiento urbano-HOGares	19.04.01	Regeneración de playas	100.000,00 €	100.000,00 €	12.329,00 €
1140	Regulación y control del fondeo incontrolado en el Mar Menor.	7	Otras presiones antropogénicas	sin servicios detectado	11.07.08	Control del fondeo de embarcaciones		0,00 €	0,00 €
1142	Colector interceptor de aguas pluviales en el término municipal de Fuente-Álamo.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.02	Gestión de aguas pluviales: Actuaciones para reducir la escorrentía urbana	4.400.000,00 €	4.400.000,00 €	257.620,90 €
1143	Saneamiento de las riberas del río Argos desde Valentín a Calasparra.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	5.500.000,00 €	5.500.000,00 €	322.026,10 €
1144	Colector suroeste de Campos del Río.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	504.311,00 €	504.311,00 €	29.527,51 €
1146	Sustitución de fosa séptica por EBAR e impulsión en San Mateo, Molinos Marfagones. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.05	Adecuación de fosas sépticas	247.331,00 €	247.331,00 €	21.167,02 €
1148	Nueva impulsión de residuales a Barrio Peral desde EBAR Severo Ochoa y prolongación de interceptor de residuales en Ronda Unión. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.853.018,00 €	1.853.018,00 €	158.584,52 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1149	Interceptor de residuales en C/Salamanca. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.160.000,00 €	2.160.000,00 €	126.468,43 €
1150	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas Los Urrutias y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.406.000,00 €	2.406.000,00 €	140.871,78 €
1152	Nuevo colector de agua residual desde el carril de Las Palmeras hasta el camino de San Juan.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	631.460,00 €	631.460,00 €	36.972,11 €
1153	Colector general de saneamiento de Los Pulpites y urbanizaciones.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.100.000,00 €	3.100.000,00 €	181.505,62 €
1154	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas 2. Pescadería y conducciones (Los Alcázares).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.406.000,00 €	2.406.000,00 €	140.871,78 €
1155	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas 1. Telégrafos y conducciones (Los Alcázares).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.464.000,00 €	2.464.000,00 €	144.267,69 €
1156	EDAR Campo de San Juan.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	700.000,00 €	700.000,00 €	72.507,23 €
1157	EDAR el Calar de Santa.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	200.000,00 €	200.000,00 €	20.716,35 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1158	EDAR El Sabinar.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	1.350.000,00 €	1.350.000,00 €	139.835,36 €
1159	Colector de Zarcilla de Ramos a EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.500.000,00 €	1.500.000,00 €	87.825,30 €
1160	Emisario de la red de saneamiento del polígono industrial de Puerto Lumbreras.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración en redes públicas	01.04.03	Construcción y mejora de colectores (polígonos industriales)	1.000.000,00 €	1.000.000,00 €	103.581,75 €
1161	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas 2. Cine y conducciones (San Javier).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.848.000,00 €	1.848.000,00 €	108.200,77 €
1162	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas 1. Academia y conducciones (San Javier).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.174.000,00 €	4.174.000,00 €	244.388,54 €
1163	Protección del Mar Menor. Depósito de Tormentas 6. Lo Pagán y conducciones (San Pedro del Pinatar).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.928.000,00 €	4.928.000,00 €	288.535,39 €
1164	Red de saneamiento a varios caseríos de La Grajuela.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	240.000,00 €	240.000,00 €	14.052,05 €
1165	Redes por gravedad en los polígonos L y P, en la Manga del Mar Menor. T.M. de San Javier.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	840.000,00 €	840.000,00 €	49.182,17 €
1166	Colector Los Camachos a EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.570.000,00 €	1.570.000,00 €	91.923,81 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1167	Red de saneamiento en el núcleo urbano de Ulea.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	200.000,00 €	200.000,00 €	11.710,04 €
