



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alaquàs</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de las instalaciones electromecánicas. Trabajos realizados en instalaciones interiores de los usuarios del servicio. Analíticas extraordinarias para el control y la garantía de la potabilidad del agua abastecida. Búsqueda de fugas para la estabilización de las redes de suministro.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.125,78 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de colectores dañados. Trabajos de limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos a puntos habilitados para vertido. Reparación de imbornales rotos. Trabajos de control analítico para la caracterización del agua residual y de los lodos de las redes de saneamiento. Trabajos de auditoría prevista de la red de alcantarillado. Trabajos de inspección prevista por medio de cámara de la red de alcantarillado.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.225.655,46 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>2.228.781,24 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Albal</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	FCC AQUALIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reposición del servicio de abastecimiento de agua potable. Reparación de infraestructuras y reposición de equipos e instalaciones afectados. Reparación y puesta en marcha de los sistemas informáticos, sensores y equipos electrónicos.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	342.235,46 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	(1) AYUNTAMIENTO DE ALBAL (2) FCC AQUALIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reposición del servicio de abastecimiento de agua potable. Reparación de infraestructuras y reposición de equipos e instalaciones afectados. Reparación y puesta en marcha de los sistemas informáticos, sensores y equipos electrónicos. Desemboce de tramos afectados. Redimensionamiento de pasos inferiores bajo infraestructuras. Recuperación de barrancos y acequias que desaguan aguas pluviales.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	(1) 7.742.021,34 € (2) 852.819,90 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>8.937.076,70 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alborache</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Restablecimiento y garantía del servicio. Revisión de la red y búsqueda de fugas. Análisis en red e instalaciones interiores. Revisión y comprobación del funcionamiento de las instalaciones electromecánicas. Instalación de válvula. Limpieza de arquetas y sustitución de filtros. Reposición de tuberías.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	65.033,79 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Control Analítico para la caracterización del agua residual y de los lodos de las redes de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.960,00 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>67.993,79 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alcàsser</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Revisión de la red y búsqueda de fugas con equipos especializados. Analíticas y controles en red e instalaciones interiores. Revisión y comprobación del funcionamiento de las instalaciones electromecánicas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.298,38 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>2.298,38 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alcúdia,L'</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Análíticas extraordinarias para el control y la garantía de la potabilidad del agua abastecida. Revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de las instalaciones electromecánicas. Búsqueda de fugas para la estabilización de las redes de suministro. Trabajos en las instalaciones interiores de los usuarios del servicio. Renovación completa de la red de agua potable en varios tramos de la red.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.562.903,06 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza inicial de la red de alcantarillado y transporte de lodos. Control analítico para la caracterización del agua residual y los lodos de las redes de saneamiento del municipio. Reposición de tapas de pozos de registro y rejillas de imbornal en la red de saneamiento. Renovación de colectores dañados y de la EBAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	6.293.207,42 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EPSAR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza de colectores y pozos de la EDAR, movimiento de tierras e impermeabilización para habilitar una zona de acopio y secado de lodos. Restitución del sistema de saneamiento y depuración. Actuaciones en EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.262.992,92 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>10.119.103,40 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Aldaia</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Servicios extraordinarios en la red de distribución de agua potable. Búsqueda de fugas y análisis de agua. Reparación de infraestructuras de la red de distribución y suministro de agua. Limpieza y otras labores de emergencia.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	143.601,37 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza extraordinaria de la red de alcantarillado. Reposición extraordinaria de registros de las redes e instalaciones. Reparación y renovación de EBAR. Limpieza y otras labores de emergencia. Reparaciones en la oficina técnica y de atención al público.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	797.788,08 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>941.389,45 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alfajar</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones en la red de abastecimiento de agua. Reparaciones y actuaciones en el depósito y bombeo. Reparación de tubería de transporte de agua. Búsqueda de fugas y analíticas de calidad del agua. Limpieza y acondicionamiento de la oficina de atención al cliente.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	335.865,58 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza extraordinaria del alcantarillado. Gestión de lodos. Actuaciones y reparaciones en estaciones de bombeo. Reposición extraordinaria de registros del municipio. Reposición de colectores de la red de alcantarillado.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	4.773.946,98 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>5.109.812,56 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Algemés</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación general de la red de agua potable y acometidas domiciliarias dañadas. Renovación de colectores. Realización de análisis extraordinarios de agua potable. Reparación de cuadros eléctricos afectados en instalaciones de agua potable y otras instalaciones eléctricas. Búsqueda de fugas y reparación de averías en redes, acometidas y contadores de agua potable. Suministro de agua potable mediante camiones cisterna propios.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	5.026.640,11 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de colectores. Reparación de estaciones de bombeo de agua residual y pluvial afectadas. Reposición de la instrumentación y sensorización del sistema de alcantarillado. Reparación y reposición de las infraestructuras de acceso y registro a la red de saneamiento. Limpieza de las redes de alcantarillado y transporte de lodos a puntos de vertido. Renovación de la red de colectores de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	17.115.813,34 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>22.142.453,45 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alginet</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Revisión de red y búsqueda de fugas. Analíticas y controles en red e instalaciones interiores. Revisión y comprobación del funcionamiento de las instalaciones electromecánicas. Sustitución del variador de velocidad del rebombeo. Suministro cubas de agua potable al municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	14.619,88 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de control analítico para la caracterización del agua residual y de los lodos de las redes de saneamiento. Trabajos de limpieza inicial de la red de alcantarillado. Renovación de colectores dañados.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	265.698,87 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>280.318,75 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alhaurín de la Torre</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE ALHAURÍN DE LA TORRE
