

Contra el acto notificado, que no agota la vía administrativa, podrá formularse RECURSO DE ALZADA ante la Dirección Provincial de la Tesorería General de la Seguridad Social en el plazo de un MES, contado a partir de su recepción por el interesado, conforme a lo dispuesto en el artículo 34 del texto refundido de la Ley General de la Seguridad Social, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/1994, de 20 de junio (B.O.E. del día 29), significándose que el procedimiento de apremio no se suspenderá sin la previa aportación de garantías para el pago de la deuda.

Transcurrido el plazo de tres meses desde la interposición de dicho recurso de alzada sin que recaiga resolución expresa, el mismo podrá entenderse desestimado, según dispone el artículo 183.1.a) del Reglamento General de Recaudación de los Recursos del Sistema de la Seguridad Social, lo que se comunica a efectos de lo establecido en el artículo 42.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de Las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Cáceres a 3 de septiembre de 2003.- El Recaudador Ejecutivo, José A. Espinosa Álvarez.

DESCRIPCIÓN DE LAS FINCAS EMBARGADAS

DEUDOR: LÁZARO LAUCIRICA JOSÉ RAMÓN

FINCA NÚMERO: 03

DATOS FINCA URBANA

DESCRIPCIÓN FINCA: PARCELA DE TERRENO EN BARRIO DE ITURRIGORRI-RECALDEBERRI
TIPOVÍA: BO
NOMBRE VÍA: ITURRIGORRI-RECALDEBERRI
COD- MUNI: 48024

DATOS REGISTRO

N.º REG: 08
N.º TOMO: 1662
N.º LIBRO: 202
N.º FOLIO: 91
N.º FINCA: 7759

DESCRIPCIÓN AMPLIADA

PARCELA DE TERRENO EN BILBAO, EN EL BARRIO DE ITURRIGORRI O RECALDEBERRI, PROCEDENTE DE LA FINCA CONOCIDA POR RECALDE BETOLAZA, QUE TIENE UNA MEDIDA SUPERFICIAL DE 62,55 M.2 LINDA AL NORTE CON EL CAMINO DE LA QUE SE SEGREGÓ, AL ESTE CON PARCELA DE MARINO PALACIOS GAR., AL SUR Y OESTE CON TERRENO DE LOS SRES. DE GOIRI.

Cáceres a 3 de septiembre de 2003.- El Recaudador Ejecutivo, José A. Espinosa Álvarez.

5742

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL GUADIANA

NOTA ANUNCIO

Confeccionado el PROYECTO DE CANON DE REGULACIÓN Y TARIFA DE UTILIZACIÓN DEL AGUA. ZONA OCCIDENTAL a aplicar en el ámbito de dicha zona de la cuenca del Guadiana, correspondiente al año 2003, en cumplimiento de lo dispuesto en el vigente Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por R.D. 849/1986 de 11 de abril (Boletín Oficial del Estado de 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.

Durante un periodo de 15 (QUINCE) días, contados a partir de la fecha de inserción de la presente NOTA-ANUNCIO en el Boletín Oficial de la Provincia, correspondiente donde radique el aprovechamiento, podrán formularse las reclamaciones que procedan ante el

Excmo. Sr. Presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadiana, Octavio Augusto, s/n. 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 testificante de la fecha de su presentación en la oficina de Correos.

Durante dicho PLAZO, y en horas hábiles de oficina, podrán ser examinados en las de ésta Confederación Hidrográfica del Guadiana, en Ciudad Real: Carretera de Porzuna, 6, en Badajoz: C/. Sinforiano Madroñero, 12, o Mérida: Octavio Augusto, s/n., el PROYECTO DE CANON DE REGULACIÓN Y TARIFA DE UTILIZACIÓN DEL AGUA ZONA OCCIDENTAL precitado.

Badajoz, 10 de octubre de 2003.- EL SECRETARIO GENERAL, Diego De La Cruz Otero.

PROPUESTA DE TARIFA DE UTILIZACIÓN DEL AGUA - AÑO 2003

USUARIOS AGRÍCOLAS

SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORÍA	Euros/Ha.			SUMA
		a)	b)	c)	
ORELLANA Z. O. GRAVEDAD	B	14.74	10.51	14.80	40.05
" Tomas Directas	E	14.74	10.51	14.80	40.05
ZUJAR. Z. O. ASPERSION	B	15.29	7.97	34.15	57.41
" Tomas Directas	E	15.29	7.97	34.15	57.41
MONTIJO Z. O. Gravedad	B	40.04	6.89	21.41	68.34
LOBON Z. O. Gravedad	B	37.92	9.06	16.71	63.69
SECTOR R	B	0.00	0.00	4.23	4.23
MONTIJO Asp. Sector e-1.º	B	147.68	2.96	21.41	172.05
LOBON Asp. Sect. f-2.º, g-2º	B	214.39	21.20	16.71	252.30
LOBON Asp. Arroyo-Calamonte	B	202.74	9.49	26.03	238.26
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	B	153.22	-7.52	21.41	167.11
LOBON Amp. Grav. Elevación	B	163.47	5.40	16.71	185.58
MONTIJO Tomas Directas	E	40.04	6.89	21.41	68.34
LOBON Tomas Directas	E	37.92	9.06	16.71	63.69