1168	Colector general de aguas residuales del Barrio del Carmen y La Viña y tanque de tormentas en los TT.MM: Villanueva del Río Segura y Archena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	800.000,00 €	800.000,00 €	46.840,16 €
1169	Colector Barrio de Santa Quitería y Barrio Alto de Lorca.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	200.000,00 €	200.000,00 €	11.710,04 €
1171	EDAR de Torrealvilla.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	600.000,00 €	600.000,00 €	62.149,05 €
1172	Colector de saneamiento del Camino de la Carraclaca.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	700.000,00 €	700.000,00 €	40.985,14 €
1173	Colector de saneamiento de la ciudad de Lorca (R. Tiata a carretera de Águilas).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	700.000,00 €	700.000,00 €	40.985,14 €
1175	Bombeo e impulsión de aguas residuales a EDAR río Turrilla (Zarcilla de Ramos).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.000.000,00 €	1.000.000,00 €	103.581,75 €
1176	Colector de saneamiento en Almendricos.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.000.000,00 €	1.000.000,00 €	58.550,20 €
1177	Colector de saneamiento, bombeo e impulsión de aguas residuales de Puntas de Calnegre.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.000.000,00 €	1.000.000,00 €	58.550,20 €
1180	Colector de saneamiento de Zúñiga a Torrealvilla.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.200.000,00 €	1.200.000,00 €	70.260,24 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1184	Colector de saneamiento del Camino Hondo de Lorca.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.100.000,00 €	2.100.000,00 €	122.955,42 €
1187	Saneamiento norte de Cañada Gallego.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.374.000,00 €	2.374.000,00 €	134.665,46 €
1189	Colector general de saneamiento R. Biznaga: T. Alto.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.451.705,00 €	2.451.705,00 €	143.547,82 €
1190	EDAR de Ramonete.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	2.500.000,00 €	2.500.000,00 €	146.375,50 €
1191	Colector General de Rambla de Nogalte (Lorca).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.104.000,00 €	3.104.000,00 €	181.739,82 €
1193	Bombeo e impulsión del colector R. Biznaga a EDAR de la Hoya.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	4.460.728,00 €	4.460.728,00 €	462.050,01 €
1194	EDAR del río Turrilla.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	4.720.000,00 €	4.720.000,00 €	488.905,86 €
1207	Colector de saneamiento Las Librilleras, Km. 15 y otros.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	4.414.000,00 €	4.414.000,00 €	258.440,58 €
1208	Colector de saneamiento, bombeo e impulsión de Pozo de La Higuera y otros.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	8.200.000,00 €	8.200.000,00 €	480.111,64 €
1209	Colector de saneamiento del sur de Lorca (Saprelorca).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	9.000.000,00 €	9.000.000,00 €	526.951,80 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1210	Colector de saneamiento Los Bacaros, Casas de las Monjas y otros.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	9.000.000,00 €	9.000.000,00 €	526.951,80 €
1211	Colector barrios altos de Lorca.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	229.900,00 €	229.900,00 €	13.460,69 €
1212	Colector de saneamiento en Maripinar, Cieza.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	700.000,00 €	700.000,00 €	40.985,14 €
1213	Bombeo de aguas residuales a EDAR Alguazas.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.365.000,00 €	2.365.000,00 €	244.970,84 €
1214	Sistema de saneamiento de Ramonete. Colector y EDAR.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	6.300.000,00 €	6.300.000,00 €	630.000,00 €
1215	Colector saneamiento Ronda Poniente, Cieza.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.200.000,00 €	2.200.000,00 €	128.810,44 €
1216	Prevención de olores en las EBAR de la Manga, San Javier.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	173.000,00 €	173.000,00 €	14.805,64 €
