

ANEJO 3. CARACTERÍSTICAS DE LAS ACTUACIONES



Índice

1 Características de las Actuaciones.	1
1.1. Introducción.	1
1.2. Tabla descriptiva de las actuaciones	1

Índice de Tablas

Tabla 1. Características de las actuaciones.	2
---	---

1 CARACTERÍSTICAS DE LAS ACTUACIONES.

1.1. Introducción.

El presente anejo recopila las características de las actuaciones consideradas en el plan, indicando el municipio en que se localizan, los núcleos de población atendidos, su denominación y una breve descripción u observaciones relevantes sobre las mismas, y el presupuesto estimado.

La solución por adoptar en cada caso será objeto de estudio posterior pormenorizado, una vez que se inicie la fase de estudios previos o de alternativas, de cara a determinar aquella solución óptima en cada caso, por lo que no se trata de una actuación definitiva, ni por tanto, con una descripción detallada.

No obstante, algunas de las actuaciones propuestas en el Plan, provienen de estudios de alternativas, o incluso proyectos constructivos, que desarrollan la solución óptima a las necesidades planteadas en los mismos.

1.2. Tabla descriptiva de las actuaciones

En la siguiente tabla se incluye una breve descripción de las actuaciones planteadas:



Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
011201	BULLAS	BULLAS	COLECTOR CENTRAL NORTE. AMPLIACIÓN SECCIÓN TRAMO ENTRE SALIDAS 43 Y 45 DE RM-15	COLECTOR CENTRAL NORTE: RENOVACIÓN Y AMPLIACIÓN SECCIÓN TRAMO ENTRE SALIDAS 43 Y 45 DE RM-15. CAPACIDAD INSUFICIENTE, Y TRAMO JUNTO AUTOVÍA CON REDUCCIÓN DE SECCIÓN QUE IMPLICA DESBORDAMIENTOS POR LLUVIA. PLANTEADO TRAMO AMPLIACIÓN DE SECCIÓN, CON L = 1.650M.	1	450.000
011202	BULLAS	BULLAS	NUEVO COLECTOR EN AVDA. DE CEHEGÍN, EUROPA Y CALLE PORTUGAL.	NUEVO COLECTOR. EN AVDA. DE CEHEGÍN, EUROPA Y CALLE PORTUGAL. DESBORDAMIENTO DE LOS COLECTORES EXISTENTES EN EPISODIOS DE LLUVIA. ACT ESTIMADA: C. AVDA. CEHEGÍN L= 254M, 63.000€; C. C/ EUROPA L= 262M; 65.000€; C. C/ PORTUGAL L= 181M, 45.000€ OBRA TERMINADA ENERO 2018	1	207.000
011203	BULLAS	BULLAS	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 137 KWH/H.	7	764.880
011301	CALASPARRA	CALASPARRA	REPOSICIÓN DEL COLECTOR GENERAL SURESTE CON CONEXIÓN A LA EDAR DE CALASPARRA	REPOSICIÓN DEL COLECTOR GENERAL SURESTE CON CONEXIÓN A LA EDAR DE CALASPARRA	1	800.000
011302	CALASPARRA	LOS MARINES - LOS MADRILES	COLECTOR LOS MARINES Y LOS MADRILES	EXISTE PROYECTO "COLECTORES DE SANEAMIENTO DE LAS PEDANÍAS RIBEREÑAS DEL RÍO ARGOS" LOS MADRILES, LAS REPOSADERAS, LOS MILICIANOS, LOS MILICIANOS ALTOS, EL REOLID Y LOS MARINES". EN LAS ACTUACIONES FUTURAS DE ESAMUR FIGURAN LOS TRES COLECTORES.	1	2.700.000
011303	CALASPARRA	CALASPARRA	TANQUE AMBIENTAL EDAR CALASPARRA	TANQUE DE TORMENTA EDAR CALASPARRA. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	3.609.335
011304	CALASPARRA	CALASPARRA	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 63 KWH/H	7	300.080
011501	CARAVACA DE LA CRUZ	ALGEZARES	CONEXIÓN DE ALGEZARES CON COLECTOR GENERAL DE PEDANÍAS.	RED DE ALCANTARILLADO Y VERTIDO A FOSA SÉPTICA. PROPONEN CONEXIÓN CON COLECTOR GENERAL DE PEDANÍAS, (A 390M) Y DEMOLICIÓN DE FOSA SÉPTICA. (*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR, ESTIMADA EN FUNCIÓN Nº VIVIENDAS. POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR GENERAL BARRANDA - CARAVACA, MEDIANTE COLECTOR DE L= 403M. TIENE ALCANTARILLADO.	1	100.000
011502	CARAVACA DE LA CRUZ	CORTIJO DE CHUECOS	CONEXIÓN DE CORTIJO DE CHUECOS CON LA RED GENERAL DE COLECTORES.	RED DE ALCANTARILLADO Y VERTIDO A FOSA SÉPTICA. PROPONEN IMPULSIÓN A LAS REDES DE ALCANTARILLADO DE NAVARES O INSTALACIÓN DE SISTEMA DE TRATAMIENTO Y DEMOLICIÓN DE FOSA SÉPTICA. (*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR, ESTIMADA EN FUNCIÓN Nº VIVIENDAS. SE PLANTEA CONECTAR CON EL COLECTOR GENERAL DE CARAVACA A BARRANDA, POR GRAVEDAD, L = 1690M. TIENE ALCANTARILLADO.	1	420.000
011503	CARAVACA DE LA CRUZ	EL CEMENTERIO (SUELO URBANO INDUSTRIAL)	COLECTOR P.I. CEMENTERIO DE CARAVACA	COLECTOR P.I. CEMENTERIO DE CARAVACA. COINCIDE CON CHS 1323. NO SANEAMIENTO. PLANEAMIENTO: SUELO URBANO TIPO 6A-INDUSTRIAL. COLECTOR DE 1130M HASTA CONECTARLO CON EL COLECTOR DEL P.I SANTA INÉS. COINCIDE CON TRAMO PROPUESTO ESAMUR. . EL AYTO EN SU ENCUESTA SOLICITA ADEMÁS LA RED DE ALCANTARILLADO. SE EJECUTARÁ EL COLECTOR PREVIO COMPROMISO AYTO EJECUCIÓN ALCANTARILLADO.	1	300.000
011504	CARAVACA DE LA CRUZ	EL EMPALME (SUELO URBANO INDUSTRIAL)	COLECTOR DE EL EMPALME DE CARAVACA	PROPONEN REDES DE ALCANTARILLADO E IMPULSIÓN HASTA EL COLECTOR GENERAL DE CARAVACA ES SUELO URBANO-6 ECONÓMICO-DOTACIONAL. LA IMPULSIÓN PROPUESTA POR AYTO ES L = 2.687M ESAMUR PLANTEA COLECTOR FUTURO DESDE ESTE PI HACIA CEHEGIN (A P.I. EL MATADERO) L = 1950M, TODO EL TRAZADO EN GRAVEDAD.	1	487.000
011505	CARAVACA DE LA CRUZ	LA ESTACIÓN(SUELO URBANO INDUSTRIAL)	COLECTOR P.I. LA ESTACIÓN DE CARAVACA	PROPONEN REDES DE ALCANTARILLADO E IMPULSIÓN HASTA EL COLECTOR GENERAL DE CARAVACA (L= 250M).ES SUELO URBANO-6 ECONÓMICO-DOTACIONAL.EL COLECTOR GENERAL DE CARAVACA PASA POR LA CARRETERA JUNTO AL POLÍGONO (A SÓLO 215M). SOLICITAN LA RED DE ALCANTARILLADO Y EL BOMBEO/IMPULSIÓN.	1	85.000
011506	CARAVACA DE LA CRUZ	SUELO URBANO INDUSTRIAL EN CAMLNO DE EL PLANO	COLECTOR EN CAMINO DE EL PLANO DE CARAVACA	PROPONEN REDES DE ALCANTARILLADO E IMPULSIÓN HASTA EL COLECTOR GENERAL DE CARAVACA. LA CONEXIÓN SERÁ MEDIANTE IMPULSIÓN DE 440M.	1	148.000
011507	CARAVACA DE LA CRUZ	EL MORAL	REHAB. EDAR EL MORAL	REHAB. EDAR EL MORAL. FECHA REDACCIÓN PROYECTO: AGOSTO 2015. ADJUDICADA EN 123000. PRESUPUESTO: 135.000 (COINCIDE CON CHS 1324: REHABILITACIÓN EDARS DE NÚCLEOS RURALES DE LA CABECERA DEL QUÍPAR. REHABILITACIÓN DE LAS INSTALACIONES EXISTENTES EN LOS NÚCLEOS DE EL MORALEJO, LOS ROYOS, EL HORNICO Y EL MORAL.)	2	135.000
011508	CARAVACA DE LA CRUZ	LOS ROYOS	REHAB. EDAR LOS ROYOS	REHAB. EDAR LOS ROYOS. OBRA ADJUDICADA. 162.000€	2	178.000
011509	CARAVACA DE LA CRUZ	CARAVACA DE LA CRUZ	TANQUE AMBIENTAL EDAR CARAVACA.	TANQUE DE TORMENTA EDAR CARAVACA. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	4.426.768
011701	CEHEGÍN	ERICA DE MORATALLA	COLECTOR DE CONEXIÓN DE ERICA DE MORATALLA	GRUPO DE VIVIENDAS JUNTO A COLECOR DEL P.I. AGUA SALADA. PROPONEN CONEXIÓN A COLECTOR. POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR P.I. AGUA SALADA MEDIANTE COLECTOR DE 292M. (*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR	1	73.000
011702	CEHEGÍN	TEJERAS DE VALENTÍN	COLECTOR DE CONEXIÓN DE TEJERAS DE VALENTÍN	VARIAS INDUSTRIAS ARTESANALES DE CERÁMICA CON VERTIDO A FOSA SÉPTICA. POSIBLE CONEXIÓN CON EL ALCANTARILLADO DE VALENTÍN MEDIANTE COLECTOR DE 1542M.	1	380.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
011703	CEHEGÍN	VIRGEN DE LA PEÑA	COLECTOR GENERAL VIRGEN DE LA PEÑA	FUE LA ÚNICA PEDANÍA QUE QUEDÓ SIN CONECTAR EN LA EJECUCIÓN DEL SANEAMIENTO DE LAS PEDANÍAS RIBEREÑAS DEL RÍO ARGOS. (*) SEGÚN NOMENCLATOR EN NÚCLEO TIENE UN TOTAL DE 103 DISEMINADOS. COLECTOR VIRGEN DE LA PEÑA, COINCIDENTE CON COLECTOR FUTURO ESAMUR. L= 1460M.	1	360.000
011704	CEHEGÍN	CEHEGÍN	TANQUE DE TORMENTAS CEHEGÍN	TANQUE DE TORMENTAS CEHEGÍN.(COINCIDE CON CHS 540) HECHO EL PROYECTO POR ESAMUR FECHA DE FEBRERO 2016. PRESUPUESTO 240,000€ NO ES UN TANQUE DE TORMENTAS AL USO: APROVECHA DIGESTORES DE LA ANTIGUA EDAR PARA ELLO, POR LO QUE SÓLO RECOGE LOS PRIMEROS MINUTOS, NO ES UN TANQUE PARA PUNTAS.	5	240.000
012801	MORATALLA	CAMPO DE SAN JUAN	COLECTORES DE SANEAMIENTO CAMPO DE SAN JUAN	RED DE SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN DEL CAMPO DE SAN JUAN. NÚCLEOS DE VIVIENDAS DISPERSOS SIN RED DE SANEAMIENTO. SE CONSIDERA COLECTORES DESDE CORTIJO DE LA LOMA, CASICAS DE SAN JUAN, CASAS DE ALEDO Y LOS LETRADOS HASTA LA FUTURA EDAR. EL RESTO ES MUY DISEMINADO. L TOTAL DE COLECTORES = 3.860M, Y UNA IMPULSIÓN DE 100M. CORTIJO DE LA LOMA = 85 VIV, LOS LETRADOS = 9 VIV, CASAS DE ALEDO= 30 VIV Y CASICAS DE SAN JUAN = 21 VIV.	1	1.200.000
012802	MORATALLA	LOS ODRES	COLECTOR LOS ODRES.	COLECTOR LOS ODRES. CHS 1244: EDAR LOS ODRES. ESAMUR TIENE EN FUTUROS UN COLECTOR ENTRE LOS ODRES Y LA EDAR DE CAÑADA DE LA CRUZ.	1	1.000.000
012803	MORATALLA	MORATALLA	COLECTOR SUR DEL CASCO URBANO DE MORATALLA	COLECTOR SUR DEL CASCO URBANO DE MORATALLA. L= 1710M	1	515.000
012804	MORATALLA	CAMPO DE SAN JUAN	EDAR CAMPO DE SAN JUAN.	EDAR CAMPO DE SAN JUAN.	2	700.000
012805	MORATALLA	INAZARES	EDAR. Y COLECTOR INAZARES.	COLECTOR INAZARES Y EDAR. FECHA DE REDACCIÓN DEL PROYECTO JULIO DE 2015. 500000€	2	500.000
012806	MORATALLA	LA RISCA	NUEVA EDAR Y COLECTOR LA RISCA.	PROPONEN NUEVA EDAR Y COLECTOR. LAS AGUAS FECALES SE VIERTEN SIN TRATAMIENTO A UNA ZANJA QUE LAS CONDUCE HASTA UN BARRANCO (INDICAN POSIBLE UBICACIÓN EDAR A 300M DEL NÚCLEO). COLECTOR L=205M Y EDAR, COINCIDENTE CON PROPUESTA FUTURO ESAMUR	2	300.000
012807	MORATALLA	ZAEN	NUEVA EDAR DE ZAÉN.	PROPONEN EDAR A 300M DEL NÚCLEO. LAS AGUAS FECALES SE VIERTEN SIN TRATAMIENTO A UNA ZANJA QUE LAS CONDUCE HASTA EL ARROYO DE ZAÉN. HECHO PROYECTO DE EDAR EN ZAEN: FECHA REDACCIÓN JULIO 2015, PRESUPUESTO 546.000€.	2	546.000
012808	MORATALLA	MORATALLA	TANQUE AMBIENTAL EDAR MORATALLA.	TANQUE DE TORMENTA EDAR MORATALLA. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	1.755.449
012809	MORATALLA	MORATALLA	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 49 KWH/H	7	201.297
024301	YECLA	POLÍGONO INDUSTRIAL LA FUENTE	COLECTOR P.I. LA FUENTE	PROPONEN CONEXIÓN DEL P.I. A LA RED GENERAL DE SANEAMIENTO. INDICAN QUE LA PROBLEMÁTICA RESIDE EN QUE DICHA CONEXIÓN DEBERÍA DISCURRIR POR ZONA DEL DOMINIO PÚBLICO DE LA RM-404. L =1.200M. SE PLANTEA COLECTOR HASTA CONEXIÓN CON ALCANTARILLADO DE YECLA, DE 770M DE LONGITUD.	1	192.000
024302	YECLA	YECLA	NUEVO EMISARIO DE AGUA TRATADA DE LA EDAR DE YECLA.	NUEVO EMISARIO DE AGUA TRATADA DE LA EDAR DE YECLA. PROLONGACIÓN DEL COLECTOR DE SALIDA, PARA ALEJAR EL PUNTO DE VERTIDO DE LA EDAR HASTA EL LIDONERO.	1	173.000
031401	CAMPOS DEL RÍO	POLÍGONO INDUSTRIAL LOS BRAZOS	COLECTOR LAS DELICIAS	PROPONEN COLECTOR GENERAL PARA ENTRONQUE A COLECTOR GENERAL DE CAMPOS DEL RÍO HASTA EDAR. ZONA INDUSTRIAL PARCIALMENTE DESARROLLADA DONDE LAS VIERTEN A POZOS CIEGOS. TRAZADO COLECTOR L= 1700M	1	450.000
031402	CAMPOS DEL RÍO	URBANIZACIÓN CAMPOS DE MURCIA	COLECTOR URB. CAMPOS DE MURCIA	PROPONEN EBAR Y BOMBEO HASTA LA EDAR DE LOS RODEOS. EXISTE UNA DEPURADORA DE OXIDACIÓN TOTAL QUE NO FUNCIONA Y TERMINA VERTIENDO EL AGUA SIN DEPURAR A LA CUNETA DE LA CARRETERA DE LOS RODEOS. SEGÚN NOMENCLATOR 53 HAB. ACTUALMENTE TIENEN UN CONVENIO CON ESAMUR, UTILIZAN LAS INSTALACIONES DE LA EDAR PARA ALMACENAMIENTO DE LAS RESIDUALES Y PERIÓDICAMENTE LO VACÍAN CON CUBAS Y LO LLEVAN A LA EDAR DE CAMPOS DEL RÍO. PROPONEN HACER UNA EBAR EN LAS INSTALACIONES DE LA EDAR, Y UN COLECTOR HASTA LA EDAR DE CAMPOS.	1	500.000
031403	CAMPOS DEL RÍO	CAMPOS DEL RÍO	TANQUE AMBIENTAL JUNTO ANTIGUA EDAR DE CAMPOS DEL RÍO.	TANQUE DE TORMENTAS JUNTO ANTIGUA EDAR DE CAMPOS DEL RÍO.	5	3.600.000
032901	MULA	MULA	COLECTORES GENERALES CIUDAD DE MULA ÁREA OESTE	COLECTORES GENERALES CIUDAD DE MULA ÁREA OESTE. PROYECTO REMITIDO A LA DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA EN 2007. PRESUPUESTO: 1.997.377,11 €	1	1.997.377
032902	MULA	MULA	AMPLIACIÓN DE LA EDAR DE MULA (DE 6000 A 9000 M3/DIA)	AMPLIACIÓN DE LA EDAR DE MULA (DE 6000 A 9000 M3/DIA)	2	7.500.000
032903	MULA	MULA	TANQUE AMBIENTAL POLÍGONO INDUSTRIAL EL ARREAQUE.	TANQUE TORMENTAS POLIGONO INDUSTRIAL EL ARREAQUE	5	3.000.000
032904	MULA	MULA	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 182 KWH/H	7	250.470
033201	PLIEGO	PLIEGO	COLECTOR SANEAMIENTO Nº 1 EN CAMINO DE LA OLIVERICA	COLECTOR SANEAMIENTO Nº 1 EN CAMINO DE LA OLIVERICA. PROYECTO REDACTADO POR EL AYTO. DE PLIEGO 773.427,00 €	1	773.427
033202	PLIEGO	PLIEGO	COLECTOR DE SANEAMIENTO NOROESTE.	COLECTOR DE SANEAMIENTO NOROESTE. SE TRATA DE UN COLECTOR DE 400M DE DN 800.	1	1.000.000
033203	PLIEGO	PLIEGO	TRATAMIENTO TERCARIO EDAR PLIEGO (800M3/DIA)	TRATAMIENTO TERCARIO EDAR PLIEGO (800M3/DIA). PROYECTO DFICIEMBRE 2016. 350.000€	4	350.000
030401	ALBUDEITE	ALBUDEITE	CONEXIÓN CAMINO DE LAS DELICIAS	CONEXIÓN CAMINO DE LAS DELICIAS. CONEXIÓN CON EL COLECTOR DE ALBUDEITE MEDIANTE COLECTOR DE GRAVEDAD DE 135M DE LONGITUD.	1	100.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.

COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
040701	ALGUAZAS	LAS PULLAS	CONEXIÓN LAS PULLAS MARGEN IZQUIERDA	AMPLIACIÓN DE LA RED DE SANEAMIENTO. MUNICIPIO DIVIDIDO POR RM-533. LA MARGEN DERECHA ATENDIDA POR EL "PROYECTO DE ESTACIÓN DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES DE LA PEDANÍA DE LAS PULLAS (ALGUAZAS)". FALTA MARGEN IZQDA. CONEXIÓN CON COLECTOR DE L = 250M.	1	60.000
040702	ALGUAZAS	ALGUAZAS	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 141KWH/H	7	249.018
040901	ARCHENA	ARCHENA	AMPLIACIÓN EDAR ARCHENA DE 7500 A 10000 M3/DIA	AMPLIACIÓN EDAR ARCHENA DE 7500 A 10000 M3/DIA	2	6.000.000
040902	ARCHENA	ARCHENA	TANQUE AMBIENTAL EDAR ARCHENA.	TANQUE DE TORMENTA EDAR ARCHENA. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	1.687.014
041101	BLANCA	ALTO BAYNA	COLECTOR ALTO BAYNA	SOLICITA AMPLIACIÓN DE SANEAMIENTO Y BOMBEO HASTA RED MUNICIPAL. SE QUEDA COMO "COLECTOR ALTO BAYNA"	1	220.000
041102	BLANCA	CAMINO DEL SAQUE	COLECTOR CAMINO DEL SAQUE	SOLICITA AMPLIACIÓN DE SANEAMIENTO Y CONEXIÓN CON RED MUNICIPAL. SE QUEDA COMO "COLECTOR CAMINO DEL SAQUE". CONEXIÓN POR GRAVEDAD CON EL COLECTOR DE ENTRADA A LA EBAR BLANCA III, MEDIANTE COLECTOR DE GRAVEDAD DE 985M.	1	350.000
041103	BLANCA	SAN EPIFANIO	COLECTOR SAN EPIFANIO EN BLANCA.	SOLICITA EJECUCIÓN DE RED DE SANEAMIENTO Y ENTRONQUE CON COLECTOR GENERAL EXISTENTE. CONEXIÓN POR GRAVEDAD CON EL COLECTOR ESTACIÓN FÉRREA DE BIANCA, MEDIANTE COLECTOR DE GRAVEDAD DE 512M.	1	180.000
041801	CEUTÍ	CEUTÍ	MEJORA TRATAMIENTO TERCARIO EDAR DE CEUTÍ	MEJORA TRATAMIENTO TERCARIO EDAR DE CEUTÍ	4	1.600.000
041802	CEUTÍ	CEUTÍ	TANQUE AMBIENTAL EDAR CEUTÍ.	TANQUE DE TORMENTA EDAR CEUTÍ. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA.	5	1.771.445
041803	CEUTÍ	CEUTÍ	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 76 KWH/H	7	162.492
041901	CIEZA	ASCOY	CONEXIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE ASCOY CON EDAR DE CIEZA	COLECTOR QUE RECOGE AGUAS RESIDUALES DE POBLADO DE ASCOY, RESIDENCIAL FUENTE DE ASCOY Y P.I. FUENTE DE ASCOY Y LAS CONDUCE CON COLECTOR DE 600MM HASTA EL PARAJE DE LA BARRATERA, CONDE CONECTA CON UN ANTIGUO COLECTOR DE SECCIÓN INFERIOR, Y DESBORDA EN PERIODOS DE LLUVIA. PROPONEN NUEVO COLECTOR DE MAYOR SECCIÓN QUE CONECTE LA RED DE SANEAMIENTO DE ASCOY DESDE EL PARAJE DE LA BARRATERA HASTA EL COLECTOR GENERAL DEL CASCO URBANO. EXISTE PROYECTO: "CONEXIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE ASCOY CON EDAR DE CIEZA" (*) SEGÚN NOMENCLATOR LA POB. ES DE 661	1	1.500.000
041902	CIEZA	CIEZA	COLECTOR SANEAMIENTO RONDA PONIENTE.	COLECTOR SANEAMIENTO RONDA PONIENTE, CIEZA.	1	2.741.000
041903	CIEZA	MARIPINAR	COLECTOR DE SANEAMIENTO EN MARIPINAR, CIEZA.	COLECTOR DE SANEAMIENTO EN MARIPINAR, CIEZA.	1	651.000
041904	CIEZA	LAS PARRAS	EDAR DE LAS PARRAS	EDAR DE LAS PARRAS. EDAR COMPACTA.	2	250.000
041905	CIEZA	CIEZA	TANQUE AMBIENTAL EDAR CIEZA.	TANQUE DE TORMENTA EDAR CIEZA. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	3.514.590
043801	LAS TORRES DE COTILLAS	LA LOMA	COLECTOR GENERAL LA LOMA	RENOVACIÓN Y AMPLIACIÓN DE COLECTOR GENERAL LA LOMA. PROPONEN COLECTOR GENERAL DE RECOGIDA. CON EL NUEVO TRAZADO DE ESTE COLECTOR HASTA LA EDAR DE LAS TORRES DE COTILLAS SE DARÍA SERVICIO DE SANEAMIENTO A VIVIENDAS QUE HASTA LA FECHA VIERTEN SUS AGUAS RESIDUALES A FOSAS SÉPTICAS. CAMBIO DE TRAZADO POR PROBLEMA DE COTA: PROPONEN CONEXIÓN CON EL FUTURO COLECTOR GENERAL SUR (COLECTOR CALLE ALICANTE). L =800M.	1	224.937
043802	LAS TORRES DE COTILLAS	LAS TORRES DE COTILLAS	COLECTOR GENERAL NORTE (COLECTOR CALLE MULA)	COLECTOR GENERAL NORTE (COLECTOR CALLE MULA.	1	1.569.190
043803	LAS TORRES DE COTILLAS	LAS TORRES DE COTILLAS	COLECTOR GENERAL SUR (COLECTOR CALLE ALICANTE)	COLECTOR GENERAL SUR (COLECTOR CALLE ALICANTE	1	1.708.951
043804	LAS TORRES DE COTILLAS	URB. EL COTO	COLECTOR GENERAL EL COTO	DOTACIÓN DE SISTEMA DE SANEAMIENTO A URBANIZACIÓN EL COTO. VIVIENDAS CON FOSA SÉPTICA. CONSIDERA TRES ZONAS, LA Nº 3 YA TIENE ALCANTARILLADO, PERO LO INCLUYEN TAMBIÉN. OROGRAFÍA COMPLEJA. COLECTOR GENERAL L= 1500M.	1	450.000
043805	LAS TORRES DE COTILLAS	LAS TORRES DE COTILLAS	TANQUE AMBIENTAL EN LAS TORRES DE COTILLAS	TANQUE DE TORMENTAS EN LAS TORRES DE COTILLAS	5	5.717.000
042501	LORQUÍ	LA ANCHOSA - P.I. LA CAPELLANÍA	COLECTOR LA ANCHOSA – P.I. LA CAPELLANÍA	COLECTOR LA ANCHOSA - P.I. LA CAPELLANÍA. COINCIDE CON CHS 1330. SE PROPONE LA CONSTRUCCIÓN DE UN COLECTOR DE 630 M DE LONGITUD HASTA EL PI LA CAPELLANÍA, CUYA RED ESTÁ CONECTADA CON LA EDAR DE LORQUÍ.	1	200.000
042502	LORQUÍ	LORQUÍ	COLECTOR OESTE DE LORQUÍ (CAMINO DE LAS CARRASCAS).	COLECTOR OESTE DE LORQUÍ (CAMINO DE LAS CARRASCAS). DOS COLECTORES DE Ø 600, CONFLUYEN EN UNA DE Ø 500. NUEVO COLECTOR DE SANEAMIENTO DE Ø 600 POR LA MOTA DEL RÍO PROYECTO REDACTADO. HAY AUTORIZACIÓN DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA Y CARRETERAS.	1	105.546
042503	LORQUÍ	LORQUÍ	AMPLIACIÓN EDAR LORQUÍ DE 5000 7000 M3/D.	AMPLIACIÓN EDAR LORQUÍ DE 5000 A 7000 M3/D.	2	2.000.000
042504	LORQUÍ	LORQUÍ	TANQUE AMBIENTAL EDAR LORQUÍ.	TANQUE DE TORMENTA EDAR LORQUÍ. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	1.806.718
042505	LORQUÍ	LORQUÍ	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 73 KWH/H	7	250.470

Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
042701	MOLINA DE SEGURA	CAMINO JOSE ANTONIO ARNALDOS - CAMINO LA BARRACA	COLECTOR CAMINO JOSÉ Y CAMINO LA BARRACA	COLECTOR CAMINO JOSÉ Y CAMINO LA BARRACA. IMPULSIÓN DE 476M Y UN TRAMO EN GRAVEDAD DE 1208M HASTA CONEXIÓN CON EL COLECTOR NORTE	1	500.000
042702	MOLINA DE SEGURA	CAMPOTEJAR ALTA (LOS CHORLITOS) - LA ALBARDA	COLECTOR LA ALBARDA	FOSAS SÉPTICAS. PROPONEN COLECTOR LA ALBARDA “B” (DE 649M) Y EL COLECTOR LA ALBARDA “A” (DE 5297M) QUE CONECTA A LA EBAR MOLINA NORTE, QUE CONECTA A LA EDAR MOLINA NORTE . SE PLANTEA UN PRIMER TRAMO DE COLECTOR DESDE LA ALBARDA HASTA CONECTAR CON EL COLECTOR DE LOS CHORLITOS. L TRAMO DE 2.160M.	1	1.175.000
042703	MOLINA DE SEGURA	CAMPOTEJAR BAJA (CASA LA ESTRELLA, CASAS MAXIMINO Y LA FICA)	COLECTOR LA FICA Y CASA LA ESTRELLA	FOSAS SÉPTICAS. HAY UN COLECTOR PREVISTO EN GIS ESAMUR QUE UNIRÍA LA FICA Y CASA LA ESTRELLA CON EL P.I. LA ESTRELLA, CON DESTINO FINAL COLECTOR POLÍGONO LA ESTRELLA. SE PLANTEA ESE TRAZADO, CON L=1255M. A ESTE COLECTOR SE UNIRÍA UN RAMAL DE UNOS 400M PROCEDENTE DE CASAS MAXIMINO. L TOTAL ACTUACIÓN = 2.125M.	1	600.000
042704	MOLINA DE SEGURA	CAMPOTEJAR BAJA (URB. CAMPO ALEGRE, FINCA MAXIMINO Y LA HORNERA)	COLECTOR CAMPO ALEGRE, FINCA MAXIMINO, LA HORNERA	FOSAS SÉPTICAS. PARA URB. CAMPO ALEGRE, SIN ALCANTARILLADO, PROPONEN COLECTOR LA HORNERA “A” (DE 1435M) EL COLECTOR LA HORNERA “B”(1,97M) QUE CONECTA AL COLECTOR NORTE CGN-1 (EXISTENTE). PARA FINCA MAXIMINO, QUE SI TIENE ALCANTARILLADO, PROPONEN CONEXIÓN DIRECTA A COLECTOR NORTE CGN-1 (EXISTENTE) PARA LA HORNERA, PROPONEN COLECTOR LA HORNERA “A” Y COLECTOR LA HORNERA “B” (DE 1435 Y 1097M) HASTA COLECTOR GENERAL NORTE CGN-1 CON DESTINO EBAR COLECTOR NORTE.	1	700.000
042705	MOLINA DE SEGURA	CAÑADA DE MORCILLO Y CASAS CAMINO DEL PAREDÓN.	COLECTOR CAÑADA DE MORCILLO Y CASAS CAMINO DEL PAREDÓN	VIVIENDAS AISLADAS CON FOSA SEPTICA. PROPONEN COLECTOR CAÑADA MORCILLO “A” (DE 451M) QUE ENTRONCARÁ AL COLECTOR GENERAL AVDA. INDUSTRIA CGAI-5 (EXISTENTE).PARA CASAS DEL PAREDÓN, PROPONEN DESARROLLO DE COLECTOR CAMINO DEL PANDERÓN “A” (DE 733M) HASTA COLECTOR GENERAL AVDA. INDUSTRIA - CGAI-5 (EXISTENTE).	1	640.000
042706	MOLINA DE SEGURA	CAÑADA LA VIRGEN-CASAS DE LAS MONJAS	COLECTOR GENERAL CAÑADA DE LA VIRGEN Y CASA DE LAS MONJAS	FOSAS SÉPTICAS. PROPONEN COLECTOR GENERAL ALCAYNA “A” (DE 793M) QUE ENTRONCQUE A COLECTOR GENERAL NORTE CGN-1 CON DESTINO EBAR COLECTOR NORTE. SE PLANTEA FINALMENTE CONEXIÓN CON EL COLECTOR NORTE MEDIANTE COLECTOR DE L = 456M.	1	140.000
042707	MOLINA DE SEGURA	CASA DE LOS PASTORES	COLECTOR GENERAL CASA DE LOS PASTORES	FOSAS SÉPTICAS. PROPONEN COLECTOR GENERAL CENTRO “A” (DE 2692M) QUE ENTRONCQUE A COLECTOR GENERAL AVENIDA DE LA INDUSTRIA CGA/1. SE PLANTEA FINALMENTE CONEXIÓN CON EL COLECTOR NORTE MEDIANTE COLECTOR DE L = 700M.	1	200.000
042732	MOLINA DE SEGURA	CASA DEL REY	COLECTOR CASA DEL REY	FOSAS SÉPTICAS. PROPONEN DESARROLLO DE ALCANTARILLADO Y CONEXIÓN A COLECTOR GENERAL TIERRA CÁLIDA CGT-1 (EXISTENTE). POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR TIERRA CÁLIDA, MEDIANTE UN COLECTOR DE L=422M.	1	130.000
042708	MOLINA DE SEGURA	CASA ROS Y LOS RANOS	COLECTOR CASA ROS	COLECTOR CASA ROS SE PLANTEA FI COLECTOR DE 1000M, SIGUIENDO CAMINO QUE CONECTA CASA ROS CON EL ALCANTARILLADO MUNICIPAL DE MOLINA.	1	250.000
042709	MOLINA DE SEGURA	COMALA	COLECTOR COMALA	PROPONEN COLECTOR COMALA “A” (DE 1197M) QUE CONECTA AL COLECTOR GENERAL FENAZAR CGF-1.	1	340.000
042710	MOLINA DE SEGURA	CUEVAS DE COMALA, LOS CHAMORROS Y LOS GUILLENES.	COLECTO CUEVAS DE COMALA, LOS CHAMORROS Y LOS GUILLENES.	CONEXIÓNDE CUEVAS DE COMALA, LOS CHAMORROS Y LOS GUILLENES, MEDIANTE UN TRAMO INICIAL POR GRAVEDAD DE 976M Y UNA IMPULSIÓN DE 533M (TRAMO 2), TRAMO EN GRAVEDAD DESDE LOS GUILLENES DE 2.408M, Y UN RAMAL A LOS CHAMORROS DE 217M, CON EL FUTURO COLECTOR LOS PÉREZ- ESTACIÓN DE ARCHENA, CON DESTINO FINAL EL COLECTOR DE EL FENAZAR. SERÍA UNA ACTUACIÓN POSTERIOR A LA DE ESTACIÓN DE ARCHENA, LOS PÉREZ Y SERAFINES.	1	1.250.000
042711	MOLINA DE SEGURA	EL FENAZAR	COLECTOR GENERAL ZONA SUROESTE DE EL FENAZAR	COLECTOR GENERAL DE SANEAMIENTO ZONA SUROESTE DE LA PEDANÍA DE EL FENAZAR	1	410.161
042712	MOLINA DE SEGURA	EL RELANO	COLECTOR GENERAL CASA DEL REY	SE MANTIENE LA UBICACIÓN ESTIMADA POR ESAMUR PARA LA EDAR DE HURONA Y SE PLANTEA EL COLECTOR HASTA ELLA: L GRAVEDAD = 438M, Y UNA IMPULSIÓN DE 200M.	1	235.000
042713	MOLINA DE SEGURA	EL ROMERAL, EL PINO Y LA PERUANA	COLECTOR EL ROMERAL II, EL PINO Y LA PERUANA EBAR EL ROMERAL	COLECTOR EL ROMERAL II Y EL PINO A EBAR EL ROMERAL LONGITUD TOTAL DEL COLECTOR EL PINO =227M. POSIBLE CONEXIÓN DE LOS TRES MEDIANTE 1150M DE COLECTOR.	1	345.000
042714	MOLINA DE SEGURA	FENAZAR- ESTACIÓN DE ARCHENA	COLECTOR DE LA ESTACIÓN DE ARCHENA-COLECTOR FENAZAR	COLECTOR DE LA ESTACIÓN DE ARCHENA-COLECTOR FENAZAR. L= 1370M, DN400.	1	300.000
042715	MOLINA DE SEGURA	HOYA DEL FENAZAR	COLECTOR GENERAL HOYA DEL FENAZAR	SE PLANTEA CONEXIÓN CON EL COLECTOR EL FENAZAR MEDIANTE COLECTOR DE 2.135M Y UNA IMPULSIÓN DE 875M.	1	875.000
042716	MOLINA DE SEGURA	HUERTA DE ABAJO	COLECTOR HUERTA DE ABAJO	DISEMINADOS. CONEXIÓN CON EL COLECTOR EL LLANO MEDIANTE COLECTOR DE 956M.	1	280.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.

COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
042717	MOLINA DE SEGURA	HUERTA DE ARRIBA	COLECTOR HUERTA DE ARRIBA	DISEMINADOSCONEXIÓN CON EL COLECTOR EL LLANO MEDIANTE COLECTOR DE 2571M.	1	770.000
042718	MOLINA DE SEGURA	HURONA	COLECTOR HURONA	FOSAS SÉPTICAS. CONEXIÓN CON LA FUTURA EDAR DE EL RELANO, MEDIANTE DOS IMPULSIONES DE LONTIGUD TOTAL 1205M Y UN TRAMO EN GRAVEDAD DE 300M.	1	450.000
042719	MOLINA DE SEGURA	LA ESPADA	COLECTOR LA ESPADA	FOSAS SÉPTICAS. SE PLANTEA CONEXIÓN CON EL COLECTOR GENERAL FENAZAR CGF-1 MEDIANTE COLECTOR DE L = 695M	1	210.000
042720	MOLINA DE SEGURA	LA HIJUELA	COLECTOR HIJUELA	VIVIENDAS DISEMINADAS EN HUERTA. PROPONEN 2 COLECTORES, 2 EBAR Y 2 IMPULSIONES. COLECTOR HIJUELA “A” (DE 1,002M) QUE LLEVARÁ LAS AGUAS A UNA NUEVA EBAR ALGUAZAS “A”, DESDE LA QUE SE IMPULSARÁ POR EL COLECTOR IMPULSION EBAR ALGUAZAS “A” (DE 932M) HASTA EL COLECTOR GENERAL AVDA. INDUSTRIA CGAI-3. ADEMÁS, SE DEBERÁ CONSTRUIR OTRO BOMBEO EBAR ALGUAZAS “C” PARA IMPULSAR LAS AGUAS RECOGIDAS MEDIANTE COLECTOR HIJUELA “B”(DE 395M) HASTA EBAR ALGUAZAS “B” (EXISTENTE) POR EL COLECTOR IMPULSION EBAR ALGUAZAS “C”(DE 416M).	1	810.000
042721	MOLINA DE SEGURA	LA PERUANA	COLECTOR GENERAL LA PERUANA	FOSAS SÉPTICAS. SE PROPONE ENTRONCQUE AL COLECTOR GENERAL TIERRA CÁLIDA CGT-1 MEDIANTE COLECTOR DE LONGITUD 805M.	1	200.000
042722	MOLINA DE SEGURA	LAS SEÑORITAS	CONEXIÓN SEÑORITA	DESARROLLO DEL COLECTOR SEÑORITA “A” (DE 367M) HASTA UNA FUTURA EBAR LAS SEÑORITAS QUE IMPULSARÁ MEDIANTE UN NUEVO COLECTOR IMPULSIÓN SEÑORITA “A” (DE 341M) HASTA COLECTOR GENERAL SUR CGS-1 (EXISTENTE).	1	240.000
042723	MOLINA DE SEGURA	LOS CUCONES	COLECTOR GENERAL EN LOS CUCONES	FOSAS SÉPTICAS. PROPONEN CONEXIÓN A COLECTOR GENERAL SUR CGS-1 (EXISTENTE).	1	760.000
042724	MOLINA DE SEGURA	LOS VALIENTES (INCLUIDO Bº SAN JOSÉ, LOS VALIENTES VIEJOS, RAMBLA SALADA, EL TOMILLAR)	SISTEMA DE SANEAMIENTO LOS VALIENTES.	SISTEMA DE SANEAMIENTO LOS VALIENTES. ACTUACIÓN QUE CONTEMPLA LOS COLECTORES E IMPULSIONES NECESARIOS PARA LLEVAR A LA NUEVA EDAR LOS VALIENTES EL Bº DE SAN JOSÉ, EL TOMILLAR, RAMBLA SALADA Y LOS VALIENTES VIEJOS. LTOTAL DE COLECTOR POR GRAVEDAD= 4.475M, 2 EBAR, LTOTAL IMPULSIÓN = 2.705M.	1	2.100.000
042725	MOLINA DE SEGURA	RIBERA HUERTA	COLECTOR RIBERA HUERTA	DISEMINADOS CON FOSAS SÉPTICAS. SE PLANTEA CONEXIÓN RIBERA HUERTA ZONA SUR QUE SE DESARROLLARÁ CON UN NUEVO COLECTOR RIBERA “B”.	1	200.000
042726	MOLINA DE SEGURA	RINCÓN DE LOS ÁNGELES, LOS PÉREZ Y LOS SERAFINES.	COLECTOR GENERAL RINCÓN DE LOS ÁNGELES, LOS PÉREZ Y LOS SERAFINES.	CONEXIÓN DE DICHAS AGOMERACIONECON EL COLECTOR LA ESTACIÓN.	1	1.003.000
042727	MOLINA DE SEGURA	RINCÓN DE LOS LUNAS	COLECTOR GENERAL RINCÓN DE LOS LUNAS	FOSAS SÉPTICAS. CONEXIÓN CON EL COLECTOR EL LLANO MEDIANTE COLECTOR DE 281M	1	85.000
042728	MOLINA DE SEGURA	ROMERAL CAMPO (CASA DEL CURA)	COLECTOR GENERAL CASA DEL CURA	FOSAS SÉPTICAS. PROPONEN COLECTOR LOS VALIENTES “G” (1658M) HASTA FUTURA EDAR LOS VALIENTES.	1	570.000
042729	MOLINA DE SEGURA	TORREALTA HUERTA	COLECTOR TORREALTA HUERTA	DISEMINADOS CON FOSAS SÉPTICAS. CONEXIÓN CON EL COLECTOR TORREALTA, MEDIANTE UN COLECTOR DE 984M	1	295.000
042730	MOLINA DE SEGURA	TORREMONTIJO	COLECTOR TORREMONTIJO	INDICAN QUE CUENTAN CON RED DE SANEAMIENTO Y RED DE IMPULSIÓN A EBAR CAÑADA MORCILLO (EXISTENTE). SE PLANTEA LA CONEXIÓN CON EL COLECTOR DEL P.I. LA SERRETA MARGEN IZQUIERDA, MEDIANTE UN COLECTOR Y RAMAL DE LONGITUD TOTAL 732M.	1	220.000
042731	MOLINA DE SEGURA	VIRGEN DE LA HOYA	COLECTOR VIRGEN DE LA HOYA	DISEMINADOS. POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR P.I. LA ESTRELLA MEDIANTE COLECTOR DE 280M	1	85.000
042733	MOLINA DE SEGURA	EL RELANO	EDAR RELANO	EDAR RELANO	2	300.000
042734	MOLINA DE SEGURA	LOS VALIENTES	EDAR LOS VALIENTES	SE TRATA DEL PROYECTO DE LA DGA "COLECTOR DE SANEAMIENTO Y EDAR LOS VALIENTES".	2	1.915.430
042735	MOLINA DE SEGURA	MOLINA DE SEGURA	NUEVO DIGESTOR EDAR MOLINA NORTE (7700M3)	NUEVO DIGESTOR EDAR MOLINA NORTE (7700M3)	2	1.500.000
043101	OJÓS	OJÓS	PROLONGACIÓN DE LA IMPULSIÓN DE DA EBAR DE OJÓS, EN VILLANUEVA	"PROLONGACIÓN DE LA IMPULSIÓN DE LA EBAR DE OJÓS EN VILLANUEVA" PARA EVITAR LOS PROBLEMAS DE OLORES EN LA POBLACIÓN.	1	100.000
043102	OJÓS	ZONA MAYÉS	EDAR ZONA MAYÉS	VIVIENDAS DISEMINADAS EN EL ENTORNO DEL PANTANO DEL MAYÉS. EDAR COMPACTA Y COLECTOR.	2	300.000
043401	RICOTE	RICOTE	COLECTOR OESTE DE RICOTE.	COLECTOR OESTE DE RICOTE.	1	123.000
044201	VILLANUEVA DEL RÍO SEGURA	VILLANUEVA DEL RÍO SEGURA	SISTEMA DE SANEAMIENTO PARAJES LOS DIEGOS Y LOS FRANCISQUETES	COLECTOR GENERAL DE SANEAMIENTO DE RECOGIDA DE COLECTORES DE OJÓS Y RICOTE.	1	126.952
044001	ULEA	PARAJE LOS DIEGOS Y LOS FRANCISQUETES	COLECTOR GENERAL DE SANEAMIENTO DE RECOGIDA DE COLECTORES DE OJÓS Y RICOTE.	SISTEMA DE SANEAMIENTO PARAJE LOS DIEGOS Y LOS FRANCISQUETES. COLECTOR DE RECOGIDA CON DOS TRAMOS 2,1 KM EN TOTAL Y EDAR COMPACTA	2	884.200

Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
050101	ABANILLA	COLLADO DE LOS GABRIELES	COLECTOR COLLADO DE LOS GABRIELES	CONEXIÓN CON ALCANTARILLADO DE CAÑADA DEL TRIGO MEDIANTE COLECTOR DE L= 980M	1	300.000
050102	ABANILLA	EL PARTIDOR - EL TOLLÉ	COLECTOR EL TOLLÉ-EL PARTIDOR A MAHOYA.	UN TRAMO EN GRAVEDAD DE L= 2.350M Y UN TRAMO IMPULSADO DE L= 927M (CON EBAR FUTURA EL PARTIDOR).CONEXIÓN DE EL TOLLÉ: UN TRAMO INICIAL DEL COLECTOR, DE L = 1.206M	1	800.000
050103	ABANILLA	EL SALADO (BAJO Y ALTO) Y RICABACICA	COLECTOR DE CONEXIÓN DE EL SALADO Y RICABACICA	CONEXIÓN DEL EL SALADO ALTO CON MAHOYA MEDIANTE COLECTOR DE L= 3.960M. PARA LA CONEXIÓN DE EL SALADO BAJO: TRAMO 1 COLECTOR DE L = 2.240M HASTA FUTURA EBAR EL PARTIDOR, Y UN RAMAL A ÉSTE DESDE RICABACICA DE L = 220M.	1	1.760.000
050104	ABANILLA	ABANILLA	AMPLIACION DE LA EDAR DE ABANILLA (DE 1500 A 2500 M3/D)	AMPLIACION DE LA EDAR DE ABANILLA (DE 1500 A 2500 M3/D)	2	2.000.000
050105	ABANILLA	EL CANTÓN	AMPLIACIÓN EDAR EL CANTÓN.	EDAR EL CANTÓN. AMPLIACIÓN PREVISTA.	2	300.000
050106	ABANILLA	LOS CARRILLOS	EDAR COMPACTA LOS CARRILLOS	EDAR COMPACTA	2	250000
050107	ABANILLA	ABANILLA	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA CONSUMO = 42 KWH/H	7	250.470
052001	FORTUNA	BAÑOS DE FORTUNA	COLECTOR BAÑOS DE FORTUNA	AMPLIACIÓN DEL SANEAMIENTO MUNICIPAL DE BAÑOS DE FORTUNA. TRATA DE DOS PROYECTOS: AMPLIACIÓN DE LA RED MUNICIPAL (SEPARA LAS AGUAS DE LOS BAÑOS DEL RESTO) Y BOMBEO HASTA LA EBAR E IMPULSIÓN DE LOS BAÑOS.	1	400.000
052002	FORTUNA	BAÑOS DE FORTUNA	SANEAMIENTO DEL CAMINO VIEJO DE LOS BAÑOS DE FORTUNA.	SANEAMIENTO DEL CAMINO VIEJO DE LOS BAÑOS DE FORTUNA (LOS ALEMANES)	1	384.354
052003	FORTUNA	EL RELOJ - LA GINETA	COLECTOR DE EL RELOJ A LA PEDANÍA DE LA GINETA DE FORTUNA	SE CONSIDERA LA CONEXIÓN AMBAS AGLOMERAICONES CON LA FUTURA EDAR EL RELOJ-LA GINETA	1	975.790
052004	FORTUNA	EL RELOJ - LA GINETA	EDAR EL RELOJ - LA GINETA	EDAR EL RELOJ - LA GINETA	2	2.700.000
052005	FORTUNA	LA GARRAPACHA - LOS CASICAS	SISTEMA DE SANEAMIENTO LA GARRAPACHA-LOS CASICAS (EDAR + COLECTOR).	SISTEMA DE SANEAMIENTO LA GARRAPACHA-LOS CASICAS (EDAR + COLECTOR).	2	1.100.000
052006	FORTUNA	LA MATANZA, FUENTE BLANCA Y CAPRÉS	EDARS EN FUENTE BLANCA, LA MATANZA Y CAPRÉS	3 EDARS COMPACTAS. COINCIDE CON CHS 1337	2	750.000
052007	FORTUNA	LOS PERIQUITOS	EDAR RAMBLA SALADA - LOS PERIQUITOS	EDAR RAMBLA SALADA - LOS PERIQUITOS	2	750.000
052008	FORTUNA	FORTUNA	TANQUE AMBIENTAL EDAR DE FORTUNA.	TANQUE DE TORMENTAS EDAR DE FORTUNA. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	3.500.000
052009	FORTUNA	FORTUNA	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 51 KWH/H	7	286.770
054401	SANTOMERA	BARRIO DE LA ALMAZARA	COLECTOR GENERAL EN CAMINO VIEJO DE FORTUNA Y CAMINO LAS PALOMAS	DISEMINADOS EN TORNO AL BARRIO DE LA ALMAZARA (QUE PERTENECE A LA PEDANÍA DE LA MATANZA, DE SANTOMERA), SIN SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR DE DESCARGA DE LA EBAR LA ALMAZARA, MEDIANTE COLECTOR L = 995M, SIGUIENDO EL TRAZADO INICADO POR AYTO. CUYO DESTINO FINAL EBAR SANTOMERA NORTE.	1	260.000
054402	SANTOMERA	BARRIO LOS MARTILLOS Y CAMINO ALQUIBLA	COLECTOR BARRIO LOS MARTILLOS Y CAMINO ALQUIBLA	DISEMINADOS EN TORNO AL BARRIO DE LOS MARTILLOS Y CAMINO DE ALQUIBLA, SIN SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN RED EXISTENTE MEDIANTE COLECTOR DE L = 377M.	1	115.000
062401	LORCA	LA ESCARIHUELA Y LA CAMPANA	COLECTOR DE SANEAMIENTO LA ESCARIHUELA Y LA CAMPANA.	COLECTOR DE SANEAMIENTO, EBAR E IMPULSIÓN LA CAMPANA, HASTA LA EBAR QUE IMPULSA A EDAR PUERTO LUMBRERAS COLECTOR DE SANEAMIENTO LA ESCARIHUELA-LA CAMPANA HASTA COLECTOR PREVISTO.	1	2.000.000
062402	LORCA	CARRETERA DE PULPÍ	COLECTOR DE SANEAMIENTO EN VENTA RATÓN, LOS ALMENDROS Y OTROS DISEMINADOS EN LORCA	"COLECTOR DE SANEAMIENTO EN VENTA RATÓN, LOS ALMENDROS Y OTROS DISEMINADOS EN LORCA". LONGITUD COLECTOR 6043M	1	2.849.069
062403	LORCA	CAZALLA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO BRENCA NUEVA.	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO BRENCA NUEVA Y CONEXIÓN CON COLECTOR LOS PALACIOS.	1	1.000.000
062404	LORCA	LA HOYA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CRTA. RM-D3	POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR NORTE DE LA HOYA, MEDIANTE COLECTOR DE 607M	1	160.000
062405	LORCA	LA PULGARA (CARRETERA D8)	COLECTOR DE SANEAMIENTO LA PULGARA	COLECTOR DE SANEAMIENTO LA PULGARA HASTA COLECTOR RAMBLA BIZNAGA.	1	2.767.948
062406	LORCA	LA TERCIA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO DEL RUBIO 1.	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO DEL RUBIO 1 Y CONEXIÓN CON COLECTOR CARRACLACA. L= 3.136M.	1	940.000
062407	LORCA	LA TERCIA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO DEL RUBIO 2.	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO DEL RUBIO 2 Y CONEXIÓN CON COLECTOR CARRACLACA. L=1.556M	1	467.000
062408	LORCA	LA TORRECILLA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO VIEJO PUERTO SUR	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO VIEJO PUERTO SUR Y CONEXIÓN CON COLECTOR SUR DE LORCA. L = 2.465M	1	680.000
062409	LORCA	LA TORRECILLA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO VIEJO PUERTO NORTE	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO VIEJO PUERTO NORTE Y CONEXIÓN CON COLECTOR SUR DE LORCA. L = 1627M	1	450.000
062410	LORCA	LA TORRECILLA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO LA GRANJA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO LA GRANJA Y CONEXIÓN CON COLECTOR SUR DE LORCA. L = 780M.	1	235.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.

COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
062411	LORCA	LA TORRECILLA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO PUENTE PASICO.	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO PUENTE PASICO Y CONEXIÓN CON COLECTOR SUR DE LORCA. L = 1600M.	1	450.000
062412	LORCA	LA TORRECILLA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO LOS POZOS	COLECTOR DE SANEAMIENTO CAMINO LOS POZOS Y CONEXIÓN CON COLECTOR SUR DE LORCA. L = 2.586M.	1	640.000
062413	LORCA	LAS LIBRILLERAS	COLECTOR DE SANEAMIENTO LAS LIBRILLERAS-KM15 Y OTROS	COLECTOR DE SANEAMIENTO LAS LIBRILLERAS-KM15 Y OTROS HASTA CONEXIÓN CON COLECTOR RAMONETE/LIBRILLERAS. COINCIDEN CON CHS 1207	1	3.470.000
062414	LORCA	LORCA	COLECTOR DE SANEAMIENTO SUR DE LORCA	COLECTOR SUR LORCA. L= 10KM. DESDE SAPRELORCA HASTA LA RAMBLA DE BIZNAGA. A EJECUTAR EN 3 FASES.	1	10.100.000
062415	LORCA	LORCA	COLECTOR SAN JULIÁN	COLECTOR SAN JULIÁN	1	210.000
062416	LORCA	LORCA	COLECTOR DE SANEAMIENTO PUENTE PÍA	SE PLANTEA MEJOR CONEXIÓN A COLECTOR EXISTENTE EN VIRGEN DE LAS HUERTAS, CON DESTINO FINAL COLECTOR RAMBLA DE BIZNAGA. L = 996M.	1	300.000
062417	LORCA	LOS JOPOS	COLECTORES DE CASAS DE LAS MONJAS, LOS JOPOS Y OTROS DISEMINADOS EN LORCA	COLECTOR DE SANEAMIENTO CASA LAS MONJAS Y LOS JOPOS "COLECTORES DE CASAS DE LAS MONJAS, LOS JOPOS Y OTROS DISEMINADOS EN LORCA (MURCIA)"	1	3.364.643
062418	LORCA	MARCHENA	COLECTOR GRAL. DE SANEAMIENTO DE MARCHENA-SANTA GERTRUDIS EN LORCA.	"COLECTOR GRAL DE SANEAMIENTO DE MARCHENA-SANTA GERTRUDIS EN LORCA (MUCIA)" EXISTE PROYECTO.	1	2.782.805
062419	LORCA	MORATA Y UGÉJAR	COLECTOR DE SANEAMIENTO DE MORATA Y UJÉJAR	COLECTORES DESDE UGÉJAR Y MORATA HASTA NUEVA EDAR DE UJÉJAR: DOS IMPULSIONES DE L TOTAL= 882M, TRES TRAMOS DE COLECTOR DE L TOTAL=2.385M	1	1.020.000
062420	LORCA	ORILLA Y PIÑERO	COLECTOR DE SANEAMIENTO ORILLA Y PIÑERO	COLECTOR DE SANEAMIENTO ORILLA Y PIÑERO (*) EN NOMENCLATOR FIGURA 239 DISEMINADOS	1	1.331.000
062421	LORCA	POZO HIGUERA	SISTEMA DE CONEXIÓN DE POZO LA HIGUERA	SE PLANTEA LA IMPULSION HASTA LA FUTURA EBAR DE ALMENDRICOS, CON DESTINO FINAL LA EDAR DE ALMENDRICOS.	1	650.000
062422	LORCA	PUENTE PASICO, PUENTE BOTERO, VILLAESPEA, SANTA GERTRUDIS Y CAMINO CARRACLACA.	COLECTORES DE LOS NÚCLEOS AL SUR Y ESTE DE LORCA.	SISTEMA DE SANEAMIENTO PUENTE PASICO, PUENTE BOTERO, VILLAESPEA, IMPULSIÓN DE LA ERMITA DE SANTA GERTRUDIS	1	600.000
062423	LORCA	RAMONETE (PUNTAS DE CALNEGRE)	COLECTOR DE SANEAMIENTO E IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE PUNTAS DE CALNEGRE.	COLECTOR DE SANEAMIENTO, BOMBEO E IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE PUNTAS DE CALNEGRE.	1	850.000
062424	LORCA	TORRE DEL OBISPO	PROYECTO DE COLECTORES DE LOS SALOBRALES, LA ALCANARA Y OTROS DISEMINADOS EN LORCA.	"PROYECTO DE COLECTORES DE LOS SALOBRALES, LA ALCANARA Y OTROS DISEMINADOS EN LORCA (MURCIA)"	1	2.793.687
062425	LORCA	ZÚÑIGA Y TORREALVILLA	COLECTOR DE SANEAMIENTO DE ZÚÑIGA Y TORREALVILLA HASTA CONEXIÓN CON COLECTOR DE RÍO.	COLECTOR DE SANEAMIENTO DE ZÚÑIGA Y TORREALVILLA HASTA CONEXIÓN CON COLECTOR DE RÍO, DE LONGITUD TOTAL 1330M.	1	1178000
062426	LORCA	AVILÉS	EDAR AVILÉS.	EDAR AVILÉS.	2	400.000
062427	LORCA	LAS TERRERAS	EDAR DE LAS TERRERAS Y COLECTOR DE ENTRADA	EDAR DE LAS TERRERAS Y COLECTOR DE ENTRADA.	2	400.000
062428	LORCA	LORCA	NUEVO DIGESTOR EN LA EDAR DE LORCA (6000M3)	NUEVO DIGESTOR EN LA EDAR DE LORCA (6000M3)	2	1.000.000
062429	LORCA	TORREALVILLA, ZÚÑIGA, EL CANTAL, IGLESIA DE MORATA, PUERTO MURIEL	EDARS EN TORREALVILLA, ZÚÑIGA, EL CANTAL, IGLESIA DE MORATA Y PUERTO MURIEL	SISTEMA DE SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN DE NÚCLEOS VARIOS. (TORREALVILLA, ZÚÑIGA, EL CANTAL, IGLESIA DE MORATA, PUERTO MURIEL). 5 EDARS	2	1.400.000
062430	LORCA	LORCA	MODIFICACIONES EDAR LA HOYA: MEJORA DEL TRAT. TERCARIO Y ELIMINACIÓN DE NUTRIENTES.	MODIFICACIONES EDAR LA HOYA PARA ELIMINACIÓN DE NUTRIENTES Y MEJORA DEL TERCARIO	3	2.000.000
062431	LORCA	LORCA	TANQUE AMBIENTAL EDAR LA HOYA	TANQUE DE TORMENTAS EDAR LA HOYA COINCIDE CON CHS 550 (PRESUP. 13,9M€)	5	5.000.000
063301	PUERTO LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS	COLECTOR SANEAMIENTO DEL POLÍGONO INDUSTRIAL DE PUERTO LUMBRERAS	SANEAMIENTO DEL POLÍGONO INDUSTRIAL DE PUERTO LUMBRERAS. COINCIDENTE EN PARTE CON "EMISARIO DE LA RED DE SANEAMIENTO DEL POLÍGONO INDUSTRIAL DE PUERTO LUMBRERAS".(CHS 1160)	1	400.000
063302	PUERTO LUMBRERAS	GÓÑAR	EDAR GÓÑAR	EDAR GÓÑAR	2	500.000
063303	PUERTO LUMBRERAS	PUERTO LUMBRERAS	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	7	250.470
070601	ALEDO	LAS CANALES	IMPULSIÓN LAS CANALES	EBAR LAS CANALES. PARA CONECTAR LAS CANALES CON EL SANEAMIENTO DE ALEDO. L = 334M, AZ= 10M	1	100.000
070602	ALEDO	MONTYSOL DE ESPUÑA	COLECTOR MONTYSOL DE ESPUÑA	COLECTOR MONTYSOL DE ESPUÑA. SE TRATA DE UN COLECTOR DE 1.300 M QUE UNE LA URB. CON ALEDO.	1	300.000
070801	ALHAMA DE MURCIA	LOS PAVOS	COLECTOR DE LOS PAVOS	COLECTOR DE LOS PAVOS. COLECTOR DE 2250 M. HASTA EL ALCANTARILLADO MUNICIPAL DE ALHAMA DE MURCIA.	1	570.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
070802	ALHAMA DE MURCIA	LOS VENTORRILLOS	EDAR LOS VENTORRILLOS	EDAR LOS VENTORRILLOS	2	700.000
070803	ALHAMA DE MURCIA	ALHAMA DE MURCIA	TANQUE AMBIENTAL EDAR ALHAMA DE MURCIA.	TANQUE DE TORMENTA EDAR ALHAMA DE MURCIA. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	3.530.586
072301	LIBRILLA	LIBRILLA	REHABILITACIÓN DE LA EBAR DE LIBRILLA Y DEPÓSITO DE REGULACIÓN.	"REHABILITACIÓN DE LA EBAR DE LIBRILLA Y DEPÓSITO DE REGULACIÓN". REHACER LA IMPULSIÓN EXISTENTE, CON ESTABILIZACIÓN DEL TALUD Y DEPÓSITO DE REGULACIÓN	1	1.800.000
072302	LIBRILLA	LIBRILLA	COLECTOR DE CONEXIÓN DE VISTABELLA CON LA RED MUNICIPAL.	CONEXIÓN DE VISTABELLA CON LA RED MUNICIPAL.	1	300.000
072303	LIBRILLA	LIBRILLA	DUPLICACIÓN DE LA LÍNEA DE TRATAMIENTO DE EDAR LIBRILLA (1000M3/D)	DUPLICACIÓN DE LA LÍNEA DE TRATAMIENTO DE EDAR LIBRILLA (1000M3/D)	2	1.700.000
073901	TOTANA	PARAJE DE LA COSTERA (DIP. LA ÑORICA)	COLECTOR DE CONEXIÓN DEL PARAJE DE LA COSTERA	RECOGIDA Y CANALIZACIÓN DE AGUAS RESIDUALES HASTA EDAR DE TOTANA. POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR DE TOTANA POR GRAVEDAD MEDIANTE COLECTOR DE L = 2.420M.	1	650.000
073902	TOTANA	PARAJE DE LOS PULÍOS Y LOS GUARDIANES (PARAJE EL PARETÓN)	COLECTOR DE CONEXIÓN DEL PARAJE DE LOS PULÍOS Y LOS GUARDIANES.	POSIBLE CONEXIÓN CON EL PARETÓN, MEDIATE DOS TRAMOS EN GRAVEDAD (L= 535 + 692M) Y UNA IMPULSION INTERMEDIA (L= 230M).	1	450.000
073903	TOTANA	PARAJE DERRAMADORES (DIPUTACION DE ÑORICA)	COLECTOR PARAJE DERRAMADORES	POSIBLE CONEXIÓN CON COLECTOR TOTANA, EN DOS TRAMOS DE L = 716 Y 1.419M, UN TOTAL DE 2.135M	1	530.000
073904	TOTANA	ZONA INDUSTRIAL MARGENES RM-609 (NÓRICA Y LÉBOR)	COLECTOR DE CONEXIÓN DE ZONA INDUSTRIAL MÁRGENES RM-609	ZONA INDUSTRIAL SIN SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR DE TOTANA MEDIANTE UN COLECTOR GENERAL DE L= 1.705M A LO LARGO DE LA RM-609,	1	450.000
073905	TOTANA	TOTANA	AMPLIACIÓN EDAR DE TOTANA (DE 6000 A 9000 M3/D Y MEJORAS)	AMPLIACIÓN EDAR DE TOTANA (DE 6000 A 9000 M3/D Y MEJORAS)	2	8.000.000
073906	TOTANA	P.I. EL SALADAR	TANQUE AMBIENTAL EN LA EBAR DEL P.I. EL SALADAR.	"TANQUE DE TORMENTAS EN LA EBAR DEL P.I. EL SALADAR". ACTUALMENTE TANTO EL ALCANTARILLADO COMO PLUVIALES VAN A EBAR QUE CONECTA CON EL EMISARIO QUE VA DESDE EL CASCO URBANO A EDAR. EN EPISODIOS DE LLUVIA EL BOMBEO ES INSUFICIENTE, Y SE INUNDA LAS PROXIMIDADES DE LA EBAR. ES IMPOSIBLE CONECTAR POR GRAVEDAD	5	2.500.000
073907	TOTANA	TOTANA	TANQUE AMBIENTAL Y DEPÓSITO DE LAMINACIÓN EDAR DE TOTANA	EMBALSE DE LAMINACIÓN DE LAS AGUAS PARA REGANTES (TANTO BRUTA COMO DEPURADA)	5	1.800.000
080501	ALCANTARILLA	EL CAMPICO	COLECTOR DE CONEXIÓN DE EL CAMPICO	CONEXIÓN CON LA RED MUNICIPAL DE EL CAMPICO.	1	1.100.000
080502	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA	NUEVO DIGESTOR EDAR ALCANTARILLA (3300 M3)	NUEVO DIGESTOR EDAR ALCANTARILLA (3300 M3)	2	1.000.000
081001	BENIEL	BENIEL	COLECTOR GENERAL SUR DE BENIEL	COLECTOR GENERAL SUR DE BENIEL	1	1.100.000
081002	BENIEL	BRAZAL DE LA RAJA Y DEL POLLO	COLECTOR GENERAL EN EL BRAZAL DE LA RAJA Y DE EL POLLO	NO TIENE RED DE SANEAMIENTO ENTRE LA CARRETERA DE ZENETA Y LA VEREDA DE LA BASCA. EXISTE PROYECTO DE CONEXIÓN.	1	1.237.000
081003	BENIEL	CAMINO DE LAS PALMERAS	COLECTOR GENERAL CAMINO DE LAS PALMERAS	NO TIENEN SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR PRINCIPAL DE BENIEL MEDIANTE COLECTOR DE L= 802M	1	220.000
081004	BENIEL	LOS BRAZALES DE BENIEL	COLECTOR BRAZAL NUEVO Y DE LOS CALASPARREÑOS	PROYECTO "COLECTOR BRAZAL NUEVO Y DE LOS CALASPARREÑOS".	1	629.000
081005	BENIEL	VEREDA DE LA BASCA	COLECTOR DE SANEAMIENTO VEREDA DE LA BASCA	NO RED DE SANEAMIENTO. EXISTE PROYECTO EN DGA.	1	1.400.000
081006	BENIEL	VEREDA DEL REINO	COLECTOR DE SANEAMIENTO VEREDA DEL REINO	PORTE DEL MUNICIPIO CON RED DE SANEAMIENTO. FALTAN 700M PARA CONECTAR CON EL COLECTOR DEL CAMINO DE REGUERÓN. EXISTE PROUYECTO EN DGA.	1	1.370.000
081007	BENIEL	BENIEL	TANQUE AMBIENTAL EDAR BENIEL.	TANQUE DE TORMENTA EDAR BENIEL. CHS: DESBORDAMIENTOS DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO EN EPISODIOS DE LLUVIA	5	2.476.956
083001	MURCIA	BAÑOS Y MENDIGO - (CASERÍO LOS GARCÍAS)	COLECTOR DE CONEXIÓN DE CASERÍO DE LOS GARCÍAS.	POSIBLE CONEXIÓN CON EL COLECTOR DE ENTRADA DE EDAR DE MOSA TRAYECTUM MEDIANTE IMPULSIÓN DE L=908M.	1	250.000
083002	MURCIA	CAÑADA DE SAN PEDRO Y URB. LA PINADA	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE CAÑADA DE SAN PEDRO, URB. LA PINADA, URB. MONTEBLANCO Y URB. BRUGAROLAS.	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE CAÑADA DE SAN PEDRO, URB. LA PINADA, URB. MONTEBLANCO Y URB. BRUGAROLAS. SON NECESARIOS 2100 DE COLECTOR, DOS EBAR Y 1110M DE IMPULSIÓN	1	950.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.

COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
083003	MURCIA	CASAS BLANCAS	COLECTOR EDAR CASAS BLANCAS A RAMBLA.	COLECTOR EDAR CASAS BLANCAS A RAMBLA	1	544.500
083004	MURCIA	EL PALMAR (CARRIL LUJANES)	COLECTOR CARRIL LOS LUJANES.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN CON RED EXISTENTE MEDIANTE COLECTOR DE 504 Y RAMAL DE 81M.	1	175.000
083005	MURCIA	EL PALMAR (CARRIL TORRE PIÑERO Y TÍA MARÍA MARCOS)	COLECTOR CARRIL TORRE PIÑERO Y TÍA MARÍA MARCOS.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN CON RED EXISTENTE MEDIANTE COLECTOR L = 981M Y RAMAL L= 650M.	1	450.000
083006	MURCIA	EL RAAL (CARRIL DE LOS SIMONES)	COLECTOR DE SANEAMIENTO CARRIL DE LOS SIMONES.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN CON RED EXISTENTE MEDIANTE COLECTOR L = 666M	1	200.000
083007	MURCIA	LOS RAMOS Y ALQUERÍAS (CARRIL CONDES DE ALMODÓVAR)	COLECTOR DE SANEAMIENTO CARRIL CONDES DE ALMODÓVAR.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO. POSIBLE CONEXIÓN CON RED EXISTENTE EN ALQUERÍAS. L =2100M.	1	570.000
083008	MURCIA	SANGONERA LA SECA (CUEVAS DEL NORTE-MOLINO)	COLECTOR DE SANEAMIENTO CUEVAS DEL NORTE-MOLINO.	POSIBLE CONEXIÓN CON SANGONERA LA SECA, MEDIANTE UNA IMPULSIÓN (L= 992M) Y TRES TRAMOS DE COLECTOR (LTOTAL = 6050M)COINCIDE CON CHS 1575.	1	2.400.000
083009	MURCIA	SANGONERA LA VERDE (BARRIO LOS CABRERAS)	COLECTOR DE CONEXIÓN BARRIO DE LOS CABRERAS.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO. PROPONEN RED DE SANEAMIENTO (2 COLECTORES DE 974M DE LONGITUD, EBAR Y COLECTOR DE IMPULSIÓN HASTA RED DE SANGONERA LA VERDE.	1	291.000
083010	MURCIA	SANGONERA LA VERDE, EL PALMAR, LA ALBERCA, SANTO ÁNGEL, ALGEZARES, LOS GARRES, SAN JOSÉ DE LA VEGA, BENIAJÁN Y TORREAGÜERA (NÚCLEOS DE LA COSTERA SUR)	RENOVACIÓN COLECTOR COSTERA SUR.	RENOVACIÓN COLECTOR COSTERA SUR. DOS FASES LA DGA RENOVÓ EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE SANGONERA LA VERDE Y EL PALMAR. FALTA RENOVAR EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE EL PALMAR Y LA EDAR RINCÓN DEL GALLEGO. CONSIDERAN PRIORITARIO EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE ALGEZARES Y LA EDAR CON UNA LONGITUD TOTAL DE 6.529 M (FASE I). LA FASE II: TRAMO COMPRENDIDO ENTRE EL PALMAR Y ALGEZAREZ.	1	23.500.000
083011	MURCIA	SUCINA	COLECTOR DESDE LA EDAR HACIENDA RIQUELME A LA EDAR NUEVA SUCINA.	CONSTRUCCIÓN DE COLECTOR DESDE LA EDAR HACIENDA RIQUELME A LA EDAR NUEVA SUCINA, MURCIA	1	600.000
083012	MURCIA	TEATINOS (ALJEZARES)	COLECTOR DE LOS TEATINOS.	COLECTOR DE LOS TEATINOS. POSIBLE CONEXIÓN MEDIANTE COLECTOR DE 2.200M	1	600.000
083013	MURCIA	TORREAGÜERA (CARRIL LAS TOMAS)	COLECTOR DE SANEAMIENTO CARRIL LAS TOMAS.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO. TRES COLECTORES DE L TOTAL = 834M PARA CONEXIÓN CON LA RED EXISTENTE,	1	250.000
083014	MURCIA	VALLE DEL SOL - GEA Y TRUYOLS	SANEAMIENTO PARA EL PARAJE DENOMINADO VALLE DEL SOL EN GEA Y TRUYOLS.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO. PROPONEN COLECTOR GENERAL HASTA EDAR BALSICAS. L= 7.030M.	1	2.119.080
083015	MURCIA	ZENETA (CARRIL TORRINES Y VEREDA DE LA ERMITA)	COLECTOR DE CONEXIÓN DE CARRIL TORRINES Y VEREDA DE LA ERMITA.	NO DISPONEN DE SANEAMIENTO.SE PLANTEA RED, EBAR E IMPULSIÓN HASTA LA RED EXISTENTE. SE ADOPTA EL TRAZADO INDICADO POR AYTO. L TOTAL COLECTORES= 1240, L IMPULSIÓN= 768	1	585.000
083016	MURCIA	MOSSA TRAYECTUM	COLECTOR DE CONEXIÓN DE MOSSA TRAYECTUM CON LA EDAR DE EL VALLE	"COLECTOR DE CONEXIÓN CON LA EDAR DE EL VALLE". SE PLANTEA COLECTOR DE 2370M POR GRAVEDAD, QUE CONECTE LA EDAR DE MOSSA TRAYECTUM CON LA EDAR EL VALLE, ANULANDO LA EDAR DE MOSSA.	1	850.000
083017	MURCIA	BARQUEROS	OBRA DE REFORMA. ADECUACIÓN Y MEJORA DEL TRATAMIENTO EDAR BARQUEROS	ADECUACIÓN MEJORA DEL PRETRATAMIENTO EN LA EDAR DE BARQUEROS DEBERÍA SER "OBRA DE REFORMA. ADECUACIÓN Y MEJORA DEL TRATAMIENTO"	2	200.000
083018	MURCIA	CAÑADA DE SAN PEDRO	EDAR CAÑADA DE SAN PEDRO	EDAR CAÑADA DE SAN PEDRO. PROYECTO REDACTADO	2	3.300.000
083019	MURCIA	CAÑADA HERMOSA	SISTEMA DE SANEAMIENTO CAÑADA HERMOSA	PROPONEN DOTAR DE SANEAMIENTO, Y NUEVA EDAR. SE TRATA DE UNA RED DE ALCANTARILLADO: 3 COLECTORES PRINCIPALES DE LTOTAL=1500M, (VARIOS RAMALES QUE SON ALCANTARILLADO DE L TOTAL 1950M) Y EDAR.	2	850.000
083020	MURCIA	EL RAAL	AMPLIACIÓN EDAR EL RAAL (DE 7500 A 12000 M3/D Y TRAT. TERCARIO)	AMPLIACIÓN EDAR EL RAAL (DE 7500 A 12000 M3/D + TRAT. TERCARIO)	2	7.000.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
083021	MURCIA	LOS MARTINEZ DEL PUERTO	DUPLICACIÓN DE LÍNEA DE AGUA EN EDAR LOS MARTÍNEZ DEL PUERTO	DUPLICACIÓN DE LÍNEA DE AGUA EN EDAR LOS MARTÍNEZ DEL PUERTO	2	400.000
083022	MURCIA	BAÑOS Y MENDIGO	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE BAÑOS Y MENDIGO	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE BAÑOS Y MENDIGO	5	1.014.572
083023	MURCIA	CORVERA	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE CORVERA	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE CORVERA	5	1.949.978
083024	MURCIA	LA PERALEJA	TANQUE ANTI-CONTAMINACIÓN PREVIO A LA EBAR DEL DESARROLLO URBANÍSTICO LA PERALEJA	TANQUE ANTI-CONTAMINACIÓN PREVIO A LA EBAR DEL DESARROLLO URBANÍSTICO LA PERALEJA	5	2.227.862
083025	MURCIA	LOBOSILLO	TANQUE ANTI-CONTAMINACIÓN EN LOBOSILLO	TANQUE ANTI-CONTAMINACIÓN EN LOBOSILLO	5	1.521.905
083026	MURCIA	LOS MARTINEZ DEL PUERTO	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE LOS MARTÍNEZ DEL PUERTO	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE LOS MARTÍNEZ DEL PUERTO	5	2.046.519
083027	MURCIA	MURTA	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE LA MURTA	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE LA MURTA. EN EPISODIOS DE LLUVIAS INTENSAS LA RED ENTRA EN CARGA PROVOCANDO UN VERTIDO INCONTROLADO A LA RAMBLA DE LA MURTA YA QUE LA EDAR NO PUEDE TRATAR TODO EL CAUDAL DE ENTRADA.	5	575.993
083028	MURCIA	SUCINA	TANQUE ANTI-CONTAMINACIÓN PREVIO A LA EDAR DE SUCINA	TANQUE ANTI-CONTAMINACIÓN PREVIO A LA EDAR DE SUCINA. EN EPISODIOS DE FUERTES LLUVIAS LA RED ENTRA EN CARGA Y LA EDAR NO TIENE CAPACIDAD PARA DEPURAR TODO EL CAUDAL DE LA AVENIDA, PROVOCANDO UN VERTIDO INCONTROLADO.	5	2.233.331
083029	MURCIA	URB. SOLERA EL TRAMPOLÍN	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE LA URB. SOLERA EL TRAMPOLÍN	TANQUE ANTI-DSU PREVIO A LA EDAR DE LA URB. SOLERA EL TRAMPOLÍN	5	740.174
083030	MURCIA	MURCIA	HIDRÓLISIS TÉRMICA DE LODOS EN EDAR DE MURCIA ESTE	HIDRÓLISIS TÉRMICA DE LODOS EN LA EDAR DE MURCIA ESTE. PARA 32000 TMH DE LODO ESAMUR: APARTE DE HIGIENIZAR EL FANGO, NOS PERMITIRÍA UN MAYOR APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO EN LA PLANTA.	8	3.500.000
090301	ÁGUILAS	ÁGUILAS	NUEVO INTERCEPTOR DE RESIDUALES ZONA NOROESTE DE ÁGUILAS (MURCIA)	NUEVO INTERCEPTOR DE RESIDUALES ZONA NOROESTE DE ÁGUILAS (MURCIA)	1	1.000.000
090302	ÁGUILAS	LOS AREJOS	COLECTOR DE SANEAMIENTO LOS AREJOS.	COLECTOR LOS AREJOS (L =741M) QUE CONECTA A LA FUTURA EDAR LOS AREJOS. COMO UN RAMAL AL COLECTOR, TIENE OTRO COLECTOR DE L= 147M QUE CONECTA EN NÚCLEO DE LOS GALLEGOS (14 HAB).	1	265.000
090303	ÁGUILAS	P.I. BARRA FUERTE	COLECTOR P.I. BARRA FUERTE	COLECTOR P.I. BARRA FUERTE	1	600.000
090304	ÁGUILAS	ÁGUILAS	NUEVA EDAR ÁGUILAS PARA 15000 M3/D Y ALIVIADERO	NUEVA EDAR ÁGUILAS PARA 15000 M3/D INCLUIDO TRATAMIENTO TERCIARIO Y ALIVIADERO	2	18.000.000
090305	ÁGUILAS	LOS AREJOS	EDAR LOS AREJOS	EDAR LOS AREJOS	2	300.000
090306	ÁGUILAS	ÁGUILAS	TRATAMIENTO TERCIARIO EDAR ÁGUILAS	EDAR DE ÁGUILAS. TRATAMIENTO TERCIARIO + MBR PARA 1800 M3	4	2.100.000
092601	MAZARRÓN	LOMA DEL MAR Y LOMA DE SAN ANTONIO	CONEXIÓN DE LOMA DEL MAR Y LOMA DE SAN ANTONIO CON LA RED DE SANEAMIENTO.	AYTO SOLICITA CONEXIÓN A RED DE LOMA DEL MAR Y DE LA LOMA DE SAN ANTONIO. L COLECTOR 993M, L IMPULSIÓN= 1867M	1	730.000
092602	MAZARRÓN	CAÑADA GALLEGO	SANEAMIENTO SUR DE CAÑADA DE GALLEGO	SANEAMIENTO SUR DE CAÑADA DE GALLEGO	1	324.000
092603	MAZARRÓN	CAÑADAS DEL ROMERO	COLECTOR CAÑADA DEL ROMERO.	"COLECTOR CAÑADA DEL ROMERO". COLECTOR CAÑADA DEL ROMERO: 1,2KM.	1	360.000
092604	MAZARRÓN	CAMPOSOL	REMODELACIÓN DE LA EDAR DE CAMPOSOL.	REMODELACIÓN DE LA EDAR DE CAMPOSOL.	2	850.000
092605	MAZARRÓN	CAÑADAS DEL ROMERO	EDAR CAÑADAS DEL ROMERO	EDAR CAÑADAS DEL ROMERO	2	300.000
092606	MAZARRÓN	LA ATALAYA	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LA ATALAYA	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LA ATALAYA	2	250.000
092607	MAZARRÓN	LA MAJADA	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LA MAJADA	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LA MAJADA,	2	500.000
092708	MAZARRÓN	LAS GAÑUELAS	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LAS GAÑUELAS	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LAS GAÑUELAS	2	250.000
092609	MAZARRÓN	LOS CAÑAVATES	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LOS CAÑAVATES	SISTEMA DE SANEAMIENTO DE LOS CAÑAVATES	2	250.000
092610	MAZARRÓN	MAZARRÓN	AMPLIACIÓN EDAR MAZARRÓN DE 15000 A 20000 M3/D, CON AMPLIACIÓN Y MEJORA DE TRATAMIENTO TERCIARIO.	AMPLIACIÓN EDAR MAZARRÓN DE 15000 A 20000 M3/D, INCLUIDO AMPLIACIÓN Y MEJORA DE TRATAMIENTO TERCIARIO.	2	6.000.000
101601	CARTAGENA	BARRIO DE LA CONCEPCIÓN	CONEXIÓN DEL BOMBEO DE PLAZA DE ESPAÑA CON EL DEL BARRIO DE LA CONCEPCIÓN Y NUEVA IMPULSIÓN.	CONEXIÓN DEL BOMBEO DE PLAZA DE ESPAÑA CON EL DEL BARRIO DE LA CONCEPCIÓN Y NUEVA IMPULSIÓN. T.M. CARTAGENA.	1	3.000.000
101602	CARTAGENA	BARRIO DE LA CONCEPCIÓN	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.	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	4.200.000
101603	CARTAGENA	BARRIOS NORTE CARTAGENA	IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE LOS BARRIOS NORTE, HASTA EDAR DE LA ALJORRA.	IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE LOS BARRIOS NORTE, HASTA EDAR DE LA ALJORRA. T.M. CARTAGENA.	1	2.000.000
101604	CARTAGENA	C/SALAMANCA	INTERCEPTOR DE RESIDUALES EN C/SALAMANCA.	INTERCEPTOR DE RESIDUALES EN C/SALAMANCA. T.M. CARTAGENA.	1	2.160.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.

COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
101605	CARTAGENA	CAMPICO DE ADENTRO	SANEAMIENTO DE EL CAMPICO DE ADENTRO.	SANEAMIENTO DE EL CAMPICO DE ADENTRO, CARTAGENA. SE PLANTEA CONEXIÓN CON LA RED DE LA AZOHÍA. L = 2725 M.	1	800.000
101606	CARTAGENA	CASAS DEL PINO	CONEXIÓN DE CASAS DEL PINO CON EL PLAN.	CONEXIÓN CON LA RED EXISTENTE EN EL PLAN MEDIANTE UN COLECTOR DE L TOTAL 470M.	1	150.000
101607	CARTAGENA	CUESTA BLANCA, SAN ISIDRO, POZO DE LOS PALOS, LA GUÍA, LOS PUERTOS DE SANTA BÁRBARA, LOS ROJOS Y LOS SEGADOS	COLECTORES ZONA OESTE, EN LAS PEDANÍAS DE CUESTA BLANCA, SAN ISIDRO, POZO DE LOS PALOS Y LA GUÍA.	COLECTORES ZONA OESTE, EN LAS PEDANÍAS DE CUESTA BLANCA, SAN ISIDRO, POZO DE LOS PALOS Y LA GUÍA. T.M. CARTAGENA.	1	5.500.000
101608	CARTAGENA	EL PALMERO, LOS ROSES	CONEXIÓN DE EL PALMERO Y LOS ROSES	PROPONEN CONEXIÓN CON ANTEPROYECTO DE IMPULSIÓN DE LA DGA POR LA CARRETERA DE LA ALJORRA, A 2,55KM DE DISTANCIA.	1	740.000
101609	CARTAGENA	EL PORTÚS - GALIFA - CANTERAS	SISTEMA DE SANEAMIENTO EL PORTÚS, GALIFA Y CANTERAS.	SISTEMA DE SANEAMIENTO EL PORTÚS - GALIFA (SE AÑADE CANTERAS) COINCIDE CON CHS 1582	1	4.400.000
101610	CARTAGENA	FUENTE AMARGA (EL LENTISCAR)	COLECTOR DE CONEXIÓN DE EL LENTISCAR.	CONEXIÓN CON LA RED EXISTENTE DE LA PUEBLA, MEDIANTE COLECTOR DE 3450M.	1	1.100.000
101611	CARTAGENA	LA CORONA	SISTEMA DE CONEXIÓN DE SANEAMIENTO DE LA CORONA.	CONEXIÓN CON EL FUTURO COLECTOR DE PERÍN A LA CUESTA BLANCA: SERÍAN NECESARIOS AL MENOS 4 RAMALES DE COLECTORES, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 3280M, Y UNA IMPULSIÓN DE 1240M	1	1.000.000
101612	CARTAGENA	LA MAGDALENA	COLECTOR GENERAL DE LA MAGDALENA, SAN ISIDRO Y LOS CASTILLEJOS.	CONECTAR LA MAGDALENA Y LOS CATILLEJOS AL COLECTOR FUTURO DE CUESTA BLANCA, SAN ISIDRO, POZO LOS PALOS Y LA GUÍA, MEDIANTE COLECTOR DESDE LOS CASTILLEJOS A SAN ISIDRO DE L= 870M, Y OTRO DESDE LA MAGDALENA DE L = 365M.	1	370.000
101613	CARTAGENA	LAS BARRACAS, BAHÍA BELLA, LOS CAMACHOS, LOS BEATOS, LOS DÍAZ, MOLINOS GALLEGOS, LOS CONESAS, VEREDA DE ROCHE)	SISTEMA DE SANEAMIENTO NOROESTE DE CARTAGENA.	SISTEMA DE SANEAMIENTO NOROESTE DE CARTAGENA (LAS BARRACAS, BAHÍA BELLA, LOS CAMACHOS Y LOS BEATOS, LOS DÍAZ, MOLINOS GALLEGOS, LOS CONESAS Y VEREDA DE ROCHE).	1	3.700.000
101614	CARTAGENA	LAS LOMAS, CASAS NUEVAS Y POBLADO CARRIONES DE POZO ESTRECHO	SISTEMA DE CONEXIÓN DE LAS LOMAS, CASAS NUEVAS Y POBLADO CARRIONES DE POZO ESTRECHO.	CONEXIÓN CON EL COLECTOR POZO ESTRECHO-LA PALMA, MEDIANTE DOS COLECTORES DE LONGITUD TOTAL DE 3060M	1	1.015.000
101615	CARTAGENA	LOS BARBEROS	COLECTOR GENERAL DE SANEAMIENTO DE LOS BARBEROS.	CONEXIÓN CON EL COLECTOR GENERAL DE ENTRADA A LA EDAR EL ALBUJÓN DE 335M	1	100.000
101616	CARTAGENA	LOS CAÑAVATES - LOS BULLAS - LOS TERESAS	SISTEMA DE CONEXIÓN DE LOS CAÑAVATES, LOS BULLAS Y LOS TERESAS.	COLECTOR DE GRAVEDAD DE 1.2 KM CONEXIÓN HASTA LOS SALAZARES	1	910.000
101617	CARTAGENA	LOS MÉDICOS	COLECTOR GENERAL LOS MÉDICOS.	PROPONEN RED DE ALCANTARILLADO E IMPULSIÓN A LOS SALAZARES O EDAR COMPACTA.	1	360.000
101618	CARTAGENA	LOS NAVARROS	COLECTOR GENERAL LOS NAVARROS.	PROPONEN CONEXIÓN CON COLECTOR LA ALJORRA MEDIANTE COLECTOR DE 1.080M.	1	325.000
101619	CARTAGENA	LOS PÉREZ DE ARRIBA	COLECTOR GENERAL LOS PÉREZ DE ARRIBA.	PROPONEN CONEXIÓN CON RED DE SANEAMIENTO DE LA PALMA	1	180.000
101620	CARTAGENA	LOS URRUTIAS	SANEAMIENTO EN ZONA PASEO MARÍTIMO MIGUEL HERNÁNDEZ DE LOS URRUTIAS.	SANEAMIENTO EN ZONA PASEO MARÍTIMO MIGUEL HERNÁNDEZ DE LOS URRUTIAS	1	57.390
101621	CARTAGENA	MAR DE CRISTAL	AMPLIACIÓN Y MEJORA DE BOMBEO EN MAR DE CRISTAL: EBAR LAS SIRENAS Y EBAR GÓNGORA.	AMPLIACIÓN Y MEJORA DE BOMBEO EN MAR DE CRISTAL: EBAR LAS SIRENAS Y EBAR GÓNGORA	1	484.000
101622	CARTAGENA	PERÍN - LOS FLORES	SISTEMA COLECTOR PERÍN – LOS FLORES.	PROPONEN EDAR COMPACTA Y COLECTOR DE L= 2000M E IMPULSIÓN DE 500 M	1	1.000.000
101623	CARTAGENA	TALLANTE (DIP. CAMPO NUBLA)	COLECTORES GENERALES DE TALLANTE.	COLECTORES GENERALES DE TALLANTE. T.M. CARTAGENA.	1	7.000.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
101624	CARTAGENA	TENTEGORRA	COLECTOR GENERAL TENTEGORRA.	PIDEN REDES DE SANEAMIENTO Y EBARS. (POB. SEGÚN NOMENCLATOR 645) ACTUALMENTE HAY REDACTADO UN PROYECTO PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA. COINCIDE CON CHS 1227 = COLECTORES GENERALES DE TENTEGORRA. T.M. DE CARTAGENA. SE PLANTEA COLECTOR GENERAL DE L = 1113M, SIGUIENDO TRATAZO DE GIS ESAMUR	1	350.000
101625	CARTAGENA	URBANIZACIÓN DE LA FUENSANTA	COLECTOR GENERAL DE CONEXIÓN URB. LA FUENSANTA.	RED DE SANEAMIENTO Y CONEXIÓN CON EL COLECTOR DE LA PUEBLA. CONECTAR CON LA EBAR DE LAS LOMAS DEL RAMÉ MEDIANTE UN COLECTOR DE 342 M Y UNA IMPULSIÓN HASTA LA EBAR DE 830M.	1	340.000
101626	CARTAGENA	CASAS DE TALLANTE Y COLLADO	EDAR COMPACTA EN CASAS DE TALLANTE Y COLLADO	INDICAN QUE EXISTE UN PROYECTO DE DGA DE COLECTOR DE L = 4KM Y TRAZADO COMPLICADO. PROPONEN EDAR COMPACTA	2	330.000
101627	CARTAGENA	CARTAGENA (MAR MENOR)	TRATAMIENTO TERCIARIO EDAR MAR MENOR SUR (25000M3/D)	TRATAMIENTO TERCIARIO EDAR MAR MENOR SUR (25000M3/D)	3	5.000.000
101628	CARTAGENA	CABEZO BEAZA	TRATAMIENTO TERCIARIO EDAR CABEZO BEAZA	TRATAMIENTO TERCIARIO EDAR CABEZO BEAZA (DOTACIÓN DE PUNTO DE VERTIDO Y MEJORA DE PRETRATAMIENTO). EL PROBLEMA QUE TIENE ES UNA CONDUCTIVIDAD A LA SALIDA ELEVADÍSIMA, POR LO QUE LUEGO SE LLEVA A UNA DESALADORA. COINCIDE CON CHS 422 CHS 1579 = AMPLIACIÓN DE PRETRATAMIENTO EDAR CABEZO BEAZA.	4	15.000.000
101629	CARTAGENA	CARTAGENA	TANQUE AMBIENTAL JUNTO AL ESTADIO CARTAGONOVA Y BOMBEO.	T.T. JUNTO AL ESTADIO CARTAGONOVA Y BOMBEO.	5	3.000.000
101630	CARTAGENA	CUBANITOS	TANQUE AMBIENTAL DE CUBANITOS Y CONDUCCIONES.	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS DE CUBANITOS Y CONDUCCIONES (CARTAGENA). COINCIDENTE CON CHS 1226	5	8.695.341
101631	CARTAGENA	EL CARMOLÍ	TANQUE AMBIENTAL EL CARMOLÍ Y CONDUCCIONES.	COINCIDENTE CON CHS 1223. PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS EL CARMOLÍ Y CONDUCCIONES (CARTAGENA).	5	2.490.180
101632	CARTAGENA	ESTRELLA DE MAR	TANQUE AMBIENTAL ESTRELLA DE MAR	TANQUE DE TORMENTAS ESTRELLA DE MAR	5	1.815.000
101633	CARTAGENA	LA GOLA	TANQUE AMBIENTAL LA GOLA Y CONDUCCIONES.	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS LA GOLA Y CONDUCCIONES (CARTAGENA). SE TRATA DE RED UNITARIA QUE DESBORDA JUNTO A LA EBAR DE LA GOLA EN EPISODIOS DE LLUVIA. COINCIDENTE CON CHS 1222	5	7.260.000
101634	CARTAGENA	LOS NIETOS	TANQUE AMBIENTAL LOS NIETOS Y CONDUCCIONES.	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS LOS NIETOS Y CONDUCCIONES (CARTAGENA). EL NÚCLEO DE LOS NIETOS, A LA ORILLA DEL MAR MENOR, NO DISPONE DE REDES DE AGUAS PLUVIALES. SÍ DISPONE DE UNA EBAR SIN DEPÓSITO DE REGULACIÓN O ALIVIADERO A OTRA INSTALACIÓN. EN EPISODIOS DE LLUVIA, LAS AGUAS DE ESCORRENTÍA URBANAS ARRASTRAN LOS CONTAMINANTES DE LOS VIALES HASTA EL MAR. ADEMÁS, LAS ESCORRENTÍAS DE PARCELAS AGRÍCOLAS AGUAS ARRIBA DE LA ZONA URBANA ARRASTRAN CONSIGO TIERRAS Y FITOSANITARIOS DE LOS CULTIVOS. SE PROPONE UN NUEVO TANQUE DE RETENCIÓN QUE TAMBIÉN SIRVA COMO APOYO AL BOMBEO ACTUAL, ADEMÁS DE LOS NECESARIOS RAMALES PARA CAPTAR LAS AGUAS PLUVIALES.	5	2.832.397
101635	CARTAGENA	MAR DE CRISTAL	TANQUE AMBIENTAL MAR DE CRISTAL Y CONDUCCIONES.	CHS 555 = PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS MAR DE CRISTAL Y CONDUCCIONES (CARTAGENA). PARA LAS AGUAS URBANAS SE PROPONE UN NUEVO TANQUE DE REGULACIÓN QUE TAMBIÉN SERVIRÍA COMO APOYO AL BOMBEO ACTUAL. EN CUANTO A LAS ESCORRENTÍAS URBANAS, SE PROPONEN SOLUCIONES DE DRENAJE SOSTENIBLE PARA LA LAMINACIÓN DE LOS CAUDALES Y SU POSTERIOR UTILIZACIÓN PARA RIEGO O BOMBEO A EDAR.	5	3.795.770
101636	CARTAGENA	PLAYA HONDA, PLAYA PARAÍSO	COLECTORES Y TANQUE AMBIENTAL EN PLAYA HONDA.	"COLECTORES Y TANQUE DE TORMENTAS EN PLAYA HONDA. T.M. CARTAGENA" COINCIDENTE CON CHS 560 (PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITOS DE TORMENTAS PLAYA HONDA, PLAYA PARAÍSO Y CONDUCCIONES (CARTAGENA). LA EBAR MAR MENOR SUR ES EL ÚLTIMO BOMBEO DE RECOGIDA DE LA ZONA SUR DE MAR MENOR ANTES DE LA EDAR, POR LO QUE RECOGE UN GRAN VOLUMEN DE AGUA RESIDUAL. ESTE BOMBEO NO TIENE CÁMARA DE RESERVA NI ALIVIADERO, ASÍ QUE EN CUALQUIER ROTURA O EN CIERTOS EPISODIOS DE LLUVIA PUEDE PRODUCIRSE UN VERTIDO O DESBORDAMIENTO A LAS PARCELAS Y CALLES COLINDANTES HASTA LLEGAR AL MAR.	5	4.674.867
102101	FUENTE ÁLAMO	CAMPONUBLA Y ALREDEDORES Y LOS VIVANCOS	COLECTOR DE CONEXIÓN DE CAMPONUBLA Y ALREDEDORES Y LOS VIVANCOS.	FOSAS SÉPTICAS O POZO A CIEGOS.CAMPONUBLA, NO FIGURA EN NOMENCLATOR, SE PODRÍA CONECTAR CON EL COLECTOR LAS PALAS, A 3.150M, POR GRAVEDAD.LOS VIVANCOS, (SEGÚN NOMENCLATOR HAY 56 EN NÚCLEO Y 77 DISEMINADOS) SE PODRÍA CONECTAR CON CAMPO NUBLA (L ≈1.600M) , Y JUNTOS CONCECTARLOS AL COLECTOR LAS PALAS.	1	785.000
102102	FUENTE ÁLAMO	CUEVAS PAGÁN, ALJIBE, LOS LUCAS	COLECTOR GENERAL DE CONEXIÓN DE CUEVAS PAGÁN, ALJIBE Y LOS LUCAS.	FOSAS SÉPTICAS O POZO A CIEGOS. CONECTAR CON EL COLECTOR GENERAL LOS ALMAGROS-CUEVAS DEL REYLLO, MEDIANTE UN COLECTOR DE 3560M Y UN RAMAL DE 488M PARA CONECTAR ALJIBE.(*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR.	1	1.100.000
102103	FUENTE ÁLAMO	EL ESPINAR	COLECTOR EL ESPINAR.	COLECTOR EL ESPINAR. COLECTOR DE 3 KM HASTA LA EDAR DE FUENTE ÁLAMO	1	750.000
102104	FUENTE ÁLAMO	LO TERRER	COLECTOR LO TERRER.	FOSAS SÉPTICAS O POZO A CIEGOS. POSIBLE CONEXIÓN AL COLECTOR LA PINILLA, HACIA FUENTE ÁLAMO, L= 969M (*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR.	1	300.000
102105	FUENTE ÁLAMO	LOS MAYORDOMOS	COLECTOR LOS MAYORDOMOS.	FOSAS SÉPTICAS O POZO A CIEGOS. CONEXIÓN CON EL COLECTOR LAS PALAS-FUENTE ÁLAMO MEDIANTE COLECTOR LTOTAL DE 825M. (*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR.	1	260.000
102106	FUENTE ÁLAMO	LOS PULIDOS	COLECTOR LOS PULIDOS.	FOSAS SÉPTICAS O POZO A CIEGOS. SE PLANTEA CONECTAR POR GRAVEDAD AL COLECTOR GENERAL LA PINILLA DE FUENTE ÁLAMO, DE L = 850M (*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR.	1	255.000
102107	FUENTE ÁLAMO	URB. LAS PALOMAS	COLECTOR URB. LAS PALOMAS.	FOSAS SÉPTICAS O POZO A CIEGOS. SE PLANTEA CONECTAR CON EL COLECTOR GENERAL LOS MALDONADOS MEDIANTE COLECTOR DE L = 656M (*) NO FIGURA EN NOMENCLATOR.	1	200.000
102108	FUENTE ÁLAMO	FUENTE ÁLAMO	TANQUE AMBIENTAL EDAR FUENTE ÁLAMO.	TANQUE DE TORMENTA EDAR FUENTE ÁLAMO.	5	6.995.138
102109	FUENTE ÁLAMO	FUENTE ÁLAMO	DEPÓSITO ANTI-DSU EN Bº SAN CAYETANO	DEPÓSITO ANTI-DSU EN Bº SAN CAYETANO	5	5.615.610