PROPUESTA BINOMIA DE TARIFA UTILIZACIÓN AGUA 2003

USUARIOS

AGRÍCOLAS

SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORÍA	m3/Ha. Dotac. cálculo	Euros / 1.000 m.3		Euros/Ha. c)
			a)	b)	
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	B	8,300	1.78	1.27	14.80
" Tomas Directas	E	8,300	1.78	1.27	14.80
ZUJAR ZO ASPERSION	B	5,300	2.88	1.50	34.15
" Tomas Directas	E	5,300	2.88	1.50	34.15
MONTIJO Z.O. Gravedad	B	6,500	6.16	1.06	21.41
LOBON Z. O. Gravedad	B	7,000	5.42	1.29	16.71
MONTIJO Asp. Sector e-1º	B	4,500	32.82	0.66	21.41
LOBON Asp. Sect. f-2º, g-2º	B	4,500	47.64	4.71	16.71
LOBÓN Arroyo-Calamonte	B	6,100	33.24	1.56	26.03
MONTIJO Amp. Grav. Elevación	B	6,200	24.71	-1.21	21.41
LOBON Amp. Grav. Elevación	B	8,500	19.23	0.64	16.71
MONTIJO Tomas Directas	E	6,500	6.16	1.06	21.41
LOBÓN Tomas Directas	E	7,000	5.42	1.29	16.71

PROPUESTA BINOMIA DE TARIFA UTILIZACION AGUA 2003

Para consumos inferiores a 500 m.3/Ha.

SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORÍA	m.3/Ha. Dotación	euros/Ha.		euros/Ha. c)
			a)	b)	
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	B	<500	2.95	2.10	14.80
Tomas Directas	E	<500	2.95	2.10	14.80
ZUJAR Z.O. ASPERSION	B	<500	3.06	1.59	34.15
Tomas Directas	E	<500	3.06	1.59	34.15
MONTIJO Z. O. Gravedad	B	<500	8.01	1.38	21.41
LOBON Z. O. Gravedad	B	<500	7.58	1.81	16.71
MONTIJO Asp Sector e-1º	B	<500	14.77	0.59	21.41
LOBON Asp Sect. f-2º, g-2º	B	<500	21.44	4.24	16.71
LOBÓN Arroyo-Calamonte	B	<500	20.27	1.90	26.03
MONTIJO Amp Grav. Elevación	B	<500	15.32	-1.50	21.41
LOBON Amp. Grav. Elevación	B	<500	16.35	1.08	16.71
MONTIJO Tomas Directas	E	<500	8.01	1.38	21.41
LOBÓN Tomas Directas	E	<500	7.58	1.81	16.71

PROPUESTA DE CANON DE REGULACIÓN - AÑO 2003
USUARIOS AGRÍCOLAS

SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORIA	Euros Hectárea			SUMA
		a)	b)	c)	
ORELLANA Z. O. GRAVEDAD	B	5.82	5.41	25.72	36.95
" Tomas Directas	E	5.82	5.41	25.72	36.95
ZUJAR Z.O. Aspersión	B	5.82	5.41	26.71	37.94
ZUJAR Tomas Directas	E	5.82	5.41	26.71	37.94
MONTIJO GRAVEDAD	B	5.82	5.41	25.72	36.95
LOBON GRAVEDAD	B	5.82	5.41	25.72	36.95
SECTORR	B	5.82	5.41	25.72	36.95
MONTIJO Aspersión. Sector e-1º.	B	5.82	5.41	25.72	36.95
LOBON Aspersión. Sect f-2º, g-2º	B	5.82	5.41	25.72	36.95
LOBON Asp Arroyo S.S-Calamonte	B	5.82	5.41	26.71	37.94
MONTIJO Amp Gravedad. Elevación	B	5.82	5.41	25.72	36.95
LOBON Amp Gravedad. Elevación	B	5.82	5.41	25.72	36.95
MONTIJO Tomas Directas	E	5.82	5.41	25.72	36.95
LOBON Tomas Directas	E	5.82	5.41	25.72	36.95
PROSERPINA Y CORNALBO	G	5.82	5.41	25.72	36.95
REGULACION INDIRECTA	F	1.63	5.41	7.20	14.24
CUENCA MEDIA	D	5.82	5.41	25.72	36.95
CUENCA MEDIA	D'	17.46	16.23	77.16	110.85
CUENCA MEDIA	D''	5.82	5.41	25.72	36.95