1217	Actuaciones red de saneamiento en Albudeite.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.200.000,00 €	1.200.000,00 €	70.260,24 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1219	Tanque de tormentas junto antigua EDAR de Campos del Río.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1220	Protección del Mar Menor. Drenaje de riego e infiltración El Carmolí-Campomar en Cartagena.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	03.01.11	Mejora del sistema de drenaje en zonas regables	1.050.000,00 €	1.050.000,00 €	48.877,71 €
1221	Colectores generales de Los Beatos, T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.200.000,00 €	1.200.000,00 €	70.260,24 €
1222	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas La Gola y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.500.000,00 €	1.500.000,00 €	87.825,30 €
1223	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas El Carmolí y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.058.000,00 €	2.058.000,00 €	120.496,31 €
1224	Conexión del bombeo de Plaza de España con el del Barrio de La Concepción y nueva impulsión. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.000.000,00 €	3.000.000,00 €	310.745,25 €
1225	Interceptor de residuales de los colectores de Alameda de San Antón y Alfonso X El Sabio, hasta Estación de Bombeo del Barrio de La Concepción. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	4.200.000,00 €	4.200.000,00 €	245.910,84 €
1226	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas de Cubanitos y conducciones (Cartagena).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	4.232.000,00 €	4.232.000,00 €	247.784,45 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1227	Colectores generales de Tentegorra. T.M. de Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombes de aguas residuales	5.400.000,00 €	5.400.000,00 €	316.171,08 €
1228	Tanques de tormentas en La Manga en zona de bombes de Entremares, Los Mejico y Galúa. T.M. Cartagena.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	5.400.000,00 €	5.400.000,00 €	316.171,08 €
1229	Colectores generales de Tallante. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombes de aguas residuales	7.000.000,00 €	7.000.000,00 €	409.851,40 €
1231	Tanques de tormentas en La Manga. Zona impulsión Cubanitos y zona elevación de La Gola. T.M. Cartagena.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	7.200.000,00 €	7.200.000,00 €	421.561,44 €
1232	Colectores Zona Oeste, en las pedanías de Cuesta Blanca, San isidro, Pozo de Los Palos y La Guía. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombes de aguas residuales	7.800.000,00 €	7.800.000,00 €	456.691,56 €
1233	Impulsión de aguas residuales de los barrios Norte, hasta EDAR de la Aljorra. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombes de aguas residuales	9.000.000,00 €	9.000.000,00 €	932.235,75 €
1234	Tanque de tormentas EDAR de Fortuna.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.500.000,00 €	3.500.000,00 €	204.925,70 €
1235	Conexión saneamiento Valladolides a EDAR Fuente Álamo.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombes de aguas residuales	3.000.000,00 €	3.000.000,00 €	175.650,60 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1237	Red colectores de Portman.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.500.000,00 €	2.500.000,00 €	146.375,50 €
1238	Conexión EDAR La Unión con colector Mar Menor Sur.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.000.000,00 €	3.000.000,00 €	175.650,60 €
1239	Tanque de tormentas junto EDAR La Unión.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1240	Tanque de tormentas junto EDAR de las Torres de Cotillas.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1241	Colector de las Terreras a EDAR, Lorca.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	700.000,00 €	700.000,00 €	40.985,14 €
1242	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas 4. Nueva Rivera y conducciones (Los Alcázares).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	1.732.000,00 €	1.732.000,00 €	101.408,95 €
1243	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas 3. Punta Calera y conducciones (Los Alcázares).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.464.000,00 €	2.464.000,00 €	144.267,69 €
1244	EDAR Los Odres.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	600.000,00 €	600.000,00 €	62.149,05 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1245	Impulsión de Otos.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	780.000,00 €	780.000,00 €	80.793,77 €
1246	Colector de Avilés.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	800.000,00 €	800.000,00 €	46.840,16 €
