

**CONSELLERIA DE PRESIDENCIA Y
AGRICULTURA, PESCA,
ALIMENTACIÓN Y AGUA**
DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
Complejo Administrativo 9 de Octubre
C/ Castan Tobeñas, 77
46018 Valencia

Valencia, a 25 de junio de 2015
CD:MR

**ASUNTO: OBSERVACIONES A LA PROPUESTA DE PROYECTO DE PLAN
HIDROLÓGICO DE LA DEMARCACIÓN DEL SEGURA 2015/2021.**

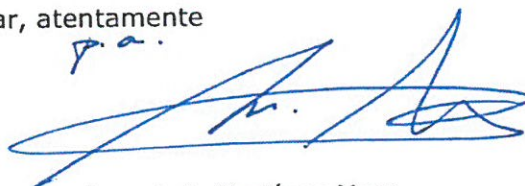
En relación con el asunto de referencia, adjunto se envía hoja de cálculo con las actuaciones contempladas en el programa de medidas de la propuesta de proyecto de Plan Hidrológico de la Demarcación del Segura, para el intervalo temporal 2015-2021, donde aparecen reflejadas las observaciones de esta Entidad de Saneamiento de Aguas.

Por otro lado, se estima que la denominación de las medidas núm. 385, 387, 388, 389 y 393 debería adecuarse, indicando con mayor detalle el alcance de la misma, a los efectos de evitar consecuencias negativas que se pudieran derivar de la actual denominación, que no refleja adecuadamente las actuaciones a emprender.

Asimismo, y dado que la Entidad carece de competencias en planificación, las referencias asignando la obra a la Entidad de Saneamiento de Aguas deberían hacerse a la Generalitat Valenciana.

Todo lo cual se informa, a los efectos de que por parte de esa Dirección General del Agua se estudien las observaciones presentadas a la propuesta de proyecto de Plan Hidrológico de la Cuenca del Segura 2015-2021 y su conexión con la política del agua de la Comunitat Valenciana.

Sin otro particular, atentamente



Juan Luis Martínez Muro
GERENTE

0: No necesaria
1: Importante
2: Importante

ACTUACIONES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA PREVISTA EN EL PLAN HIDROLÓGICO DEL SEGURA (2009_2027). RD 509/2014