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación y/o reposición de infraestructuras de abastecimiento que guardan relación con los equipos e instalaciones eléctricas afectados (fusibles, portafusibles, celdas y conexiones, transformador, interruptor, cuadro de protección del rebombeo).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	154.120,12 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE ALHAURÍN DE LA TORRE
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Restitución de la canalización de aguas pluviales (reposición de servicios, gestión de residuos, etc.).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	975.357,27 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.129.477,39 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Almussafes</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Analíticas extraordinarias para el control y la garantía de la potabilidad del agua abastecida. Trabajos realizados en las instalaciones electromecánicas para la revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de éstas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.446,74 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.446,74 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Alzira</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Actuaciones de reparación en la red distribución y suministro de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	191.708,15 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación y renovación de imbornales dañados y obstruidos. Instalación de compuertas antirretorno en la salida de los colectores.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	417.157,32 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	(1) EPSAR (2) AYUNTAMIENTO DE ALZIRA (3) AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Reconstrucción de EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	(1) 741.144,14 € (2) 41.077,24 € (3) 19.160,84 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.410.247,69 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Benetússer</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de tuberías de la red arterial del sistema de abastecimiento dañadas. Reposición de instrumentos de control hidráulico y calidad del agua dañados. Búsqueda de fugas para la estabilización de las redes de suministro. Revisión y comprobación del funcionamiento de las instalaciones electromecánicas. Analíticas extraordinarias para el control y la garantía de la potabilidad del agua abastecida.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	248.725,26 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de colectores dañados. Limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos a puntos habilitados para vertido. Habilitación de campos intermedias para agilizar la retirada de lodos. Reposición de trapas e imbornales. Actuaciones en EBAP. Control analítico para la caracterización del agua residual y los lodos de las redes de saneamiento. Auditoría e inspección prevista de la red de alcantarillado.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	15.701.033,09 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>15.949.758,35 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Beneficiario</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Revisión de la red y búsqueda de fugas con equipos especializados. Analíticas y controles en red e instalaciones interiores. Revisión y comprobación del funcionamiento de instalaciones electromecánicas. Sustitución del variador de velocidad del rebombeo. Reposición de sonda multiparamétrica. Reparación de fugas en tubería. Reparación de desperfectos en el entorno y edificio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	355.108,55 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de control analítico para la caracterización del agua residual y de los lodos de las redes de saneamiento del municipio. Trabajos de limpieza de la red de alcantarillado.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	4.562,80 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>359.671,35 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Beniparrell</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Servicios extraordinarios en la red de distribución de agua potable. Actuaciones para reparación de infraestructuras de la red de distribución y suministro de agua.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	34.056,07 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza extraordinaria de la red de alcantarillado. Reparación de registros en redes e instalaciones. Actuaciones para reparación de salidas de pluviales. Inspección de la red de alcantarillado.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	370.048,30 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>404.104,37 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Bétera</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM INVERSIONES, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos en instalaciones interiores. Puesta en marcha de equipos electromecánicos. Análisis extraordinarios de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.875,69 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.875,69 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Bugarra</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Analíticas extraordinarias ordenadas para el control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Trabajos realizados en las instalaciones electromecánicas para revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de éstas. Búsqueda de fugas. Sustitución del variador de frecuencia del pozo.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	10.221,70 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de colector.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	345.122,76 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones en la EBAR (retirada y limpieza de los depósitos de lodo y cañizo acumulados, reparación de daños, desmontaje y retirada del equipamiento dañado e instalación de los equipos a sustituir). Acondicionamiento y reparación de la EDAR (vaciado y li
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	771.521,47 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.126.865,93 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Buñol</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE BUÑOL
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de conducción de fibrocemento. Reparación de tubería de suministro. Renovación de acometidas de agua potable afectadas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	206.900,57 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE BUÑOL
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de control analítico para la caracterización del agua residual y de los lodos de las redes de saneamiento del municipio. Renovación/repación de diversos colectores afectados y ejecución de entronque final al sistema general de la EPSAR. Renovación de colector municipal. Reconstrucción de acometidas domiciliarias vistas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	477.060,85 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Obras de acondicionamiento y reparación de la EDAR. Actuaciones de emergencia para la puesta en marcha provisional de la EDAR. Obras de reposición de instrumentación, comunicaciones y sensorización de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	9.851,80 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>693.813,22 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Calles</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE CALLES
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación de tubería de agua potable para restablecer el servicio de agua del municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	21.999,01 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE CALLES
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de desemboce en varios puntos de la red de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.811,50 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Evaluación de daños mediante vuelo de dron e inspección del estado de los colectores mediante cámara. Limpieza de colectores. Análisis epidemiológicos complementarios a los parámetros habituales. Incremento del número de puntos de muestreo y rutas más lar
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	100.051,29 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>125.861,80 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Camporrobes</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE CAMPORROBLES
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación de elemento de telegestión en arqueta general de entrada al municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.037,10 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE CAMPORROBLES