1247	Recogida de vertidos de las poblaciones a las EDAR, Moratalla.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	800.000,00 €	800.000,00 €	46.840,16 €
1248	EDAR Zaen y La Risca.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	1.400.000,00 €	1.400.000,00 €	145.014,45 €
1249	Impulsión de las aguas residuales del polígono industrial "El Arraque" a la EDAR de Mula.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.900.000,00 €	1.900.000,00 €	196.805,33 €
1250	Red de saneamiento de Los Baños e impulsión de las aguas residuales a la EDAR de Mula.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.200.000,00 €	2.200.000,00 €	128.810,44 €
1251	Tanque de tormentas junto EBAR Ojos.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1252	Actuaciones de saneamiento para el tratamiento de la totalidad de vertidos significativos en T.M. de Puerto Lumbreras.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	7.100.000,00 €	7.100.000,00 €	415.706,42 €
1254	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas 5. Mirador - Dos Mares y conducciones (San Javier).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.000.000,00 €	2.000.000,00 €	117.100,40 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1255	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas 4. Atalayón - Castillico y conducciones (San Javier).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	2.370.000,00 €	2.370.000,00 €	138.763,98 €
1256	Protección del Mar Menor. Depósito de tormentas 3. Carrero Blanco y conducciones (San Javier).	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	5.102.000,00 €	5.102.000,00 €	298.723,12 €
1257	Protección del Mar Menor. Depósito aeropuerto de San Javier.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	8.638.618,00 €	8.638.618,00 €	505.792,82 €
1258	Ampliación red de emisarios en la Manga del Mar Menor. T.M. San Javier.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	4.000.000,00 €	4.000.000,00 €	414.327,00 €
1259	Saneamiento y colector de Los Meroños a EDAR, T.Pacheco.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.100.000,00 €	2.100.000,00 €	122.955,42 €
1260	Medidas de prevención de la generación de sulfhídrico en la impulsión de la EBAR Barrio del Peral. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	300.000,00 €	300.000,00 €	25.674,53 €
1261	Nuevo colector de residuales, Alumbres. Vista Alegre. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1262	Nuevo colector de residuales de Canteras. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1263	Nuevo colector de residuales de Los Molinos. Marfagones. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1264	Tanque de tormentas en Isla Plana. T.M. Cartagena.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1265	Tanque de tormentas en La Azohía. T.M. Cartagena.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1266	Tanque de tormentas en la EBAR nº3 previa a la EDAR de Isla Plana y La Azohía. T.M. Cartagena.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	3.600.000,00 €	3.600.000,00 €	210.780,72 €
1267	Ampliación del colector de alumbres Vista Alegre, Roche y Media Legua. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €	292.751,00 €
1268	Colector desde EDAR de La Unión a colector Mar Menor Sur. T.M. Cartagena.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €	292.751,00 €
1269	Red de saneamiento y EDAR de las pedanías bajas de Fortuna.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	2.500.000,00 €	2.500.000,00 €	213.954,38 €
1272	Estudios de evaluación y caracterización del estado ambiental de las masas de agua que conforman el sistema integral de zonas húmedas del Sur de la Provincia de Alicante.	4.3.1	Alteración hidrológica – agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	100.000,00 €	100.000,00 €	12.329,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1273	Estudios para la cuantificación y determinación de las repercusiones derivadas de la gestión del Área Natura 2000 - Lagunas del Hondo en el sistema de explotación de la cuenca del Segura.	4.3.1	Alteración hidrológica – agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	100.000,00 €	100.000,00 €	12.329,00 €
1274	Control y seguimiento de las condiciones ambientales en las inmediaciones de emisarios submarinos. Murcia. Horizonte 2021 .	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.01	Redes de control: Redes de control de contaminantes y parámetros biológicos	100.000,00 €	100.000,00 €	69.076,00 €