INFORMACIÓN PÚBLICA BORRADOR PHDS 2015/21

Nº MEDIDA	ACTUACIÓN	INVERSIÓN (€)	DESCRIPCIÓN MEDIDA	AGENTE	TIPO ACTUACIÓN	OBSERVACIONES EPSAR AL PHDS 2009_2027	EJECUTADAS EN 2009_2015	MEDIDAS PHDS 2009/15 PASAN A PHDS 2015/21	NUEVAS MEDIDAS PHDS 2015_2021	OBSERVACIONES EPSAR AL BORRADOR PHDS 2015_2021	PRIORIDAD EPSAR (1-3)
385	Colectores Albaterra-San Isidro	1.150.020,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Colectores	No se tiene constancia de la necesidad de la actuación				No se tiene constancia de la necesidad de la actuación	0
387	Colectores a la EDAR San Miguel de Salinas	3.355.953,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Colectores	Hay previsto un proyecto de conexión de la EDAR por los GV, existen urbanizaciones sin conectar				Hay previsto un proyecto de colectores y nueva EDAR por los GV, existen urbanizaciones sin conectar	2
388	Colectores Margen Derecha del Segura	162.694,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Colectores	Margen Derecha del Segura se ha conectado a la EDAR de Algofa-Benejazar. No hay constancia de necesidades de colectores				Margen Derecha del Segura se ha conectado a la EDAR de Algofa-Benejazar. No hay constancia de necesidades de colectores	0
389	Colectores Orihuela-Costa	1.595.034,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Colectores					Esta actuación ya está contemplada en la PHDS 2009/15 que fue propuesta por la EPSAR en las observaciones la PHDS 2009/15	0
391	Conducciones generales aguas depuradas a comunidades de regantes del Sur de Alicante. Fase I	25.613.589,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Reutilización					Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR. No hay constancia de dicha necesidad	0
392	Conducciones generales aguas depuradas a comunidades de regantes del Sur de Alicante. Fase II	16.246.845,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Reutilización					Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR. No hay constancia de dicha necesidad	0
393	Conexión diseminados Vega Baja	1.600.000,00 €	Actuación propuesta por la Generalitat Valenciana para el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	USUARIOS	Colectores	Se ha ejecutado una obra de colectores para conectar diseminados a EDAR de Rincón de Bonanza, y no se han conectado. Por otro lado también se ejecutó una red de colectores de vacío hacia la depuradora de Catral que se encuentra en funcionamiento sin servicio dado que las conexiones han sido escasas.				Se ha ejecutado una obra de colectores para conectar diseminados a EDAR de Rincón de Bonanza, y no se han conectado. Por otro lado también se ejecutó una red de colectores de vacío hacia la depuradora de Catral que se encuentra en funcionamiento sin servicio dado que las conexiones han sido escasas.	0
407	EDAR Almoradí. Ampliación EDAR	911.448,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas para contribuir a alcanzar el cumplimiento de los objetivos ambientales de la DMA	EPSAR	Reforma EDAR	EPSAR está ejecutando una obra para la eliminación de nutrientes biológicos y químicos. No obstante, se puede prever la construcción de una nueva EDAR con más capacidad, en otra ubicación y con mayor presupuesto				EPSAR está ejecutando una obra para la eliminación de nutrientes biológicos y químicos. No obstante, se puede prever la construcción de una nueva EDAR con más capacidad, en otra ubicación y con mayor presupuesto	3
415	Ejecución de nuevas infraestructuras de bombeo en la provincia de Alicante (Lo Pepín, La Aparecida, Dola Pepa, etc)	12.891.182,00 €	Creación de una estación de bombeo para conectar la pedanía de El Salader a la EDAR Orihuela (Aparecida) en bombeo hacia la EDAR Rincón de Bonanza y ampliación de esta última. Remodelación de la EDAR Rojas (Dola Pepa) para su transformación en bombeo y conexión a la EDAR de Guardamar del Segura. Remodelación de la EDAR Rojas (Lo Pepín) para su transformación en bombeo y conexión a la EDAR de Guardamar del Segura. Se incluye una reserva para la ejecución de nuevas infraestructuras de bombeo en otras pedanías de la provincia de Alicante.	EPSAR	Colectores	Propuesta por la EPSAR en las observaciones				Está contruyéndose una ampliación de la EDAR de Lo Pepín, dado lo cual ya no es necesario conectar Lo Pepín a la EDAR de Guardamar del Segura. Una vez esté ampliada Lo Pepín, se podrá conectar la EDAR de Guardamar del Segura a la EDAR de Lo Pepín.	2
416	EDAR Beniferrí y La Hurada, mejora del tratamiento para contribuir a alcanzar el cumplimiento de los objetivos ambientales de la DMA	3.502.316,00 €	Actuación a planificar por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas (propuesta CV).	EPSAR	Reforma EDAR	La EDAR actual ya elimina nutrientes	EJECUTADA				
435	EDAR Dolores-Catral. Implantación de tratamiento avanzado de eliminación N y P.	300.609,00 €	Se considera necesaria para alcanzar los OMS de la masa de agua la mejora del tratamiento de la EDAR, de forma que incluya un tratamiento avanzado de nutrientes.	EPSAR	Reforma EDAR	No es necesaria la actuación. No obstante, se puede prever la eliminación biológica y química de P y biológica de N	EJECUTADA				
446	EDAR Guardamar. Implantación de tratamiento terciario y conexión con RLHD	2.662.500,00 €	Medida propuesta por la Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana	EPSAR	Reutilización	Ya tiene tratamiento terciario, en todo caso sería sustituir el sistema de filtros de anillas por otro más eficiente, si bien con la caída de los costes de los filtros se podría haber denficiación mediante los UV existentes	EJECUTADA				
465	Conexión del Sistema de colectores de Orihuela Costa con las EDAR de Torreveja y Pilar de la Horadada para distribución de caudales en época estival.	7.020.000,00 €	Medida propuesta por la Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana.	EPSAR	Colectores	Propuesta por la EPSAR en las observaciones					3
476	EDAR Orihuela Costa. Remodelación de EDAR	21.964.001,00 €	Actuación a planificar por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Reforma EDAR					Esta actuación ya está contemplada en la PHDS 2009/15 que fue propuesta por la EPSAR en las observaciones la PHDS 2009/15	0