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación de tubería de impulsión del depósito del pozo.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	748,82
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Evaluación de daños mediante vuelo de dron e inspección del estado de colectores mediante cámara. Limpieza de parcela incluyendo viales, zonas ajardinadas, reactores, decantadores y otras obras de fábrica. Análisis epidemiológicos complementarios a los pa
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	436.099,17 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>437.885,08 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Carlet</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM MEDIOAMBIENTE, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación de equipamiento electromecánico de pozo. Puesta en marcha del pozo de emergencia. Canalización provisional y definitiva de la tubería de agua potable. Análíticas extraordinarias para el control y la garantía de la potabilidad del agua abastecida. Trabajos realizados en las instalaciones electromecánicas para la revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de éstas. Búsqueda de fugas para la estabilización de las Redes de Suministro. Trabajos realizados en las instalaciones interiores de los usuarios del servicio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	922.509,35 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE CARLET
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Inspección, reparación y limpieza de colectores de alivio. Renovación de impulsiones de residuales afectadas. Desplazamiento del cuadro eléctrico y del sistema de control de las bombas del túnel.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.037.037,37 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EPSAR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Suministro e instalación de los equipos de depuración que han sufrido daños.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	413.627,09 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>2.373.173,81 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Catarroja</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación de fugas en la red de agua potable. Sustitución de instrumentación, contadores sectoriales y equipos de transmisión de datos. Trabajos en las instalaciones interiores de los usuarios del servicio. Reparación/sustitución de hidrantes contra incendio averiados. Analíticas extraordinarias para el control y la garantía de la potabilidad del agua abastecida. Revisión y comprobación del funcionamiento de las instalaciones electromecánicas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	202.833,83 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE CATARROJA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de colectores dañados. Limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos. Control analítico para la caracterización del agua residual y de los lodos de las redes de saneamiento. Habilitación de campos intermedias para agilizar los trabajos de retirada de lodos procedentes de la red de alcantarillado. Auditoría e inspección previstas de la red de alcantarillado. Reposición de tapas de registro.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	58.180.976,86 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>58.383.810,69 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Caudete de las Fuentes</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de limpieza. Inspección de colectores. Compra urgente de suministros para la EDAR. Análisis epidemiológicos complementarios a los parámetros habituales, incremento del número de puntos de muestreo y rutas más largas. Obras de adecuación del camin
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	75.423,53 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>75.423,53 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Corbera</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Actuaciones en la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	104.774,41 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>104.774,41 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Quart de Poblet</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Realización de análisis extraordinarios de agua potable. Reparación de cuadros eléctricos afectados en instalaciones de agua potable y otras instalaciones eléctricas. Reposición de instrumentación de control hidráulico y calidad del agua dañados. Renovación de tuberías de la red de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	286.186,75 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza de las redes de alcantarillado y transporte de lodos a punto de vertido. Renovación de colectores de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.472.117,03 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.758.303,78 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Cullera</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE CULLERA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de reparación y/o reposición de infraestructuras de abastecimiento (pozos, depósito SAFI y estaciones de bombeo de agua potable) relacionadas con los equipos e instalaciones eléctricas afectadas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	93.153,61 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE CULLERA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de reparación y/o reposición de infraestructuras de saneamiento (emisario y EBAR) relacionadas con los equipos e instalaciones eléctricas afectadas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	266.857,89 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>360.011,50 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Chera</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Obras de acondicionamiento y reparación de la EDAR. Actuaciones de emergencia para la puesta en marcha provisional de la EDAR. Obras de reposición de instrumentación, comunicaciones y sonorización de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	152.442,91 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>152.442,91 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Cheste</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Análíticas extraordinarias en red e instalaciones interiores. Reparación de cuadros e instalaciones eléctricas. Reparación de averías. Trabajos en instalaciones interiores de usuarios. Reparación en instalaciones municipales. Reparación/renovación de tubería. Instalación de grupos electrógenos. Revisión y comprobación del funcionamiento de instalaciones electromecánicas y renovación.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	187.882,02 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	(1) EPSAR  (2) EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación/ limpieza de colector. Acondicionamiento, demolición, excavación, colocación y montaje de tuberías, relleno de zanjas, cubrición, ejecución de obras de fábrica, reposición de pavimento, etc. Reparación de equipos en estaciones de bombeo. Formación de accesos y plataforma.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	(1) 13.935,09 €  (2) 165.443,81 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	(1) EPSAR  (2) EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Desatasco. Revisión de equipos. Compra de materiales urgentes. Análisis epidemiológicos complementarios a los parámetros habituales e incremento del número de puntos de muestreo y rutas más largas. Alquiler de grupo electrógeno. Limpieza de colectores. Re



<b>Importe máximo estimado (€)</b>	(1) 470.651,13 € (2) 277.395,47 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.115.307,52 €</b>

Ficha 28

BORRADOR



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Xirivella</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reforma y adecuación de oficina técnica y de atención al público en el municipio. Actuaciones para la instalación de grupo electrógeno provisional para suministros bombeo cervantes saneamiento. Actuaciones para reparación de infraestructuras de red de distribución y suministro de agua potable. Servicios extraordinarios en la red de distribución de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	25.895,67 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones para limpieza extraordinaria de la red de alcantarillado. Actuaciones de urgencia para la reparación de los daños producidos en la EBAR. Reposición extraordinaria de registros de las redes e instalaciones del servicio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	43.939,62 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>69.835,29 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Chiva</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.  UTE CHIVA (AGUAS DE VALENCIA, S.A./EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.)