Tabla 1. Características de las actuaciones.						
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG.	PRESUPUESTO (€)
102110	FUENTE ÁLAMO	FUENTE ÁLAMO	DEPÓSITO ANTI-DSU EN CASCO URBANO FUENTE ÁLAMO	DEPÓSITO ANTI-DSU EN CASCO URBANO FUENTE ÁLAMO	5	2.073.456
102111	FUENTE ÁLAMO	FUENTE ÁLAMO	DEPÓSITO ANTI-DSU EN Bº LAS HUERTAS	DEPÓSITO ANTI-DSU EN Bº LAS HUERTAS	5	2.591.820
114101	LA UNIÓN	LA UNIÓN	COLECTOR DE AGUAS RESIDUALES Y EBAR EN EL PARAJE DE EL LAZARETO.	COLECTOR DE AGUAS RESIDUALES Y EBAR EN EL PARAJE DE EL LAZARETO TM LA UNIÓN. PROYECTO REDACTADO	1	279.247
114102	LA UNIÓN	LA UNIÓN	BOMBEO E IMPULSIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE PORTMÁN A LA RED DE SANEAMIENTO DE LOS BELONES.	"BOMBEO E IMPULSIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE PORTMÁN A LA RED DE SANEAMIENTO DE LOS BELONES. T.M. DE LA UNIÓN Y CARTAGENA (MURCIA)"	1	4.206.292
114103	LA UNIÓN	LA UNIÓN	TANQUE AMBIENTAL EDAR LA UNIÓN.	"DEPÓSITO DE LAMINACIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA EDAR DE LA UNIÓN. T.M. DE LA UNIÓN (MURCIA)"	5	529.000
114104	LA UNIÓN	LA UNIÓN	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 66 KWH/H	7	114.930
114501	LOS ALCÁZARES	BASE AÉREA	COLECTOR BASE AÉREA	ALCANTARILADO PARCIAL, PROBLEMAS DE OBSTRUCCIONES. VIVIENDAS CON POZOS CIEGOS POBLACIÓN VARIBLE POR ESTACIONALIDAD. (*) SEGÚN NOMENCLATOR 75 EN NÚCLEO Y 8 DISEMINADOS. SE PLANTEA CONECTAR CON RED EXISTENTE MEDIANTE UNOS 1000M DE RED POR GRAVEDAD Y UNA IMPULSIÓN DE 350M.	1	430.000
114502	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	TANQUE AMBIENTAL 4. NUEVA RIBERA Y CONDUCCIONES.	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS 4. NUEVA RIBERA Y CONDUCCIONES (LOSALCÁZARES). COINCIDENTE CON CHS 1242	1	200.000
114503	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	IMPULSIÓN RAMBLA DEL ALBUJÓN FRENTE A CAMPING CARTAGONOVA	IMPULSIÓN RAMBLA DEL ALBUJÓN FRENTE A CAMPING CARTAGONOVA	1	605.000
114504	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	NUEVO BOMBEO E IMPULSIÓN DE PESCADERÍA A EDAR LOS ALCÁZARES	AMPLIACIÓN DE LOS COLECTORES DE IMPULSIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA ESTACIÓN DE BOMBEO SITUADO EN LA PESCADERÍA. "NUEVO BOMBEO E IMPULSIÓN DE PESCADERÍA A EDAR LOS ALCÁZARES"	1	2.000.000
114505	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	RENOVACIÓN DEL COLECTOR PRINCIPAL DE SANEAMIENTO DE LA URBANIZACIÓN DE OASIS	RENOVACIÓN DEL COLECTOR PRINCIPAL DE SANEAMIENTO DE LA URBANIZACIÓN DE OASIS	1	1.391.500
114506	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	RENOVACIÓN DEL COLECTOR DE IMPULSIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA ESTACIÓN DE BOMBEO (Nº1) SITUADA EN LO VALLEJO HASTA EDAR LOS ALCÁZARES.	RENOVACIÓN DEL COLECTOR DE IMPULSIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA ESTACIÓN DE BOMBEO (Nº1) SITUADA EN LO VALLEJO HASTA LA DEPURADORA	1	1.815.000
114507	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	TANQUE AMBIENTAL 1. TELÉGRAFOS Y CONDUCCIONES.	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS 1. TELÉGRAFOS Y CONDUCCIONES (LOS ALCÁZARES).	5	2.464.000
114508	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	TANQUE AMBIENTAL 3. PUNTA CALERA Y CONDUCCIONES	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS 3. PUNTA CALERA Y CONDUCCIONES (LOS ALCÁZARES).	5	2.464.000
114509	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	TANQUE AMBIENTAL ATASCADERA	T.T. ATASCADERA	5	1.815.000
114510	LOS ALCÁZARES	LOS ALCÁZARES	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR	INSTALACIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EDAR. PEDIDA SUBVENCIÓN AL IDEA. CONSUMO = 97 KWH/H	7	250.470
113501	SAN JAVIER	LA GRAJUELA Y LO PEÑA	COLECTOR LA GRAJUELA Y LO PEÑA	DISEMINADOS SIN SANEAMIENTO. SE PLANTEA COLECTOR DE 2.315M HASTA CONEXIÓN CON RED EXISTENTE EN LAS BEATAS. PARA LO PEÑA, SE PLANTEA CONEXIÓN CON EL COLECTOR LA GRAJUELA FUTURO (ACT418), MEDIANTE COLECTOR DE 1510M.	1	1.140.000
113502	SAN JAVIER	ATALAYÓN, CASTILICO	TANQUE AMBIENTAL 4. ATALAYÓN CASTILICO Y CONDUCCIONES	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS 4. ATALAYÓN CASTILICO Y CONDUCCIONES (SAN JAVIER).	5	3.250.000
113503	SAN JAVIER	CARRERO BLANCO	TANQUE AMBIENTAL 3. CARRERO BLANCO Y CONDUCCIONES	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS 3. CARRERO BLANCO Y CONDUCCIONES (SAN JAVIER). CAMBIA A: COLECTORES Y TANQUE DE TORMENTAS EN LA AVDA. PATRULLA ÁGUILA DE SANTIAGO DE LA RIBERA. T.M. SAN JAVIER. (PLAN VERTIDO CERO)	5	2.166.906
113504	SAN JAVIER	MIRADOR, DOS MARES	TANQUE AMBIENTAL 5. MIRADOR DOS MARES Y CONDUCCIONES	PROTECCIÓN DEL MAR MENOR. DEPÓSITO DE TORMENTAS 5. MIRADOR DOS MARES Y CONDUCCIONES (SAN JAVIER).	5	3.000.000
113505	SAN JAVIER	SAN JAVIER	COLECTORES Y TANQUE AMBIENTAL EN RAMBLA DEL MIRADOR DE SANTIAGO DE LA RIBERA	"COLECTORES Y TANQUE DE TORMENTAS EN RAMBLA DEL MIRADOR DE SANTIAGO DE LA RIBERA	5	4.174.500
113506	SAN JAVIER	SAN JAVIER	COLECTORES DE PLUVIALES SUR Y NORTE Y EMBALSE DE LAMINACIÓN	COLECTORES DE PLUVIALES SUR Y NORTE Y EMBALSE DE LAMINACIÓN	5	5.742.000
113601	SAN PEDRO DEL PINATAR	LOMA DE ARRIBA	SANEAMIENTO LOMA DE ARRIBA. SAN PEDRO DEL PINATAR	SANEAMIENTO LOMA DE ARRIBA. SAN PEDRO DEL PINATAR	1	36.225
113602	SAN PEDRO DEL PINATAR	SAN PEDRO DEL PINATAR	COLECTORES DE SANEAMIENTO CENTRO URBANO SAN PEDRO DEL PINATAR	COLECTORES DE SANEAMIENTO CENTRO URBANO SAN PEDRO DEL PINATAR	1	1.218.193
113603	SAN PEDRO DEL PINATAR	SAN PEDRO DEL PINATAR	TANQUE AMBIENTAL LOS CUARTEROS-LOS GÓMEZ	DEPÓSITO DE TORMENTAS LOS CUARTEROS-LOS GÓMEZ. EN REDACCIÓN. SE TRATA DE RED UNITARIA, Y TIENE PROBLEMAS DE QUE SALTAN LAS TAPAS DEL SANEAMIENTO CON LAS LLUVIAS. PARA SOLUCIONARLO PROPONEN COLECTORES DE PLUVIALES Y UN TANQUE DE TORMENTAS, CON ARENERO	5	10.825.904
113604	SAN PEDRO DEL PINATAR	SAN PEDRO DEL PINATAR	TANQUE AMBIENTAL EDAR SAN PEDRO.	TANQUE DE TORMENTA EDAR SAN PEDRO.	5	3.932.500
113701	TORRE PACHECO	CAMACHOS	COLECTOR LOS CAMACHOS.	CONEXIÓN CON COLECTOR DE CAMACHOS, L= 640M.	1	180.000

Tabla 1. Características de las actuaciones.					
COD. ACT	AYTO	NÚCLEO DE POBLACIÓN	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES	Nº PROG. PRESUPUESTO (€)
113702	TORRE PACHECO	EL PASICO	COLECTOR GENERAL EL PASICO.	CASERÍOS DISEMINADOS PRÓXIMOS A EL PASICO SIN SANEAMIENTO. CONEXIÓN MEDIANTE COLECTOR DE 1KM HASTA NÚCLEO DE TORRE PACHECO	1 300.000
113703	TORRE PACHECO	LAS CASICAS DE DOLORES DE PACHECO	COLECTOR LAS CASICAS DE DOLORES DE PACHECO.	CONEXIÓN CON COLECTOR SAN JAVIER MEDIANTE UN COLECTOR DE 1,5 KM	1 450.000
113704	TORRE PACHECO	LAS GILAS	COLECTOR LAS GILAS.	DISEMINADOS SIN SANEAMIENTO. CONEXIÓN CON COLECTOR TORRE PACHECO, MEDIANTE COLECTOR DE 500 M.	1 150.000
113705	TORRE PACHECO	LAS PEDREÑAS	COLECTOR GENERAL DE LAS CASAS DE LAS PEDREÑAS Y LOS SAORINES.	INDICAN QUE EXISTE UN PROYECTO "COLECTOR GENERAL DE LAS CASAS DE LAS PEDREÑAS LOS SAORINES T.M DE TORRE PACHECO DE SEPT 2015. ACTUALMENTE EN EJECUCIÓN.	1 242.000
113706	TORRE PACHECO	LOS MEROÑOS	COLECTOR LOS MEROÑOS.	CASERÍOS DISEMINADOS PRÓXIMOS A LOS MEROÑOS SIN SANEAMIENTO. CONECTAR CON EDAR LOS ALCÁZARES, CON COLECTOR DE 4KM.	1 1.200.000
113707	TORRE PACHECO	VILLAR ALTO	COLECTOR VILLAR ALTO.	DISEMINADOS SIN SANEAMIENTO. PROPONEN CONEXIÓN A RED EXISTENTE O EDAR. POSIBLE COLECTOR GENERAL HASTA CONEXIÓN CON COLECTOR POZO ALEDO (L=2.179M)	1 655.000
113708	TORRE PACHECO	TORRE PACHECO	TANQUE AMBIENTAL EDAR ROLDÁN.	TANQUE DE TORMENTA EDAR ROLDÁN.	5 3.000.000
113709	TORRE PACHECO	TORRE PACHECO	TANQUE AMBIENTAL EDAR TORRE PACHECO.	TANQUE DE TORMENTA EDAR TORRE PACHECO.	5 4.100.000
113710	TORRE PACHECO	TORRE PACHECO	DEPÓSITO DE RETENCIÓN ANTI-DSU, JUNTO AL CEMENTERIO	DEPÓSITO DE RETENCIÓN ANTI-DSU, JUNTO AL CEMENTERIO. TORRE PACHECO DISPONE DE UNA RED UNITARIA DE SANEAMIENTO UNITARIA QUE EVACÚA POR MEDIO DE UNA RED DE GRAVEDAD HACIA LA EDAR. DURANTE EPISODIOS DE LLUVIA FUERTE, PUEDEN GENERARSE VERTIDOS DE AGUAS FECALES A LOS VIALES Y CAUCES PÚBLICOS QUE DISCURREN POR LA ZONA URBANA. ADEMÁS, PROVOCAN INUNDACIONES EN ESTOS CAUCES, QUE PRODUCEN A SU VEZ ARRASTRES DE AGUAS URBANAS CONTAMINADAS QUE NO PUEDEN SER RECOGIDAS POR EL SANEAMIENTO Y QUE LLEGAN AL MAR MENOR A TRAVÉS DE LOS CANALES DE DRENAJE EXISTENTES.	5 1.815.000
113711	TORRE PACHECO	TORRE PACHECO	TANQUE AMBIENTAL EN BALSICAS, TORRE PACHECO"	TANQUE DE TORMENTAS EN BALSICAS, TORRE PACHECO"	5 2.420.000
113712	TORRE PACHECO	TORRE PACHECO	DEPÓSITO DE RETENCIÓN ANTI-DSU, EN EL P.P. LOS MARTÍNEZ	DEPÓSITO DE RETENCIÓN ANTI-DSU, EN EL P.P. LOS MARTÍNEZ	5 1.815.000
113713	TORRE PACHECO	TORRE PACHECO	TANQUE AMBIENTAL EN EBAR DE DOLORES DE PACHECO, T.M. TORRE PACHECO, MURCIA	TANQUE DE TORMENTAS EN EBAR DE DOLORES DE PACHECO, T.M. TORRE PACHECO, MURCIA	5 900.000
10-110001	SAN JAVIER, SAN PEDRO DEL PINATAR, LOS ALCÁZARES Y CARTAGENA	SAN JAVIER, SAN PEDRO DEL PINATAR, LOS ALCÁZARES Y CARTAGENA	ELIMINACIÓN DE AGUAS PARÁSITAS EN LAS REDES DE LOS MUNICIPIOS PRÓXIMOS A MAR MENOR.	ELIMINACIÓN DE AGUAS PARÁSITAS EN LAS REDES DE LOS MUNICIPIOS PRÓXIMOS A MAR MENOR.	6 2.500.000
000001	TODOS	TODOS	PLANTA DE COMPOSTAJE DE LODOS DE EDAR PARA 30.000 T.	PLANTA DE COMPOSTAJE DE LODOS PROCEDENTES DE EDAR PARA 30.000 T.	8 10.500.000
000002	TODOS	TODOS	PLANTA DE COMPOSTAJE DE LODOS DE EDAR PARA 30.000 T.	PLANTA DE COMPOSTAJE DE LODOS PROCEDENTES DE EDAR PARA 30.000 T.	8 10.500.000
000003	TODOS	TODOS	PLANTA DE COMPOSTAJE DE LODOS DE EDAR PARA 30.000 T.	PLANTA DE COMPOSTAJE DE LODOS PROCEDENTES DE EDAR PARA 30.000 T.	8 10.500.000
000004	TODOS	TODOS	I+D+I	I+D+I	9 2.500.000