0: no incrementa
1: importante
2: prioritaria

ACTUACIONES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA PREVISTA EN EL PLAN HIDROLÓGICO DEL SEGURA (2009_2027). RD 509/2014										
INFORMACIÓN PÚBLICA BORRADOR PHDS 2015/21										
Nº MEDIDA	ACTUACIÓN	INVERSIÓN (€)	DESCRIPCIÓN MEDIDA	AGENTE	TIPO ACTUACIÓN	OBSERVACIONES EPSAR AL PHDS 2009_2027	EJECUTADAS EN 2009_2015	MEDIDAS PHDS 2009/15 PASAN A PHDS 2015/21	NUEVAS MEDIDAS PHDS 2015/2021	OBSERVACIONES EPSAR AL BORRADOR PHDS 2015_2021
477	EDAR Orihuela Reforma de EDAR en casco urbano.	7.337.209,00 €	Actuación a planificar por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas (propuesta CV).	EPSAR	Reforma EDAR	Actuación necesaria. El Ayuntamiento de Orihuela ha solicitado la incorporación de la misma al Plan Nacional de Calidad de las Aguas y que sea EPSAR el responsable de su ejecución. El PHDS 2009/15 dispone de un presupuesto de 16.192.277,45 €				Actuación necesaria. El Ayuntamiento de Orihuela ha solicitado la incorporación de la misma al Plan Nacional de Calidad de las Aguas y que sea EPSAR el responsable de su ejecución. El PHDS 2009/15 dispone de un presupuesto de 16.192.277,45 €
478	EDAR Orihuela Rincón de Bonanza, mejora del tratamiento para contribuir a alcanzar el cumplimiento de los OMA de la DMA.	3.554.760,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas (CV).	EPSAR	Reforma EDAR	Se quiere conectar La Aparecida a esta EDAR, y puede ser necesaria una ampliación de caudal en un futuro.				Se quiere conectar La Aparecida a esta EDAR (incluido en la medida 415), y puede ser necesaria una ampliación de caudal en un futuro.
481	EDAR Pilar de la Horadada.	12.479.381,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Nueva EDAR		EJECUTADA			Esta EDAR ya ha sido construida y está en servicio.
482	EDAR Pilar de la Horadada. Implantación de tratamiento terciario junto con eliminación N y P.	1.579.500,00 €	Actuación planificada por el PDRA.	EPSAR	Reutilización		EJECUTADA			
489	Ampliación de la EDAR Rojasles (Doña Pepa.)	1.344.666,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Reforma EDAR			SI		Esta propuesta se conecta a la EDAR de Lo Peño en la medida 415, dado lo cual no es necesario la ampliación de esta EDAR.
490	EDAR Rojasles. Implantación de tratamiento avanzado de eliminación de nutrientes.	265.068,00 €	Planificado OPH	EPSAR	Reforma EDAR	Faltaría la eliminación de P				Faltaría la eliminación de P
492	EDAR San Fulgencio. Implantación de tratamiento secundario de eliminación de nutrientes.	171.587,00 €	Actuación planificada por el PDRA. Medida que contempla la ampliación, mejora del tratamiento del efluente y tratamiento avanzado de eliminación de nutrientes.	EPSAR	Reforma EDAR	Ya tiene eliminación biológica N, y biológica y química de P	EJECUTADA			Ya tiene eliminación biológica N, y biológica y química de P
493	EDAR San Miguel de Salinas. Nueva EDAR.	15.779.904,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Nueva EDAR	Actuación necesaria pues existen urbanizaciones sin conectar. Hay un proyecto básico redactado por Condelaria que contempla la construcción de una nueva EDAR.				Actuación necesaria pues existen urbanizaciones sin conectar. Hay un proyecto básico redactado por Condelaria que contempla la construcción de una nueva EDAR.
