### ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO

Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Am-

Confederación Hidrográfica del Guadiana Badajoz

Núm. 6.260/2014

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 2015, en cumplimiento de lo dispuesto en el vigente Reglamento del Dominio Publico Hidráulico, aprobado por RD 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 38 de la vigente Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo, y preferiblemente por correo certificado y testimoniante de la fecha de su presentación en la oficina de

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: Calle Sinforiano Madroñero, 12, Mérida: Avenida Reina Sofía, 43 o Don Benito: Avenida de Badajoz s/n, el Proyecto de Canon de Regulación y Tarifas de Utilización del Agua. Zona Occidental precitado.

Badajoz, 1 de septiembre de 2014. El Secretario General, Fdo. José Manuel Rosón Jiménez.

ORELLANA Z.O. GRAVEDAD

ZUJAR: Z.O. Aspersión

ZUJAR: Tomas Directas

CENTRO: ZONA OFICIAL

MONTIJO GRAVEDAD

LOBON GRAVEDAD

SECTOR R

CENTRO: TOMAS DIRECTAS

LOBON Asp. Arroyo S.S-Calamonte

MONTIJO Amp. Gravedad. Elevación

LOBON Amp. Gravedad. Elevación

**MONTIJO Tomas Directas** 

PROSERPINA Y CORNALBO

REGULACION INDIRECTA

**CUENCA MEDIA** 

**CUENCA MEDIA** 

**CUENCA MEDIA** 

**LOBON Tomas Directas** 



### PROPUESTA DE CANON DE REGULACION - AÑO 2.015

### **USUARIOS AGRICOLAS** SISTEMA CATE-Euros / Hectárea ZONA OCCIDENTAL **GORIA** b) **SUMA** a) c) 50,76 8,24 5,63 36,89 В 8,24 5,63 36,89 50,76 **Tomas Directas** Е 8,24 5,63 37,92 51,79 В 8,24 5,63 37,92 51,79 Е 13,87 8,24 В 5,63 8,24 13,87 Е 5,63 8,24 36,89 50,76 5,63 8,24 5,63 36,89 50,76 8,24 5,63 36,89 50,76 8,24 5,63 36,89 50,76 MONTIJO Aspersión. Sector e-1º. В 8,24 5,63 36,89 50,76 LOBON Aspersión. Sect f-2º, g-2º В 8.24 5,63 36.89 50.76

8,24

8,24

8,24

8,24

8,24

2,31

8,24

8,24

8,24

5,63

5,63

5,63

5,63

5,63

1,58

5,63

5,63

5,63

36,89

36,89

36,89

36,89

36,89

10,33

36,89

36,89

36,89

50,76

50,76

50,76

50,76

50,76

14,22

50,76

50,76

50,76

### PROPUESTA DE CANON DE REGULACION 2.015

В

В

В

Ε

Ε

G

F

D

D′

D"

### USUARIOS DE ABASTECIMIENTOS SISTEMA Euros / 1.000 m3 CATE-**SUMA** ZONA OCCIDENTAL **GORIA** a) b) c) TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS 42,30 (1)6,87 4,69 30,74 REGULACIÓN INDIRECTA 1,92 1,31 8,61 11,84 USUARIOS INDUSTRIALES SISTEMA CATE-Euros / 1.000 m3. ZONA OCCIDENTAL **GORIA** b) **SUMA** a) c) TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS (1)4,12 2,82 18,45 25,39 REGULACIÓN INDIRECTA 1,15 0,79 7,11 5,16 USUARIOS INDUSTRIALES NO CONSUNTIVOS SISTEMA CATE-Euros / 1.000 m3. GORIA ZONA OCCIDENTAL b) **SUMA** a) c) TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS (1)0,82 0,56 3,69 5,07 REGULACIÓN INDIRECTA 0,23 0,16 1,03 1,42