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Canalización de la red de agua potable. Renovación de tuberías y de instalaciones electromagnéticas dañadas. Reparación de caminos de acceso a infraestructuras básicas del servicio de agua potable. Suministro eléctrico de emergencia mediante grupo electrógeno a pozos. Revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de las instalaciones electromecánicas. Analíticas extraordinarias para el control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Gestión de cubas de agua potable durante el episodio de agua NO potable. Habilitación de depósito provisional para suministro. Reparación de averías en redes de distribución. Reparación de la cubierta del depósito principal, habilitación y puesta en servicio del depósito principal.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	508.507,38 €  1.292.899,42 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	UTE CHIVA (AGUAS DE VALENCIA, S.A./EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A)
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Obras de emergencia para evitar vertidos. Renovación de colectores dañados. Conexión provisional de puntos de vertido. Limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos a puntos habilitados. Reposición de trapas de saneamiento. Habilitación de campas intermedias para agilizar los trabajos de campo de retirada de lodos. Trabajos de auditoría e inspección previstas de la red de alcantarillado.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.692.781,61 €



<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Acondicionamiento y reparación de la EDAR. Actuaciones de emergencia para la puesta en marcha provisional de la EDAR. Obras de reposición de instrumentación, comunicaciones y sensorización de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	516.544,15 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>4.010.732,56 €</b>

Ficha 30

BORRADOR



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Dos Aguas</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de limpieza. Inspección de colectores. Análisis epidemiológicos complementarios a los parámetros habituales, incremento del número de puntos de muestreo y rutas más largas. Reconstrucción de las instalaciones de obra civil de la EDAR. Reposición
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	55.930,89 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>55.930,89 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Favara</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Obras de acondicionamiento y reparación de la EDAR. Actuaciones de emergencia para la puesta en marcha provisional de la EDAR. Obras de reposición de instrumentación, comunicaciones y sensorización de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	194.752,68 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>194.752,68 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Fuenterrobles</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE FUENTERROBLES
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación del colector de saneamiento. Rehabilitación de la acequia aliviadero de pluviales.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	441.514,36 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio (limpieza de colectores, pozos de bombeo y pozos de registro; revisión, reparación, conexión y adecuación de los equipos electromecánicos e instalaciones eléctricas; etc.). Actuaciones en la EDAR del municipio (limpieza de la red
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	697.195,93 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.138.710,29 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Gestalgar</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE GESTALGAR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de tubería de traída. Reposición de tuberías de la red de distribución de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	548.081,56 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE GESTALGAR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza e inspección de parte de la red de saneamiento. Reposición de varios tramos de colector.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.853.003,77 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpiezas de desatasco en colectores y obras de llegada. Revisión de instalaciones y colectores con cámaras y drones para determinar puntos de rotura en colectores. Análisis epidemiológicos complementarios a los parámetros habituales. Reposición de un peq
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.239.992,30 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.641.077,63 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Godolleta</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE GODELLETA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones en redes de abastecimiento (acondicionamiento de zonas de trabajo, reparaciones de equipamiento electromecánico e instrumentación, reparaciones en edificaciones, campaña de detección de fugas, etc.).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	559.678,52 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE GODELLETA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación del colector de alcantarillado (previa ejecución de una obra provisional consistente en el bombeo del caudal que transportaría el colector hacia la red municipal de saneamiento para evitar el vertido directo al cauce).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.665.046,33 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio (limpieza de colectores, pozos de bombeo y pozos de registro; revisión, reparación, conexión y adecuación de los equipos electromecánicos e instalaciones eléctricas; ejecución de colector de saneamiento provisional; etc.). Actuac
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.634.882,68 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.859.607,53 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Guadassuar</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Revisión de la red y búsqueda de fugas. Analíticas extraordinarias de calidad de agua. Reparación de averías de red. Actuaciones y reposiciones de agua potable. Adecuación de oficina. estación bombeo, sistema telemando, gestión de residuos.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	100.658,94 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones y reposiciones en red de saneamiento (revisión y limpieza de la red de alcantarillado). Gestión de residuos.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	101.227,09 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones y reposiciones en la depuradora (actuaciones en el colector, obras de reconstrucción de las instalaciones de obra civil en las depuradoras afectadas, reposición de los equipos de las líneas de agua y fangos en la EDAR, etc.).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	319.993,06 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>521.879,09 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Letur</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE LETUR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reconstrucción del sistema de abastecimiento. Actuaciones en manantiales, protección de la infraestructura y reposición de las conducciones. Impulsiones a los depósitos. Red de abastecimiento provisional. Abastecimiento de agua potable de emergencia. Reposición de abastecimiento. Suministro provisional de emergencia habilitado por la Mancomunidad de los Canales del Taibilla. Acometidas de abastecimiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	735.525,06 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE LETUR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de renovación en redes de saneamiento (reposición de colectores, reconstrucción de los conductos y del revestimiento de las acometidas de saneamiento, recuperación de las cunetas de pluviales, limpieza de canaletas, ejecución de muro de contención, soterramiento del colector de saneamiento, encamisado de las canalizaciones; limpieza y retirada de vegetación, lodos, sedimentos y enseres).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.607.625,09 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	INFRAESTRUCTURAS DEL AGUA DE CASTILLA LA MANCHA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de arreglo de la EDAR y trayecto del colector desde la depuradora hasta el tramo urbano donde comienza.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	427.290,22 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>2.770.440,36 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Loriguilla</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AQLARA CICLO INTEGRAL DEL AGUA SAU