1275	Control y seguimiento de las condiciones ambientales en las inmediaciones de emisarios submarinos. Almería. Horizonte 2021 .	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.01	Redes de control: Redes de control de contaminantes y parámetros biológicos	5.000,00 €	5.000,00 €	2.954,00 €
1276	Control y seguimiento de las condiciones ambientales en las inmediaciones de emisarios submarinos. Alicante. Horizonte 2021 .	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.01	Redes de control: Redes de control de contaminantes y parámetros biológicos	50.000,00 €	50.000,00 €	39.538,00 €
1277	Control y seguimiento de las condiciones ambientales en las inmediaciones de emisarios submarinos. Murcia. Horizonte 2027 .	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.01	Redes de control: Redes de control de contaminantes y parámetros biológicos	100.000,00 €	100.000,00 €	69.076,00 €
1278	Control y seguimiento de las condiciones ambientales en las inmediaciones de emisarios submarinos. Almería. Horizonte 2027.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.01	Redes de control: Redes de control de contaminantes y parámetros biológicos	5.000,00 €	5.000,00 €	2.954,00 €
1279	Control y seguimiento de las condiciones ambientales en las inmediaciones de emisarios submarinos. Alicante. Horizonte 2027.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.01	Redes de control: Redes de control de contaminantes y parámetros biológicos	50.000,00 €	50.000,00 €	39.538,00 €
1281	Estudio de las masas de agua que han sufrido episodios con naturaleza excepcional, Horizonte 2021.	8	Presiones desconocidas	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	0,00 €	0,00 €	5.000,00 €
1282	Estudio de las masas de agua que han sufrido episodios con naturaleza excepcional, Horizonte 2027.	8	Presiones desconocidas	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	0,00 €	0,00 €	5.000,00 €
1283	Censo de especies de fauna indicadoras del buen estado/potencial ecológico. Horizonte 2021.	7	Otras presiones antropogénicas	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	0,00 €	0,00 €	15.000,00 €
1284	Censo de especies de fauna indicadoras de buen estado/potencial ecológico. Horizonte 2027.	7	Otras presiones antropogénicas	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	0,00 €	0,00 €	15.000,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1285	EDAR María.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	768.062,00 €	768.062,00 €	78.766,00 €
1286	Adecuación tomas de agua residual para uso agrario de la EDAR de Ontur a las características de las concesiones vigentes.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	05.01.02	Medidas de gestión para el establecimiento de caudales ecológicos (estudios, adaptación de redes, regimen concesion,etc)	2.000.000,00 €	2.000.000,00 €	173.100,00 €
1290	Estudio y caracterización de las aguas subterráneas en acuíferos confinados profundos en la zona alta de la cuenca del Segura.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	100.000,00 €	100.000,00 €	12.329,00 €
1291	Caracterización de zonas con captación de recursos que en la actualidad no están incluidas en ninguna masa de agua.	6.2	Alteración del nivel o el volumen de las aguas subterráneas	Autoservicios agrarios	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	150.000,00 €	150.000,00 €	36.987,00 €
1312	Actuaciones de restauración ambiental y mejora del estado químico del lecho del cauce de la rambla del Judío aguas arriba de su presa.	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Recogida y depuración fuera de redes públicas	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	833.687,27 €	833.687,27 €	38.716,21 €
1313	Restauración hidrológica del cauce fluvial y naturalización de las alteraciones hidromorfológicas en la masa de agua de la rambla de Ortigosa en el Embalse de Bayco.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	203.626,91 €	203.626,91 €	11.922,36 €
