ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO

Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

Confederación Hidrográfica del Guadiana Badajoz

Núm. 2.989/2017

Confeccionado el PROYECTO DE CANON DE REGULACIÓN Y TARIFAS DE UTILIZACIÓN DEL AGUA. ZONA OCCIDENTAL a aplicar en el ámbito de dicha zona de la Confederación Hidrográfica del Guadiana, correspondiente al año 2018, en cumplimiento de lo dispuesto en el vigente Reglamento del Dominio Publico Hidráulico, aprobado por R.D. 849/1986, de 11 de abril (BOE del 30 de abril), se formaliza el presente trámite de información pública, sobre dicho Proyecto.

El importe de los diversos apartados a), b) y c) resultante para las distintas categorías de usuarios y para los diferentes intervalos de consumos unitarios se concreta en las tablas adjuntas, con cuyos valores se deducen los importes finales del Canon de Regulación y/o de la Tarifa de Utilización del Agua en aplicación de lo expuesto y definido en el Proyecto.

Dichos importes se publican en su doble formato, binomio por

consumo (formato a utilizar con carácter general) y por superficie en el caso de usos agrícolas (para su uso de modo subsidiario o supletorio cuando no sea posible aplicar el formato binomio).

Asimismo se publican los importes aplicables al resto de usos.

Durante un período de 15 (quince) días, contados a partir de la fecha de inserción de la presente Nota-Anuncio en el Boletín Oficial de la Provincia donde radique el aprovechamiento, podrán formularse las reclamaciones que procedan ante el

Sr. Presidente de la

Confederación Hidrográfica del Guadiana

Avenida Reina Sofía, 43

06800 Mérida (Badajoz)

por los medios especificados en el artículo 16 de la vigente Ley del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y preferiblemente por correo certificado y testimoniante de la fecha de su presentación en la oficina de Correos.

Durante dicho Plazo, y en horas hábiles de oficina, podrá ser examinado en las de esta Confederación Hidrográfica del Guadiana, en Ciudad Real: Carretera de Porzuna, 6; en Badajoz: C/ Sinforiano Madroñero, 12; Mérida: Avenida Reina Sofía, 43; ó Don Benito: Avenida de Badajoz s/n., el Proyecto de Canon de Regulación y Tarifas de Utilización del Agua. Zona Occidental precitado.

Badajoz, 4 de agosto de 2017. El Secretario General, Fdo. José Manuel Rosón Jiménez.



PROPUESTA DE CANON DE REGULACION - AÑO 2.018

USUARIOS AGRICOLAS						
SISTEMA	CATE-	Euros / Hectárea				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA	
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
" Tomas Directas	E	22,11	-1,54	40,50	61,07	
ZUJAR : Z.O. Aspersión	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
ZUJAR : Tomas Directas	Е	22,11	-1,54	40,50	61,07	
CENTRO: ZONA OFICIAL	В	22,11	-1,54		20,57	
CENTRO: TOMAS DIRECTAS	Е	22,11	-1,54		20,57	
MONTIJO GRAVEDAD	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
LOBON GRAVEDAD	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
SECTOR R	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
MONTIJO Aspersión. Sector e-1º.	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
LOBON Aspersión. Sect f-2º, g-2º	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
LOBON Asp. Arroyo S.S-Calamonte	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
MONTIJO Amp. Gravedad. Elevación	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
LOBON Amp. Gravedad. Elevación	В	22,11	-1,54	40,50	61,07	
MONTIJO Tomas Directas	Е	22,11	-1,54	40,50	61,07	
LOBON Tomas Directas	Е	22,11	-1,54	40,50	61,07	
PROSERPINA Y CORNALBO	G	22,11	-1,54	40,50	61,07	
REGULA CION INDIRECTA	F	6,19	-0,43	11,34	17,10	
CUENCA MEDIA	D	22,11	-1,54	40,50	61,07	
CUENCA MEDIA	D'	22,11	-1,54	40,50	61,07	
CUENCA MEDIA	D"	22,11	-1,54	40,50	61,07	

PROPUESTA DE CANON DE REGULACION - AÑO 2.018								
USUARIOS DE ABASTECIMIENTOS								
SISTEMA	SISTEMA CATE- Euros / 1.000 m3.							
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA			
TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS	(1)	18,43	-1,28	33,75	50,90			
REGULACIÓN INDIRECTA	F	5,16	-0,36	9,45	14,25			
USUARIOS INDUSTRIALES								
SISTEMA	CATE-		Euros /	/ 1.000 m3.				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA			
TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS	(1)	11,06	-0,77	20,25	30,54			
REGULACIÓN INDIRECTA	F	3,10	-0,22	5,67	8,55			
USUARIOS INDU	USUARIOS INDUSTRIALES NO CONSUNTIVOS							
SISTEMA	CATE- Euros / 1.000 m3.							
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA			
TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS	(1)	2,21	-0,15	4,05	6,11			
REGULACIÓN INDIRECTA	F	0,62	-0,04	1,13	1,71			

⁽¹⁾ Usuarios clasificados en categorías B, E, D' y G.Con toma en embalses, canales, acequias, etc., y en tramos de ríos con regulación.