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

PROPUESTA DE TARIFA DE UTILIZACIÓN DEL AGUA – AÑO 2015								
USUARIOS AGRICOLAS								
SISTEMA	CATE- Euros / Hectárea							
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA			
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	19,59	19,59	18,94	58,12			
" Tomas Directas	Е	19,59	19,59	18,94	58,12			
ZUJAR . Z.O. ASPERSION	В	0,00	0,00	49,14	49,14			
" Tomas Directas RED	E	0,00	0,00	49,14	49,14			
CENTRO: ZONA OFICIAL	В	15,20	23,42		38,62			
CENTRO: TOMAS DIRECTAS	Е	15,20	23,42		38,62			
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	34,68	13,92	13,14	61,74			
LOBON Z. O. Gravedad	В	59,12	21,47	9,40	89,99			
SECTOR R	В	0,00	0,00	0,00	0,00			
MONTIJO Asp. Sector e-1°	В	269,66	5,74	13,14	288,54			
LOBON Asp. Sect. f-2°, g-2°	В	274,81	12,99	9,40	297,20			
LOBON Asp. Arroyo-Calamonte	В	288,94	9,76	9,40	308,10			
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	В	103,14	9,45	13,14	125,73			
LOBON Amp. Grav. Elevación	В	177,42	15,04	9,40	201,86			
MONTIJO Tomas Directas	Е	34,68	13,92	13,14	61,74			

59,12

21,47

9,40

89,99

DDODUJECTA DE TADIEA DE LITULIZACIÓN DEL ACUA. AÑO 0045							
PROPUESTA DE TARIFA DE UTILIZACIÓN DEL AGUA – AÑO 2015							
USUARIOS DE ABASTECIMIENTOS							
SISTEMA	A CATE- Euros / 1.000 m3.						
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA		
ORELLANA TOMAS DIRECTAS	Е	16,33	16,33	15,78	48,44		
LOBON Amp. Grav. Elevación TOMAS DIRECTAS RED	Е	147,85	12,53	7,83	168,21		
MONTIJO Tomas Directas	Е	28,90	11,60	10,95	51,45		
LOBON Tomas Directas	Е	49,27	17,89	7,83	74,99		
USUARIOS INDUSTRIALES							
SISTEMA	CATE-	Eur	os / 1.000	m3.			
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA		
ORELLANA Tomas Directas	Е	9,80	9,80	9,47	29,07		
LOBON Amp. Grav. Elevación TOMAS DIRECTAS RED	Е	88,71	7,52	4,70	100,93		
MONTIJO Tomas Directas	Е	17,34	6,96	6,57	30,87		
LOBON Tomas Directas	Е	29,56	10,74	4,70	45,00		
USUARIOS INDUSTRIALES NO CONSUNTIVOS							
SISTEMA	CATE-	Euros / 1.000 m3.					
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	a)	b)	c)	SUMA		
ORELLANA Tomas Directas	E	1,96	1,96	1,89	5,81		
LOBON Amp. Grav. Elevación TOMAS DIRECTAS RED	Е	17,74	1,50	0,94	20,18		
MONTIJO Tomas Directas	Е	3,47	1,39	1,31	6,17		
LOBON Tomas Directas	E	5,91	2,15	0,94	9,00		



# PROPUESTA BINOMIA DE CANON DE REGULACION 2.015

U S U A R I O S AGRICOLAS						
SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORIA	m3/Ha. Dotación de cálculo	Euros / 1.000 m3.		Euros / Ha.	
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD  " Tomas Directas	B E	6.000 6.000	1,37 1,37	0,94 0,94	36,89 36,89	
ZUJAR : Z.O. Aspersión ZUJAR : Tomas Directas ZONA CENTRO	B E B	6.000 6.000 6.000	1,37 1,37 1,37	0,94 0,94 0,94	37,92 37,92	
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS  MONTIJO Z. O. Gravedad  LOBON Z. O. Gravedad	E B B	6.000 6.000 6.000	1,37 1,37 1.37	0,94 0,94 0.94	36,89 36.89	
SECTOR R MONTIJO Aspersión. Sector e-1º. LOBON Aspersión. Sect f-2º, g-2º	B B B	6.000 6.000 6.000	1,37 1,37 1,37	0,94 0,94 0,94	36,89 36,89 36,89	
LOBÓN Arroyo S.S-Calamonte  MONTIJO Amp. Gravedad Elevación	B B	6.000 6.000	1,37 1,37	0,94 0,94 0,94	36,89 36,89	
LOBON Amp. Gravedad Elevación  MONTIJO Tomas Directas	B E	6.000 6.000	1,37 1,37	0,94 0,94	36,89 36,89	
LOBÓNTomas Directas PROSERPINA Y CORNALBO REGULACION INDIRECTA	G F	6.000 6.000 6.000	1,37 1,37 0,39	0,94 0,94 0,26	36,89 36,89 10,33	
CUENCA MEDIA CUENCA MEDIA CUENCA MEDIA	D D´ D"	6.000 6.000 6.000	1,37 1,37 1,37	0,94 0,94 0,94	36,89 36,89 36,89	

## PROPUESTA BINOMIA DE CANON DE REGULACION 2.015

Para consumos inferiores a 500 m3/Ha.