1314	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la cuenca vertiente a la masa superficial ES0701011801 Río Alhárabe hasta camping La Puerta.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1315	Implantación de programas de actuación en la zona vulnerable de la masa del Río Alhárabe hasta Camping La Puerta. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1316	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable del municipio de Chinchilla de Montearagón dentro de la demarcación del Segura.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1317	Implantación de programas de actuación en la zona vulnerable de Chinchilla de Montearagón dentro de DHS. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1318	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de Baños de Fortuna.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1319	Implantación de programas de actuación en la zona vulnerable de Baños de Fortuna. Aplicación de buenas prácticas agrícolas y sustitución del uso de fertilizantes que contienen sustancias contaminantes por otros neutros.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1320	EDAR Santiago de la Espada. Mejora de la depuración para cumplir con la Directiva 91/271.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.02	Adaptación del tratamiento en instalaciones existentes de aguas residuales urbanas para eliminación de nutrientes para cumplir requisitos de zonas sensibles	866.968,74 €	866.968,74 €	88.909,05 €
1321	EDAR Vélez Blanco. Mejora de la depuración para cumplir con la Directiva 91/271.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.107.073,38 €	1.107.073,38 €	113.532,17 €
1322	EDAR Pétrola. Nueva EDAR para cumplir con la Directiva 91/271.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	731.568,82 €	731.568,82 €	75.023,57 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1323	Colector de P.I. Cementerio y Santa Inés.	1.4	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas No IED	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	444.000,00 €	444.000,00 €	25.996,20 €
1324	Rehabilitación EDARs de núcleos rurales de la cabecera del Quípar.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	580.000,00 €	580.000,00 €	59.426,23 €
1325	Nueva EDAR de El Sabinar.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	1.116.000,00 €	1.116.000,00 €	111.600,00 €
1326	Actuación núcleos aislados en Moratalla.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	710.000,00 €	710.000,00 €	71.000,00 €
1327	Rehabilitación de la EDAR de Mazuza.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	59.000,00 €	59.000,00 €	5.900,00 €
1328	Sustitución de las conducciones de impulsión de la EDAR de Mula.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	324.000,00 €	324.000,00 €	32.400,00 €
1329	Colector de Pullas a la EDAR de Ceutí.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	179.000,00 €	179.000,00 €	10.480,45 €
1330	Colector de la Anchosa al PI La Capellanía (Lorquí).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	102.000,00 €	102.000,00 €	5.972,10 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1331	Colector de los Valientes hasta la EBAR Norte de Molina de Segura.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	2.200.000,00 €	2.200.000,00 €	128.810,00 €
1332	Colector de la Estación de Archena hasta el colector de Fenázar.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	253.000,00 €	253.000,00 €	14.813,15 €
1333	Colector de Finca Máximo al P.I. La Estrella.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	233.000,00 €	233.000,00 €	13.642,15 €
1334	Nueva EDAR del Rellano.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	200.000,00 €	200.000,00 €	20.000,00 €
1335	Sistema de saneamiento de La Garrapacha-Las Casicas. Fortuna.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	1.040.000,00 €	1.040.000,00 €	60.892,00 €
1336	Sistema de saneamiento de El Reloj-La Gineta. Fortuna.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	1.162.000,00 €	1.162.000,00 €	68.035,10 €
1337	Actuaciones en núcleos urbanos aislados. Fortuna.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	370.000,00 €	370.000,00 €	21.663,50 €
1338	Ampliación del saneamiento municipal de Baños de Fortuna. Fortuna.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	500.000,00 €	500.000,00 €	29.275,00 €
1339	Colector de El Partidor hasta Mahoya.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	533.000,00 €	533.000,00 €	31.207,15 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1340	Ampliación del pretratamiento de la EDAR de Abanilla.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.03	Otras adaptaciones de instalaciones de depuración de aguas residuales urbanas (ampliación de capacidad, eliminación de olores, desinfección u otras mejoras)	350.000,00 €	350.000,00 €	35.000,00 €