PROPUESTA DE TARIFA DE UTILIZACION DEL AGUA - AÑO 2.018

USUARIOS AGRICOLAS							
SISTEMA	CATE-	Euros / Hectárea					
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA		
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	23,17	6,35	9,01	38,53		
" Tomas Directas	E	23,17	6,35	9,01	38,53		
ZUJAR.Z.O. ASPERSION	В	0,00	0,00	33,31	33,31		
" Tomas Directas RED	E	0,00	0,00	33,31	33,31		
CENTRO: ZONA OFICIAL	В	51,08	10,30		61,38		
CENTRO: TOMAS DIRECTAS	E	51,08	10,30		61,38		
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	0,00	0,00	5,25	5,25		
LOBON Z. O. Gravedad	В	76,35	-2,68	5,19	78,86		
SECTOR R	В	0,00	0,00	0,00	0,00		
MONTIJO Asp. Sector e-1º	В	0,00	0,00	5,25	5,25		
LOBON Asp. Sect. f-2°, g-2°	В	304,27	-56,06	5,19	253,40		
LOBON Asp. Arroyo-Calamonte	В	285,27	8,12	5,19	298,58		
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	В	0,00	0,00	5,25	5,25		
LOBON Amp. Grav. Elevación	В	160,92	9,66	5,19	175,77		
MONTIJO Tomas Directas	Е	0,00	0,00	5,25	5,25		
LOBON Tomas Directas	Е	76,35	-2,68	5,19	78,86		

PROPUESTA DE TARIFA DE UTILIZACION DEL AGUA - AÑO 2.018

USUARIO	S DE A	BASTEC	IMIENTO	S		
SISTEMA	CATE-	CATE- Euros / 1.000 m3.				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA	
ORELLANA TOMAS DIRECTAS	E	19,31	5,29	7,51	32,11	
OBON Amp. Grav. Elevación TOMAS DIRECTAS RED	E	134,10	8,05	4,33	146,48	
MONTIJO Tomas Directas	Е	0,00	0,00	4,38	4,38	
LOBON Tomas Directas	E	63,63	-2,23	4,33	65,73	
USUARIOS	SINDU	STRIALE	S			
SISTEMA	CATE-	Euros / 1.000 m3.				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA	
ORELLANA Tomas Directas	E	11,59	3,18	4,51	19,28	
OBON Amp. Grav. Elevación TOMAS DIRECTAS RED	E	80,46	4,83	2,60	87,89	
MONTIJO Tomas Directas	Е	0,00	0,00	2,63	2,63	
OBON Tomas Directas	Е	38,18	-1,34	2,60	39,44	
USUARIOS IND	USTRI	ALES NO	CONSU	NTIVOS		
SISTEMA	CATE-	Euros / 1.000 m3.				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA	
ORELLANA Tomas Directas	E	2,32	0,64	0,90	3,86	
OBON Amp. Grav. Elevación TOMAS DIRECTAS RED	Е	16,09	0,97	0,52	17,58	
MONTIJO Tomas Directas	E	0,00	0,00	0,53	0,53	
OBON Tomas Directas	E	7,64	-0,27	0,52	7,89	



PROPUESTA BINOMIA DE CANON DE REGULACION 2.018

U S U A R I O S AGRICOLAS								
SISTEMA	CATE-	m3/Ha.	Euros / 1	Euros / 1.000 m3.				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	Dotación de cálculo	a)	b)	c)			
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
" Tomas Directas	Е	6.000	3,69	-0,26	40,50			
ZUJAR : Z.O. Aspersión	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
ZUJAR : Tomas Directas	Е	6.000	3,69	-0,26	40,50			
ZONA CENTRO	В	6.000	3,69	-0,26				
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS	Е	6.000	3,69	-0,26				
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
LOBON Z. O. Gravedad	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
SECTOR R	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
MONTIJO Aspersión. Sector e-1º.	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
LOBON Aspersión. Sect f-2°, g-2°	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
LOBÓN Arroyo S.S-Calamonte	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
MONTIJO Amp. Gravedad Elevación	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
LOBON Amp. Gravedad Elevación	В	6.000	3,69	-0,26	40,50			
MONTIJO Tomas Directas	Е	6.000	3,69	-0,26	40,50			
LOBÓNTomas Directas	Е	6.000	3,69	-0,26	40,50			
PROSERPINA Y CORNALBO	G	6.000	3,69	-0,26	40,50			
REGULACION INDIRECTA	F	6.000	1,03	-0,07	11,34			
CUENCA MEDIA	D	6.000	3,69	-0,26	40,50			
CUENCA MEDIA	D'	6.000	3,69	-0,26	40,50			
CUENCA MEDIA	D"	6.000	3,69	-0,26	40,50			

PROPUESTA BINOMIA DE CANON DE REGULACION 2.018

Para consumos inferiores a 500 m3/Ha.