USUARI	0	S AGRICOLAS				
SISTEMA	CATE-	m3/Ha.	euros/Ha.		euros/Ha.	
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	Dotación	a) b)		c)	
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
" Tomas Directas	Е	< 500	1,65	1,13	36,89	
ZUJAR : Z.O. Aspersión	В	< 500	1,65	1,13	37,92	
ZUJAR : Tomas Directas	Е	< 500	1,65	1,13	37,92	
ZONA CENTRO	В	< 500	1,65	1,13		
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS	Е	< 500	1,65	1,13		
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
LOBON Z. O. Gravedad	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
SECTOR R	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
MONTIJO Aspersión. Sector e-1º.	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
LOBON Aspersión. Sect f-2º, g-2º	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
LOBÓN Arroyo S.S-Calamonte	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
MONTIJO Amp. Gravedad Elevación	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
LOBON Amp. Gravedad Elevación	В	< 500	1,65	1,13	36,89	
MONTIJO Tomas Directas	E	< 500	1,65	1,13	36,89	
LOBÓNTomas Directas	Е	< 500	1,65	1,13	36,89	
PROSERPINA Y CORNALBO	G	< 500	1,65	1,13	36,89	
REGULACION INDIRECTA	F	< 500	0,46	0,32	10,33	
CUENCA MEDIA	D	< 500	1,65	1,13	36,89	
CUENCA MEDIA	D´	< 500	1,65	1,13	36,89	
CUENCA MEDIA	D"	< 500	1,65	1,13	36,89	

## PROPUESTA BINOMIA DE TARIFA UTILIZACION AGUA 2.015

U S U A R I O 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	2,30	2,30	18,94
" Tomas Directas	Е	8.500	2,30	2,30	18,94
ZUJAR . Z.O. ASPERSION	В	5.000	0,00	0,00	49,14
" Tomas Directas RED	Е	5.000	0,00	0,00	49,14
ZONA CENTRO	В	7.500	2,03	3,12	
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS	Е	7.500	2,03	3,12	
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	6.000	5,78	2,32	13,14
LOBON Z. O. Gravedad	В	7.000	8,45	3,07	9,40
MONTIJO Asp. Sector e-1º	В	3.500	77,05	1,64	13,14
LOBON Asp. Sect. f-2°, g-2°	В	2.000	137,41	6,50	9,40
LOBÓN Arroyo-Calamonte	В	4.500	64,21	2,17	9,40
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	В	5.000	20,63	1,89	13,14
LOBON Amp. Grav. Elevación	В	6.000	29,57	2,51	9,40
MONTIJO Tomas Directas	Е	6.000	5,78	2,32	13,14
LOBÓN Tomas Directas	Е	7.000	8,45	3,07	9,40

## PROPUESTA BINOMIA DE TARIFA UTILIZACION AGUA 2.015

Para consumos inferiores a 500 m3/Ha.

USUARI	SUARIOS				AGRICOLAS			
SISTEMA	CATE-	m3/Ha.	Euros/Ha.		Euros/Ha.			
ZONA OCCIDENTAL	GORIA	Dotación	a)	b)	c)			
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	В	< 500	3,92	3,92	18,94			
" Tomas Directas	Е	< 500	3,92	3,92	18,94			
ZUJAR . Z.O. ASPERSION	В	< 500	0,00	0,00	49,14			
" Tomas Directas RED	Е	< 500	0,00	0,00	49,14			
ZONA CENTRO	В	< 500	3,04	4,68				
ZONA CENTRO. TOMAS DIRECTAS	Е	< 500	3,04	4,68				
MONTIJO Z. O. Gravedad	В	< 500	6,94	2,78	13,14			
LOBON Z. O. Gravedad	В	< 500	11,82	4,29	9,40			
MONTIJO Asp. Sector e-1º	В	< 500	26,97	1,15	13,14			
LOBON Asp. Sect. f-2°, g-2°	В	< 500	27,48	2,60	9,40			
LOBÓN Arroyo-Calamonte	В	< 500	28,89	1,95	9,40			
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	В	< 500	10,31	1,89	13,14			
LOBON Amp. Grav. Elevación	В	< 500	17,74	3,01	9,40			
MONTIJO Tomas Directas	E	< 500	6,94	2,78	13,14			
LOBÓN Tomas Directas	Е	< 500	11,82	4,29	9,40			