1341	Sistema de saneamiento de Rambla Salada-Los Periquitos.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	588.000,00 €	588.000,00 €	34.427,40 €
1342	Actuaciones en núcleos rurales aislados de Lorca (El Cantal, Torrealvilla, Zúñiga, Iglesia Morata y Puerto Muriel).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	910.000,00 €	910.000,00 €	91.000,00 €
1343	Colector de Montysol de Espuña a la EDAR de Aledo.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	208.000,00 €	208.000,00 €	12.178,40 €
1344	Impulsión de Las Canales.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	109.000,00 €	109.000,00 €	10.900,00 €
1345	Colector de Los Pavos.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	358.000,00 €	358.000,00 €	20.960,90 €
1346	EDAR de Los Ventorrillos.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	110.000,00 €	110.000,00 €	11.000,00 €
1347	Colector Venta La Rata.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	43.000,00 €	43.000,00 €	2.517,65 €
1348	Colectores de los Brazales de Beniel.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	256.000,00 €	256.000,00 €	14.988,80 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1349	Colector de Los Teatinos.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	392.000,00 €	392.000,00 €	22.951,60 €
1350	EDAR de Cañada de San Pedro.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	1.750.000,00 €	1.750.000,00 €	172.462,50 €
1351	EDAR de Los Arejos.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	304.000,00 €	304.000,00 €	29.959,20 €
1352	Colector P.I. Barra Fuerte.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	198.000,00 €	198.000,00 €	11.592,90 €
1353	Actuaciones en núcleos urbanos al sur y este de la Sierra del Águila (Las Gañuelas, La Majada, La Atalaya y Los Cañavates).	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.01	Construcción de nuevas instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas	690.000,00 €	690.000,00 €	40.399,50 €
1354	Colector Cañada del Romero.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	160.000,00 €	160.000,00 €	9.368,00 €
1355	Impulsión Los Sáez-Mirador, San Javier.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombeos de aguas residuales	260.000,00 €	260.000,00 €	15.223,00 €
1356	Ramal IDAM Torrevieja-Vega Baja.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Autoservicios agrarios	12.03.01	Incremento de los recursos disponibles mediante desalación de agua marina	25.000.000,00 €	25.000.000,00 €	5.248.527,51 €
1358	Recuperación ambiental del río Segura a su paso por Blanca.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	700.000,00 €	700.000,00 €	39.585,14 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1359	Recuperación ambiental del río Segura a su paso por Cieza.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	3.300.000,00 €	0,00 €	0,00 €
1361	Delimitación del dominio público en las masas de agua de la demarcación con presiones urbanísticas y/o agrícolas. Horizonte 2016/21.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.03.01	Delimitación del Dominio Público Hidráulico	2.316.666,67 €	2.316.666,67 €	107.841,33 €
1362	Delimitación del dominio público en las masas de agua de la demarcación con presiones urbanísticas y/o agrícolas. Horizonte 2016/21.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.03.01	Delimitación del Dominio Público Hidráulico	1.629.166,67 €	1.629.166,67 €	75.838,05 €
1363	Interceptor de las aguas pluviales del norte del municipio de Murcia. Fase II.	1.2	Fuentes puntuales - Desbordamientos de sistemas de saneamiento en episodios de lluvia	Recogida y depuración en redes públicas	01.03.01	Gestión de aguas pluviales: Construcción de tanques de tormenta en aglomeraciones urbanas	40.000.000,00 €	40.000.000,00 €	2.402.257,44 €
1364	Colector de Casa Ros.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombes de aguas residuales	167.000,00 €	167.000,00 €	9.777,85 €
1365	Conexión de El Romeral II y El Pino a la EBAR de El Romeral.	1.1	Fuentes puntuales – Vertidos urbanos	Recogida y depuración en redes públicas	01.01.04	Construcción y mejora o reparación de colectores y bombes de aguas residuales	20.000,00 €	20.000,00 €	1.171,00 €