497	EDAR Sistema Callosa. Ampliación, terciario y reutilización.	4.161.900,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas (CV) y Plan Nacional de Regeneración de Aguas.	EPSAR	Reutilización	La EDAR trabaja cerca de su capacidad de proyecto. Existe un área de actuación por esta Entidad, para la construcción de un tanque de regulación del caudal y un tratamiento terciario.	EJECUTADA			La EDAR trabaja cerca de su capacidad de proyecto. Existe un área de actuación por esta Entidad, para la construcción de un tanque de regulación del caudal y un tratamiento terciario.
502	EDAR Torrevelilla. Implantación de tratamiento terciario junto con eliminación N y P.	3.185.084,00 €	Actuación conjunta del PDRA y el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Reforma EDAR	Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR	EJECUTADA			Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR
510	Infraestructuras de distribución para la reutilización EDAR Catral-Dolores	8.875.473,00 €	Actuación a planificar por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas (propuesta CV).	GV	Reutilización	Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR	EJECUTADA			Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR
511	Infraestructuras de distribución para la reutilización EDAR Albufera S. Isidro	5.940.397,00 €	Actuación a planificar por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas (propuesta CV).	GV	Reutilización	Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR	EJECUTADA			Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR
512	Infraestructuras de distribución para la reutilización EDAR San Miguel de Salinas	3.655.738,00 €	Actuación planificada por el PDRA.	GV	Reutilización	Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR	EJECUTADA			Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR
568	Tanques de tormenta en la Vega Baja	4.141.850,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	GV	Pluviales					
576	EDAR Pinoso	2.164.690,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas.	EPSAR	Reforma EDAR		EJECUTADA			
743	EDAR Albufera-San Isidro. Implantación de tratamiento terciario y regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.973.737,00 €	"Medida que contempla un tratamiento secundario de eliminación de nutrientes más un tratamiento terciario de filtración para reducir la concentración de nitratos en el efluente por debajo de 15 mg/l y de fosfatos por debajo de 2 mg/l. El PHDS 2009/15 contempla medidas similares propuestas por la OPH, es de 1.018.897 €. Además, se incorporan las medidas de regeneración contempladas en el PHK y valoradas en 534.840 €"	EPSAR	Reutilización					Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.
744	EDAR Crevillente-Derramador Industrial. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007	1.133.600,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Reutilización de Aguas, para adecuación al RD 1620/2007 para 0,52 hm3/año	EPSAR	Reutilización					Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.
745	EDAR Dolores-Catral. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007	954.840,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Reutilización de Aguas, para adecuación al RD 1620/2007 para 0,88 hm3/año	EPSAR	Reutilización					Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

0: no necesaria
1: importante
2: prioritaria

ACTUACIONES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA PREVISTA EN EL PLAN HIDROLÓGICO DEL SEGURA (2009_2027). RD 509/2014