PROPUESTA DE CANON DE REGULACIÓN - AÑO 2003

USUARIOS DE ABASTECIMIENTOS

SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORÍA	Euros / 1.000 m.3			SUMA
		a)	b)	c)	
TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS	(1)	14.55	13.53	64.30	92.38
CUENCA MEDIA (2)	D	9.60	8.93	42.44	60.97
REGULACIÓN INDIRECTA	F	1.36	4.51	6.00	11.87

USUARIOS INDUSTRIALES

SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORÍA	Euros / 1.000 m.3			SUMA
		a)	b)	c)	
TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS	(1)	8.73	8.12	38.58	55.43
REGULACIÓN INDIRECTA	F	0.82	2.71	3.60	7.13

USUARIOS INDUSTRIALES NO CONSUNTIVOS

SISTEMA ZONA OCCIDENTAL	CATE- GORÍA	Euros / 1.000 m.3			SUMA
		a)	b)	c)	
TOMA EN EMBALSES Y RÍOS REGULADOS	(1)	1.75	1.62	7.72	11.09
REGULACION INDIRECTA	F	0.16	0.54	0.72	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.

(2) Usuarios clasificados en categoría D, (a extinguir, en período de transición).
Con toma en embalse, independiente de la presa.

PROPUESTA BINOMIA DE CANON DE REGULACIÓN 2003

USUARIOS	AGRICOLAS				
	SISTEMA	CATE- GORIA	m.3/Ha. Dotac. cálculo	Euros/1.000 m.3	
ZONA OCCIDENTAL			a)	b)	c)
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	B	8,300	0.70	0.65	25.72
" Tomas Directas	E	8,300	0.70	0.65	25.72
ZUJAR Z.O. Aspersión	B	5,300	1.10	1.02	26.71
ZUJAR Tomas Directas	E	5,300	1.10	1.02	26.71
MONTIJO Z. O. Gravedad	B	6,500	0.90	0.83	25.72
LOBÓN Z. O. Gravedad	B	7,000	0.83	0.77	25.72
" " SECTOR R	B	6,000	0.97	0.90	25.72
MONTIJO Aspersión. Sector e-1º.	B	4,500	1.29	1.20	25.72
LOBON Aspersión. Sect f-2º, g-2º	B	4,500	1.29	1.20	25.72
LOBÓN ArroyoS S-Calamonte	B	6,100	0.95	0.89	26.71
MONTIJO Amp. Gravedad Elevación	B	6,200	0.94	0.87	25.72
LOBÓN Amp. Gravedad Elevación	B	8,500	0.68	0.64	25.72
MONTIJO Tomas Directas	E	6,500	0.90	0.83	25.72
LOBÓN Tomas Directas	E	7,000	0.83	0.77	25.72
PROSERPINAYCORNALBO	G	6,000	0.97	0.90	25.72
REGULACION INDIRECTA	F	6,000	0.27	0.90	7.20
CUENCAMEDIA	D	6,000	0.97	0.90	25.72
CUENCAMEDIA	D'	6,000	2.91	2.71	77.16
CUENCAMEDIA	D''	6,000	0.97	0.90	25.72

PROPUESTA BINOMIA DE CANON DE REGULACIÓN 2003
para consumos inferiores a 500 m³/Ha.

USUARIOS	AGRICOLAS				
	SISTEMA	CATE- GORIA	m.3/Ha. Dotación	Euros/1.000 m.3	
ZONA OCCIDENTAL			a)	b)	c)
ORELLANA Z.O. GRAVEDAD	B	<500	1.16	1.08	25.72
" TomasDirectas	E	<500	1.16	1.08	25.72
ZUJAR:Z.O.Aspersión	B	<500	1.16	1.08	26.71
ZUJAR:TomasDirectas	E	<500	1.16	1.08	26.71
MONTIJO Z. O. Gravedad	B	<500	1.16	1.08	25.72
LOBON Z. O. Gravedad	B	<500	1.16	1.08	25.72
" " SECTOR R	B	<500	1.16	1.08	25.72
MONTIJO Aspersión. Sector e-1º.	B	<500	1.16	1.08	25.72
LOBON Aspersión. Sectf-2º, g-2º	B	<500	1.16	1.08	25.72
LOBÓN Arroyo 5.5-Calamonte	B	<500	1.16	1.08	26.71
MONTIJO Amp. Gravedad Elevación	B	<500	1.16	1.08	25.72
LOBON Amp. Gravedad Elevación	B	<500	1.16	1.08	25.72
MONTIJO Tomas Directas	E	<500	1.16	1.08	25.72
LOBÓN Tomas Directas	E	<500	1.16	1.08	25.72
PROSERPINAYCORNALBO	G	<500	1.16	1.08	25.72
REGULACION INDIRECTA	F	<500	0.33	1.08	7.20
CUENCAMEDIA	D	<500	1.16	1.08	25.72
CUENCAMEDIA	D'	<500	3.49	3.25	77.16
CUENCAMEDIA	D''	<500	1.16	1.08	25.72