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación en la red de distribución de agua potable. Instalación de tubería general y de abastecimiento. Renovación acometida.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	24.573,86 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AQLARA CICLO INTEGRAL DEL AGUA SAU
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza de la red de alcantarillado (colectores, acometidas e imbornales), reposición de tapas. Renovación de colectores. Sustitución de saneamiento. Instalación de sistemas de digitalización extraordinarios.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	111.992,23 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	AQLARA CICLO INTEGRAL DEL AGUA SAU
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos necesarios para el restablecimiento del suministro y arranque de equipos. Reparación y reposición de equipos electromecánicos, mobiliario, obra de salida y aliviadero de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	36.972,90 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>173.538,99 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Macastre</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Renovación de tubería de suministro a diseminados. Renovación de tubería principal. Mejora de caminos de acceso.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	299.932,63 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Limpieza de colectores y pozos. Revisión, reparación, conexión y adecuación de los equipos electromecánicos. Actuaciones en la EDAR del municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	56.645,26 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>356.577,89 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Manises</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Renovación de tuberías de la red de distribución del municipio. Renovación de tubería principal. Analíticas extraordinarias para garantizar el control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Búsqueda de fugas para la estabilización de las redes.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	439.552,45 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>439.552,45 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Massanassa</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE MASSANASSA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos en instalaciones interiores (fugas, presiones, cortes de suministro).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	11.919,37 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE MASSANASSA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos. Habilitación de campos intermedias. Trabajos en instalaciones interiores. Control analítico de aguas residuales y lodos. Actuaciones en colectores. Auditoría de la red de alcantarillado (CCTV + limpieza).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.463.819,39 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>2.475.738,76 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Mira</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE MIRA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación de la red de abastecimiento. Reposición de acometidas de abastecimiento mediante tuberías.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	119.198,00 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE MIRA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación de la red de saneamiento. Realización de pozos de registro en tuberías de saneamiento. Reposición de acometidas con su correspondiente arqueta de registro. Limpieza de la red y reposición de las bombas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.272.341,64 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	INFRAESTRUCTURAS DEL AGUA DE CASTILLA LA MANCHA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Reconstrucción de las infraestructuras dañadas. Actuaciones de la EDAR del municipio. Limpieza, retirada de residuos de la zona del colector y de la EDAR. Reparación de colectores. Acondicionamiento de acceso a EDAR. Reparación
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.189.385,21 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.580.924,85 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Mislata</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Realización de análisis extraordinarios de agua potable. Reparación de cuadros eléctricos afectados en instalaciones de agua potable y otras instalaciones eléctricas. Renovación de tuberías de la red de distribución. Trabajos de urgencia ya realizados.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	324.775,35 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza e inspección de la red de saneamiento. Renovación de colectores dañados.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	295.152,26 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>619.927,61 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Montserrat</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Suministro de agua potable mediante cubas. Reparación de roturas e instalación de tuberías provisionales. Realización de analíticas extraordinarias para control de calidad agua. Adecuación oficina atención al público.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	202.908,19 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE MONTSERRAT
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza y retirada de residuos. Vaciado de lodos y gravas en pozos de saneamiento mediante maquinaria pesada y reconstrucción posterior de pozos. Reposición de pozo de bombeo y tubería de impulsión. Limpieza, inspección y digitalización de las redes de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	205.651,32 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	AQLARA CICLO INTEGRAL DEL AGUA SAU
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza y reparaciones varias en el bombeo. Limpieza de parcela, edificios y canales en la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	8.111,73 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>416.671,24 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Montroi/Montroy</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones en la red de abastecimiento de agua potable. Actuaciones en pozos. Analíticas de calidad del agua. Suministro de agua potable con camión cisterna.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	46.328,39 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de reparación en la red de alcantarillado. Renovación de conducciones y pozos. Reposición de servicios afectados, pinturas y marcas viales y limpieza de captaciones.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	195.915,17 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación y adecuación de la EDAR. Retirada de fango. Reparación obra civil y accesos. Reposición de elementos dañados e instalación eléctrica.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	88.081,15 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>330.324,71 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Paiporta</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM INVERSIONES, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Renovación de tuberías de la red arterial del sistema de abastecimiento. Renovación de tuberías de distribución de agua potable. Instrumentación para control hidráulico y calidad del agua. Actuaciones en pozo de captación. Infraestructuras dañadas. Renovación del parque de contadores del municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.362.162,62 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM INVERSIONES, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Actuaciones de emergencia, consistentes en bombeos provisionales. Renovación de pozos de registro y colectores dañados. Trabajos de limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos a puntos habilitados para vertido. Reposición y recolocación de tapas de alcantarillado extraviadas. Actuaciones en la EBAR. Control analítico para la caracterización del agua residual y lodos de las redes de saneamiento del municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	36.314.887,46 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>38.677.050,08 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Paterna</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos en instalaciones electromecánicas. Analíticas extraordinarias para el control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Renovación de tuberías de la red de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	56.532,31 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>56.532,31 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Pedralba</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Analíticas extraordinarias para el control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Trabajos realizados en las instalaciones electromecánicas para revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de estas. Búsqueda de fugas para la estabilización de las redes de suministro. Trabajos realizados en las instalaciones interiores de los usuarios del servicio. Suministro de cubas de agua potable al municipio. Canalización de la tubería de suministro y de impulsión al pozo. Reposición de la tubería de impulsión del pozo. Sustitución del equipamiento electromecánico del pozo. Renovación de la tubería de suministro a diseminados.