INFORMACIÓN PÚBLICA BORRADOR PHDS 2015/21

Nº MEDIDA	ACTUACIÓN	INVERSIÓN (€)	DESCRIPCIÓN MEDIDA	AGENTE	TIPO ACTUACIÓN	OBSERVACIONES EPSAR AL PHDS 2009_2027	EJECUTADAS EN 2009_2015	MEDIDAS PHDS 2009/15 PASAN A PHDS 2015/21	NUOVAS MEDIDAS PHDS 2015/21	OBSERVACIONES EPSAR AL BORRADOR PHDS 2015_2021	PRIORIDAD EPSAR (1-3)
746	EDAR Orihuela-Costa. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007	788.400,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Reutilización de Aguas, para adecuación al RD 1620/2007 para 3,02 hm3/año	EPSAR	Reutilización					Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.	1
749	EDAR Benijófar. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	83.944,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Reutilización de Aguas, para nueva reutilización de 0,33 hm3/año	EPSAR	Reutilización					Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.	1
750	EDAR Rojales. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.392.475,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Reutilización de Aguas, para nueva reutilización de 0,61 hm3/año	EPSAR	Reutilización					Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.	1
751	EDAR Rojales (Lo Pepín). Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007	100.000,00 €	Actuación planificada por el Plan Nacional de Reutilización de Aguas, para una nueva reutilización de 0,3 hm3/año	EPSAR	Reutilización					Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.	1
772	Infraestructuras de distribución para la reutilización EDAR San Fulgencio-Daya	5.543.392,00 €	Actuación a planificar por el Plan Nacional de Calidad de las Aguas (propuesta CV).	GV	Reutilización					Esta actuación no entra en el ámbito de competencias de la EPSAR. La EDAR ya cuenta con una EB y tubería de distribución hacia la CR de San Fulgencio	0
1044	Mejora del tratamiento para la eliminación de nutrientes en diversas EDARs de la Provincia de Alicante.	420.000,00 €	Mejora del tratamiento en las siguientes EDARs: Orihuela (Huichilo), Orihuela (San Bartolomé), Orihuela (Torremendo), Rojales (Ciudad Quesada I) y Rojales (Ciudad Quesada II)	EPSAR	Reforma EDAR					En 2015 se ejecutaron las actuaciones para las 3 pequeñas depuradoras de Orihuela (San Bartolomé, Huichilo y Torremendo).	3
1054	EDAR Almoradí. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.317.679,00 €	Actuación contemplada en el PNR, para nueva reutilización con volumen anual de 1,17 hm3/año.	EPSAR	Reutilización	Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.				Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.	1
1056	EDAR Orihuela. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	270.586,00 €	Actuación contemplada en el PNR, para nueva reutilización con volumen anual de 0,12 hm3/año.	EPSAR	Reutilización	Se debe indicar que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.				La construcción del terciario ya está contemplada en la obra de reforma de la EDAR (medida 5 del RD 1620/2007). Se debe indicar que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.	0
1057	EDAR San Fulgencio-Daya. Implantación de tratamiento terciario de regeneración para la reutilización de sus aguas y adecuación al RD 1620/2007.	1.460.600,00 €	Actuación contemplada en el PNR, para adecuación al RD 1620/2007 de un volumen anual de 0,67 hm3/año.	EPSAR	Reutilización	Actualmente no dispone de tratamiento terciario. Con la instalación actual se dispone de una EB y tubería de distribución secundaria, por lo que solamente se necesitaría una desinfección y, en su caso, un tratamiento físico-químico. Se debe indicar, no obstante, que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.				Se debe indicar que el artículo 5 del RD 1620/2007 expone que el acondicionamiento del agua para su reutilización debe ser realizado por el usuario final.	1

ACTUACIONES NO NECESARIAS:	92.112.058,00 €
ACTUACIONES REGISTRADAS:	9.205.275,00 €
ACTUACIONES IMPORTANTES:	35.846.867,00 €
ACTUACIONES PRIORITARIAS:	15.688.657,00 €
TOTAL:	152.852.857,00 €

EJECUTADAS 2009_2015:	48.679.175,00 €
PENDIENTES EJECUCIÓN:	140.373.476,00 €
EPSAR/GV:	129.088.234,00 €
GV:	9.685.242,00 €
USUARIOS:	1.600.000,00 €