USUARIO	S U A R I O S AGRICOLAS								
SISTEMA	CATE-	m3/Ha.	euros/Ha.		euros/Ha.				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	Dotación	a)	b)	c)				
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
" Tomas Directas	Е	< 500	4,42	-0,31	40,50				
ZUJAR : Z.O. Aspersión	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
ZUJAR : Tomas Directas	E	< 500	4,42	-0,31	40,50				
ZONA CENTRO	В	< 500	4,42	-0,31					
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS	E	< 500	4,42	-0,31					
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
LOBON Z. O. Gravedad	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
SECTOR R	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
MONTIJO Aspersión. Sector e-1º.	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
LOBON Aspersión. Sect f-2°, g-2°	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
LOBÓN Arroyo S.S-Calamonte	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
MONTIJO Amp. Gravedad Elevación	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
LOBON Amp. Gravedad Elevación	В	< 500	4,42	-0,31	40,50				
MONTIJO Tomas Directas	E	< 500	4,42	-0,31	40,50				
LOBÓNTomas Directas	Е	< 500	4,42	-0,31	40,50				
PROSERPINA Y CORNALBO	G	< 500	4,42	-0,31	40,50				
REGULACION INDIRECTA	F	< 500	1,24	-0,09	11,34				
CUENCA MEDIA	D	< 500	4,42	-0,31	40,50				
CUENCA MEDIA	D'	< 500	4,42	-0,31	40,50				
CUENCA MEDIA	D"	< 500	4,42	-0,31	40,50				



PROPUESTA BINOMIA DE TARIFA UTILIZACION AGUA 2.018

USUARIO	S	S AGRICOLAS							
SISTEMA	CATE-	m3/Ha.	Euros / 1.000 m3.		Euros / Ha.				
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	Dotación de cálculo	a)	b)	c)				
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	8.500	2,73	0,75	9,01				
" Tomas Directas	Е	8.500	2,73	0,75	9,01				
ZUJAR.Z.O. ASPERSION	В	5.000	0,00	0,00	33,31				
" Tomas Directas RED	Е	5.000	0,00	0,00	33,31				
ZONA CENTRO	В	7.500	6,81	1,37					
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS	Е	7.500	6,81	1,37					
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	6.000	0,00	0,00	5,25				
LOBON Z. O. Gravedad	В	7.000	10,91	-0,38	5,19				
MONTIJO Asp. Sector e-1°	В	3.500	0,00	0,00	5,25				
LOBON Asp. Sect. f-2°, g-2°	В	2.000	152,14	-28,03	5,19				
LOBÓN Arroyo-Calamonte	В	4.500	63,39	1,80	5,19				
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	В	5.000	0,00	0,00	5,25				
LOBON Amp. Grav. Elevación	В	6.000	26,82	1,61	5,19				
MONTIJO Tomas Directas	Е	6.000	0,00	0,00	5,25				
LOBÓN Tomas Directas	Е	7.000	10,91	-0,38	5,19				

PROPUESTA BINOMIA DE TARIFA UTILIZACION AGUA 2.018

Para consumos inferiores a 500 m3/Ha.

USUARIO) S	AGRICOLAS					
SISTEMA	CATE-	m3/Ha.	euros/Ha.		euros/Ha.		
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	Dotación	a)	b)	c)		
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	< 500	4,63	1,27	9,01		
" Tomas Directas	Е	< 500	4,63	1,27	9,01		
ZUJAR.Z.O. ASPERSION	В	< 500	0,00	0,00	33,31		
" Tomas Directas RED	Е	< 500	0,00	0,00	33,31		
ZONA CENTRO	В	< 500	10,22	2,06			
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS	Е	< 500	10,22	2,06			
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	< 500	0,00	0,00	5,25		
LOBON Z. O. Gravedad	В	< 500	15,27	-0,54	5,19		
MONTIJO Asp. Sector e-1°	В	< 500	0,00	0,00	5,25		
LOBON Asp. Sect. f-2°, g-2°	В	< 500	30,43	-11,21	5,19		
LOBÓN Arroyo-Calamonte	В	< 500	28,53	1,62	5,19		
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	В	< 500	0,00	0,00	5,25		
LOBON Amp. Grav. Elevación	В	< 500	16,09	1,93	5,19		
MONTIJO Tomas Directas	Е	< 500	0,00	0,00	5,25		
LOBÓN Tomas Directas	Е	< 500	15,27	-0,54	5,19		