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	725.032,89 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos a puntos habilitados para vertido. Renovación de colectores dañados.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	546.037,23 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpiezas y revisiones de instalaciones y colectores. Análisis epidemiológicos complementarios. Acondicionamiento y reparación de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	639.321,92 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.910.392,04 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Picanya</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones para reparación de infraestructuras de red de distribución y suministro de agua potable. Servicios extraordinarios en la red de distribución.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	220.775,38 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones para limpieza extraordinaria de red de alcantarillado e infraestructuras. Trabajos de apoyo al ayuntamiento para limpieza y otras labores de emergencia. Reposición extraordinaria de registros de las redes e instalaciones del servicio. Actuaciones para reposición de colectores. Reforma y adecuación de oficina. Actuaciones para reparación de las salidas de pluviales.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.126.124,26 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.346.899,64 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Picassent</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Analíticas extraordinarias para el control y la garantía de la potabilidad del agua abastecida. Trabajos realizados en las instalaciones electromecánicas para la revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de estas. Búsqueda de fugas para la estabilización de las redes de suministro. Trabajos realizados en las instalaciones interiores de los usuarios del servicio. Suministro de cubas de agua potable al municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	13.489,34 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de limpieza inicial de la red de alcantarillado y transporte de lodos a puntos habilitados para vertido. Trabajos de control analítico para la caracterización del agua residual y lodos de las redes de saneamiento del municipio. Actuaciones en EBAR. Reposición de colectores. Sustitución de colector.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.195.081,93 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.208.571,27 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Polinyà de Xúquer</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AJUNTAMENT DE POLINYÀ DE XÚQUER
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación y reparación de colectores dañados. Reparación compuertas de aliviaderos. Campaña de limpieza con camión succionador.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	337.912,87 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>337.912,87 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Real</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE REAL
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de tuberías de abastecimiento. Suministro de agua potable al municipio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.243.174,69 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE REAL
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Inspección completa de la totalidad de la red de colectores. Reposiciones en colectores de saneamiento. Trabajos de urgencia ya realizados. Limpieza y digitalización de las redes para restaurarlas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	223.650,25 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.466.824,94 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Requena</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AQLARA CICLO INTEGRAL DEL AGUA SAU
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Renovación de la red de abastecimiento de agua potable principal. Reparación de depósitos. Conexiones de redes de abastecimiento de agua potable. Renovación de red de abastecimiento de agua potable. Renovación de puntos de control: Contadores sectoriales y sistema de telecontrol.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	580.970,66 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AQLARA CICLO INTEGRAL DEL AGUA SAU
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Actuaciones en daños de la red de saneamiento tras inspección con cámara. Reposición definitiva de colectores.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.448.723,49 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	(1) EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.  (2) EPSAR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Recuperación del servicio. Actuaciones en la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	(1) 115.852,07 €  (2) 3.855.502,56 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>8.001.048,78 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Riba-roja de Túria</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Desvío provisional de la red de transporte. Reposición de los tramos afectados. Reparación de fugas en tuberías, cuadros eléctricos, grupo de bombeo, instalaciones hidráulicas, telecontrol, edificación y recinto.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	533.447,73 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza y extracción de lodos, sólidos y materiales de las redes de saneamiento y pluviales. Reposición de tapas, rejillas, válvulas antirretorno. Reparación de daños en cuadros, bombas, grupos electrógenos, edificaciones y vallados en EBARs y EBAPs.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.422.417,51 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Vaciado y limpieza de decantadores y de lodos de balsas. Sustitución de aireadores. Reparación de cuadros eléctricos. Reposición de vallado, equipos hidráulicos, colectores, cuadros eléctricos, bombas y edificación de EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.259.931,77 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.215.797,01 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Riola</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Servicios extraordinarios en la red de agua potable. Reparación provisional y reposición definitiva de infraestructuras de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	11.581,94 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reposición de colectores de la red de alcantarillado. Limpieza extraordinaria de las redes de alcantarillado. Limpiezas e inspecciones con cámara.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.099.323,47 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones en la red de colectores asociados a la EDAR. Acondicionamiento y reparación de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	323.402,30 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>1.434.307,71 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Sedaví</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM INVERSIONES, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de reparación / reposición abastecimiento. Restablecimiento y garantía del servicio. Revisión de la red y búsqueda de fugas. Analíticas en red e instalaciones interiores. Trabajos realizados en las instalaciones interiores de los usuarios. Suministro de camiones cisterna. Renovación de tuberías. Reposición de instrumentación.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	211.508,33 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO SEDAVÍ
