

JUNTA DE GOBIERNO DEL 28/01/09

01/09 Se aprueba, **por unanimidad**, la siguiente priorización de actuaciones de interés general.

Prioridad	PRIORIZACIÓN DE ACTUACIONES DE INTERÉS GENERAL					Asignado a Gran Canaria (M€)
	OBRAS DEL PLAN HIDROLÓGICO	EMPLAZAMIENTO	TIPO	DESCRIPCIÓN	INVERSIÓN	
	CÓDIGO	NOMBRE			M€	
1	29	Mejora del sistema de depuración de Telde	Depuración Regeneración	Mejora saneamiento, depuración y vertido al mar EDAR Jinámar y saneamiento Telde	26,80	75,20
		JINÁMAR (TELDE)	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente en 10.000 m ³ /día	12,00	
		JINÁMAR (TELDE)	Emisario	Nuevo emisario submarino	4,50	
		SILVA (TELDE)	Depuración Regeneración	1ª fase de la depuradora de Silva (9.000 m ³ /día) y tratamiento terciario	10,30	
2	26	EDARs del sector Sur de GC.	Depuración Regeneración	Mejora depuración y vertido al mar depuradoras zona Sur de GC.	21,19	54,01
		MOGÁN	Emisario	Nuevo emisario submarino	1,44	
		ARGUINEGUÍN (MOGÁN)	Emisario	Nuevo emisario submarino	4,20	
		MOGÁN	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente en 1.500 m ³ /día y tratamiento terciario	2,45	
		ARGUINEGUÍN (MOGÁN)	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente en 3.000 m ³ /día y tratamiento terciario	5,00	
		SURESTE	Regeneración	Ampliación y mejora del sistema terciario con desalinización para la regeneración de las aguas.	2,10	
		SAN BARTOLOMÉ de T.	Emisario	Ampliación y mejora emisarios y aliviaderos	6,00	
3	22	Mejora del saneamiento y depuración de LPGC	Saneamiento	Colector de Tamaraceite	10,00	44,01
4	24	Mejora de Saneamiento. EDAR Tamaraceite	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente	21,50	22,51
5	25	Mejora del saneamiento y depuración del norte de GC.	Saneamiento Depuración	Mejora depuración y vertido al mar depuradoras zona Norte de GC.	30,73	-8,22
		CARDONES (ARUCAS)	Emisario	Nuevo emisario submarino	7,00	
		GUÍA-GÁLDAR Y SARDINA	Emisario	Nuevo emisario submarino	7,00	
		CARDONES (ARUCAS)	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente en 3.000 m ³ /día	3,50	
		GUÍA-GÁLDAR	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente en 3.500 m ³ /día	4,50	
		BAÑADEROS (ARUCAS)	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente en 1.500 m ³ /día	1,70	
		DEPURADORAS DE MEDIANÍAS	Depuración	Ampliación y mejora de las depuradoras existentes	2,30	
		DEPURADORAS DE MEDIANÍAS	Emisario	Adecuación de los emisarios terrestres	2,73	
		TEROR	Depuración	Ampliación y mejora de la depuradora existente en 1.500 m ³ /día	2,00	
6	23	Tratamiento Terciario, Barranco Seco, 2ª fase	Regeneración	Ampliación y mejora del sistema terciario con desalinización para la regeneración de las aguas.	17,00	-25,22
7	30	Tratamiento Terciario, Hoya del Pozo	Regeneración	Ampliación y mejora del terciario existente	1,50	-26,72
		TOTAL PROPUESTA DE ACTUACIONES			128,72	

- 02/09 Se aprueba el convenio con la Comunidad de Regantes del Norte para la distribución de los excedentes de agua de la presa del Vaquero
- 03/09 Se aprueba el Convenio de colaboración con la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria para el estudio e instalación de energías renovables asociadas a la desalación de agua.
- 04/09 Se debate acerca de la gratificación a personal del Consejo por servicios extraordinarios
- 05/09 Se aprueba la adaptación de los estatutos de la Comunidad de Regantes de la Presa Cueva de las Niñas
- 06/09 Se informa acerca de un convenio en estudio para la aplicación de lodos de depuradora para la fabricación de compost.
- 07/09 Se informa acerca de un Convenio Marco con La Universidad de Las Palmas de Gran Canaria para el desarrollo de programas de carácter académico y de investigación.
- 08/09 En ruegos y preguntas se comenta acerca de la necesidad de no retrasar las obras de interés general por falta de proyectos y tramitación ambiental. También se comenta acerca de la necesidad de reclamar al Gobierno de Canarias mayor inversión para infraestructuras hidráulicas. Se comenta así mismo la necesidad de disponer de un plan de actuaciones en materia de aguas. Se solicita información acerca de los auxilios 2008.