1366	Actuaciones para la declaración como zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de El Cantal-Viña Pi por inversión tendencias.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1367	Implantación de planes de actuación en la zona vulnerable de la superficie agraria sobre la masa de agua subterránea de El Cantal-Viña Pi.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.01	Programas de actuación aprobados para reducción de nitratos	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1368	Implantación de planes de reducción del uso de plaguicidas en la superficie agraria ubicada sobre la masa de agua de Corral-Rubio.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1369	Implantación de planes de reducción del uso de plaguicidas en la superficie agraria ubicada sobre la masa de agua de Bajo Quípar.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1370	Implantación de planes de reducción del uso de plaguicidas en la superficie agraria ubicada sobre la masa de agua de Bajo Guadalentín.	2.2	Fuentes difusas – Agricultura	Distribución de agua para riego en baja	02.02.04	Programas de actuación aprobados para reducción de pesticidas	0,00 €	0,00 €	0,00 €
1373	Ampliación y mantenimiento del Sistema Integrado de Control de Aprovechamientos (SICA). Periodo 2016/21.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.03	Redes de control: SAICA	3.000.000,00 €	3.000.000,00 €	394.429,45 €
1374	Ampliación y mantenimiento del Sistema Integrado de Control de Aprovechamientos (SICA). Periodo 2022/27.	1.3	Fuentes puntuales - Vertidos industriales de plantas IED	Recogida y depuración fuera de redes públicas	11.01.03	Redes de control: SAICA	3.000.000,00 €	3.000.000,00 €	394.429,45 €
1377	Trabajos técnicos topográficos, cartográficos, de delineación y actualización de bases de datos, para el seguimiento de las zonas regables. Periodo 2016/21.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	2.100.000,00 €	2.100.000,00 €	276.100,61 €
1378	Trabajos técnicos topográficos, cartográficos, de delineación y actualización de bases de datos, para el seguimiento de las zonas regables. Periodo 2022/27.	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	11.04.03	Otros estudios de apoyo a la planificación	2.100.000,00 €	2.100.000,00 €	276.100,61 €
1379	Actuaciones de restauración ambiental y mejora del estado químico del lecho del río Guadalentín en el embalse del Romeral	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Recogida y depuración fuera de redes públicas	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	937.125,00 €	937.125,00 €	43.624,00 €
1380	Actuaciones de restauración ambiental y mejora del estado químico del lecho del río Guadalentín desde el embalse del Romeral hasta el Reguerón	2.5	Fuentes difusas – Suelos contaminados / Instalaciones industriales abandonadas	Recogida y depuración fuera de redes públicas	02.05.02	Tratamiento de suelos contaminados	1.419.040,00 €	1.419.040,00 €	66.057,00 €
1381	Restauración ambiental de la rambla del Albuñón y su entorno.	4.1.4	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua – otros fines	servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.10	Morfológicas: Otras medidas de mejora de la estructura del lecho y de las riberas y orillas (RW/LW)	903.475,44 €	903.475,44 €	52.900,00 €

Código Medida	Nombre Medida	Código Presión	Nombre Presión	Servicio afectado	Código IPH	Tipo medida	Coste de Inversión (€)	Coste inversión pendiente (€)	CAE de la inversión pendiente ⁽¹⁾ (€)
1382	Ramal Torremendo - Sierra de Escalona	3.1	Extracción / Desvío - Agricultura	Autoservicios agrarios	12.03.01	Incremento de los recursos disponibles mediante desalación de agua marina	8.000.000,00 €	6.000.000,00 €	1.020.000,00 €
1385	Recuperación de la vegetación de ribera y eliminación de alteraciones hidromorfológicas en la masa de agua de la rambla del Moro en embalse.	4.1.2	Alteración de la morfología de el canal/lecho/ribera/orillas de una masa de agua para agricultura	Servicios de agua superficial en alta - Agrario	04.02.07	Medidas de restauración de ríos, lagos y embalses: mejora de las zonas ribereñas incluida su revegetación (excepto las incluidas en epígrafe 15.04 "uso público")	422.313,41 €	422.313,41 €	24.726,59 €
1386	Regeneración y adecuación de la Bahía de Portman	7	Otras presiones antropogénicas	sin servicios detectado	19.04.01	Regeneración de playas	30.000.000,0 €	30.000.000,0 €	5.722.863,97 €

Nota:

(1) El CAE se ha calculado como el CAE del importe pendiente de inversión más el coste de mantenimiento y explotación.