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de reparación / reposición de saneamiento. Control analítico para la caracterización del agua residual y lodos. Reposición de trapas e imbornales. Limpieza de red de alcantarillado y transporte de lodos. Sustitución de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.479.679,42 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>2.691.187,75 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Siete Aguas</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación y renovación de la tubería de agua potable. Análíticas extraordinarias ordenadas por la autoridad sanitaria para el control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Trabajos realizados en las instalaciones electromecánicas para revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de éstas. Búsqueda de fugas para la estabilización de las redes de suministro.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	43.247,28 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Obras de acondicionamiento y reparación de la EDAR del municipio. Actuaciones de emergencia para la puesta en marcha provisional de la EDAR. Obras de reposición de instrumentación, comunicaciones y sensorización de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	108.186,45 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>151.433,73 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Silla</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Análisis extraordinarios de agua potable. Reparaciones en instalaciones eléctricas. Búsqueda y reparación de fugas. Renovación de tubería arterial de agua potable. Reposición de instrumentación de control hidráulico y calidad del agua.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	357.593,83 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza e inspección de redes de alcantarillado. Análisis microbiológicos de aguas residuales. Reposición de instrumentación de control hidráulico y calidad del agua.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	298.424,96 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>656.018,79 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Sinarcas</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE SINARCAS
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de reparación y/o reposición de infraestructuras de abastecimiento relacionadas con los equipos e instalaciones eléctricas afectadas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	10.980,74 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Análisis epidemiológicos complementarios a los parámetros habituales, incremento del número de puntos de muestreo y rutas más largas. Inspección de colectores con cámara. Obras de adecuación de accesos a la planta. Obras de reconstrucción de las instalaci
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	59.403,68 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>70.384,42 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Sollana</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Campaña extraordinaria de revisión de la red y búsqueda de fugas con equipos especializados. Reparación de cuadros eléctricos afectados en instalaciones de agua potable y otras instalaciones eléctricas. Analíticas en red e instalaciones interiores y extraordinarias ordenadas por la autoridad sanitaria para el control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Suministro a la población de agua potable mediante camión cisterna hasta la recuperación del servicio.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	4.096,88 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>4.096,88 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Sot de Chera</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE SOT DE CHERA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Traída provisional de agua potable al municipio. Reposición de la tubería de suministro de agua al municipio. Reposición de la tubería arterial.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	5.018.122,26 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE SOT DE CHERA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reposiciones en la red de saneamiento. Limpiezas e inspecciones de colectores. Trabajos de control analítico para la caracterización del agua residual y lodos de las redes de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	1.055.156,15 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>6.073.278,41 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Sueca</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES I SANEJAMENT DE SUECA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Análisis de agua fuera de la planificación. Limpieza de las instalaciones. Reposición de equipos electromecánicos en las instalaciones.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	126.278,69 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES I SANEJAMENT DE SUECA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reparación de las instalaciones electromecánicas dañadas adscritas al servicio de saneamiento. Reposición de las bombas de la EBAP.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.814,50 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>130.093,19 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Tavernes de la Vallidigna</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	HIDRAQUA, GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS DE LEVANTE, S.A.U.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Vaciado de agua de la instalación. Comprobación de la instalación eléctrica. Sustitución del interruptor magnetotérmico. Necesaria sustitución bombas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	8.279,39 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de emergencia para la puesta en marcha provisional de la EDAR. Obras de acondicionamiento y reparación de la EDAR.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	38.963,84 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>47.243,23 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Torrent</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones para reparación de infraestructuras de red de distribución y suministro de agua potable. Reparación averías. Instalación tuberías. Reparación de tubería de abastecimiento. Servicios extraordinarios en la red de distribución. Suministro de agua potable con camiones cisterna. Reparación de daños en pozos y desnitrificación. Reparación de tubería y pasarela.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	998.682,90 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones para limpieza extraordinaria de red de alcantarillado e infraestructuras. Actuaciones para reposición de colectores. Reforma y adecuación de oficina. Actuaciones para reparación de las salidas de pluviales. Actuación de restauración de colector.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	3.425.825,16 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	AIGÜES DE L'HORTA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza y acondicionamiento. Gestión de residuos. Actuación de emergencia. Reposición de cuadro y cableado de los equipos. Reposición de vallado, cimentación. Refuerzo de talud. Obra civil. Equipos pretratamiento, caudalímetro de salida, de tamizado y bo
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	784.507,26 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>5.209.015,32 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Turís</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de tuberías afectadas. Renovación de varios tramos de la red de agua potable. Sustitución de equipos en pozo. Renovar los tramos dañados de la conducción de impulsión entre pozo y depósitos de cabecera. Reponer tramos dañados en la red de abastecimiento de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	467.374,25 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza de infraestructuras hidráulicas. Inspección mediante dron y cámara. Control analítico reforzado. Reparaciones EDAR (recuperación del servicio, reposición de instalaciones y equipos, gestión de alivios conforme a normativa).
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	104.975,54 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>572.349,79 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Utiel</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE UTIEL
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Protección de la conducción de los pozos. Renovación de redes de distribución de agua potable. Análisis extraordinarios de agua potable.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.256.279,73 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE UTIEL
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Renovación de la red de saneamiento. Reparación de los colectores. Limpieza de las redes de alcantarillado y transporte de lodos a punto de vertido.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	14.905.718,84 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	(1) EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA, S.A.  (2) EPSAR
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Actuaciones de emergencia para la puesta la recuperación del servicio. Obras de acondicionamiento y reparación de la EDAR del municipio. Sustitución de equipos afectados. Limpieza de colectores.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	(1) 259.221,38 €  (2) 5.953.789,82 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>23.375.009,77 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>València (Pedanías Sur)</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	EMPRESA MIXTA VALENCIANA DE AGUAS, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Adecuación de infraestructuras. Reposición de materiales esenciales. Control de calidad del agua. Reparaciones de urgencia. Análisis extraordinarios. Trabajos en instalaciones interiores. Reparaciones en red y acometidas. Instalación de conducciones provisionales. Limpieza y demolición.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	544.532,74 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AYUNTAMIENTO DE VALENCIA
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Reposición de elementos electromecánicos imprescindibles en estaciones de saneamiento. Reposición de colectores. Reposición de aliviaderos. Reposición de elementos de saneamiento. Limpieza de garajes y acequias. Limpieza de alcantarillado. Adecuación de las instalaciones electromecánicas.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	2.519.453,15 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	–
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	–
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	–
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>3.063.985,89 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Vilamarxant</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM MEDIOAMBIENTE, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Revisión y comprobación del funcionamiento de instalaciones electromecánicas. Análisis extraordinarios para control y garantía de la potabilidad del agua abastecida. Búsqueda de fugas. Trabajos en instalaciones interiores de los usuarios. Reparación del ramal de abonado y tuberías. Sustitución de motores dañados en EBAP. Alquiler de grupo electrógeno. Renovación de tuberías y ramal de abonado.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	234.292,04 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM MEDIOAMBIENTE, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de limpieza de la red de alcantarillado y transporte de lodos. Trabajos de control analítico para la caracterización del agua residual y de los lodos de las redes de saneamiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	5.347,18 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM MEDIOAMBIENTE, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Limpieza. Desatasco. Análisis epidemiológicos. Limpieza de colector.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	10.753,65 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>250.392,87 €</b>



<b>Anexo IV. Apartado A</b>	
<b>Infraestructuras de ámbito municipal</b>	
<b>Municipio</b>	<b>Yátova</b>
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>ABASTECIMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Revisión y comprobación del funcionamiento adecuado de las instalaciones electromecánicas de la red de abastecimiento. Búsqueda de fugas en la red de abastecimiento.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	278,30 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>SANEAMIENTO</b>
<b>Beneficiario</b>	AGUAS DE VALENCIA, S.A.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de la red de alcantarillado y transporte de lodos. Renovación y reparación de colectores.
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	270.834,84 €
<b>Tipo de infraestructura</b>	<b>DEPURACIÓN</b>
<b>Beneficiario</b>	GLOBAL OMNIUM MEDIOAMBIENTE, S.L.
<b>Descripción de las infraestructuras a reparar</b>	Trabajos de limpieza. Inspección de colectores. Compra urgente de suministros. Análisis epidemiológicos complementarios a los parámetros habituales, incremento del número de puntos de muestreo y rutas más largas. Obras de reconstrucción de las instalaciones
<b>Importe máximo estimado (€)</b>	51.999,59 €
<b>Importe máximo estimado para el término municipal (€)</b>	<b>323.112,73 €</b>