

LUNES, 21 DE AGOSTO DE 2017 - BOC NÚM. 160

## AYUNTAMIENTO DE SAN PEDRO DEL ROMERAL

**CVE-2017-7363** *Corrección de errores al anuncio publicado en el Boletín Oficial de Cantabria número 47, de 10 de marzo de 2015, de aprobación definitiva de la modificación de la Ordenanza Fiscal reguladora de la Tasa por Utilización Privativa o Aprovechamiento Especial de Dominio Público Local de las Instalaciones de Transporte de Energía Eléctrica, Gas, Agua, e Hidrocarburos.*

Advertido error en la publicación de la aprobación definitiva de la modificación de la Ordenanza Fiscal reguladora de la Tasa por Utilización Privativa o Aprovechamiento Especial de Dominio Público Local de las Instalaciones de Transporte de Energía Eléctrica, Gas, Agua, e Hidrocarburos, en el B.O.C. de 10 de marzo de 2015, BOC número 47, al no incluirse el anexo de tarifas al que alude el artículo cuarto de la citada modificación, se publica este al objeto del cálculo de la cuota tributaria.

### ANEXO 1 CUADRO DE TARIFAS

GRUPO I ELECTRICIDAD								
INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m <sup>2</sup> /m) (C)	VALOR DEL APROVECHAMIENTO (Eur/m <sup>2</sup> ) (A+B)×0,5×(C)	5×TOTAL TARIFA (Eur/m <sup>2</sup> ) (A+B)×0,5×(C)×0,05
		SUELO (Eur/m <sup>2</sup> ) (A)	CONSTRUCCIÓN (Eur/m <sup>2</sup> ) (B)	INMUEBLE (Eur/m <sup>2</sup> ) (A+B)				
<b>CATEGORÍA ESPECIAL</b>								
TIPO A1	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión U <sub>s</sub> 400 Kv. Doble circuito o más circuitos	0,048	27,574	27,622	13,611	17,704	244,515	12,226
TIPO A2	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión U <sub>s</sub> 400 Kv. Simple circuito	0,048	17,323	17,371	8,386	17,704	153,083	7,954
TIPO A3	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 220 Kv<U <sub>s</sub> < 400 Kv. Doble circuito o más circuitos	0,048	33,015	33,063	13,532	11,173	218,333	10,317
TIPO A4	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 220 Kv<U <sub>s</sub> < 400 Kv. Simple circuito	0,048	25,360	25,408	12,704	11,173	142,010	7,101
<b>PRIMERA CATEGORÍA</b>								
TIPO B1	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 110 Kv<U <sub>s</sub> < 220 Kv. Doble circuito o más circuitos	0,048	26,333	26,381	13,131	6,773	83,412	4,471
TIPO B2	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 110 Kv<U <sub>s</sub> < 220 Kv. Simple circuito	0,048	20,137	20,185	10,032	6,773	68,412	3,421
TIPO B3	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 66 Kv<U <sub>s</sub> < 110 Kv	0,048	20,355	20,402	10,201	5,650	57,635	2,882
<b>SEGUNDA CATEGORÍA</b>								
TIPO C1	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 45 Kv<U <sub>s</sub> < 66 Kv. Doble circuito o más circuitos.	0,048	50,321	50,369	25,484	2,376	60,557	3,028
TIPO C2	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 45 Kv<U <sub>s</sub> < 66 Kv. Simple circuito	0,048	23,453	23,506	14,753	2,376	35,057	1,753
TIPO C3	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 30 Kv<U <sub>s</sub> < 45 Kv.	0,048	33,763	33,817	13,908	2,376	47,307	2,365

CVE-2017-7363

LUNES, 21 DE AGOSTO DE 2017 - BOC NÚM. 160

INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM 0,5 (A+B)×0,5	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m2/ml) (C)	VALOR DEL APROVECHAMIENTO (Eur/m2) (A+B)×0,5×(C)	5% TOTAL TARIFA (Eur/m2) (A+B)×0,5×(C)×0,05
		SUELO (Eur/m2) (A)	CONSTRUCCIÓN (Eur/m2) (B)	INMUEBLE (Eur/m2) (A+B)				
<b>TERCERA CATEGORÍA</b>								
TIPO D1	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 20 Kv<U≤30 Kv	0,048	23,176	23,224	14,612	1,739	25,417	1,271
TIPO D2	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 15 Kv<U≤20 Kv	0,048	20,553	20,601	10,300	1,739	17,917	0,896
TIPO D3	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 10Kv<U≤15 Kv	0,048	13,631	13,738	3,869	1,739	17,167	0,858
TIPO D4	Un metro de líneas aéreas de alta tensión. Tensión 1Kv<U≤10 Kv.	0,048	14,534	14,582	7,291	1,517	11,061	0,553

GRUPO II GAS E HIDROCARBUROS								
INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM 0,5 (A+B)×0,5	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (C)	VALOR DEL APROVECHAMIENTO (Eur/Unidad de medida) (A+B)×(C)	5% TOTAL TARIFA (Eur/unidad de medida) (A+B)×(C)×0,05
		SUELO (Eur/m2) (A)	CONSTRUCCIÓN (Eur/m2) (B)	INMUEBLE (Eur/m2) (A+B)				
TIPO A	Un metro de canalización de hasta 4 pulgadas de diámetro.	0,048	16,387	16,434	8,217	3,000 (m2/ml)	24,652 (euro/ml)	1,233 (euro/ml)
TIPO B	Un metro de canalización de gas de más de 4 pulgadas y hasta 10 pulgadas de diámetro	0,048	28,677	28,724	14,362	6,000 (m2/ml)	86,173 (euro/ml)	4,309 (euro/ml)
TIPO C	Un metro de canalización subterránea de gas de más de 10 pulgadas de diámetro y hasta 20 pulgadas.	0,048	46,088	46,135	23,068	8,000 (m2/ml)	184,541 (euro/ml)	3,227 (euro/ml)
TIPO D	Un metro de canalización de gas de más de 20 pulgadas de diámetro.	0,048	43,160	43,208	24,604	10,000 (m2/ml)	246,039 (euro/ml)	12,302 (euro/ml)
TIPO E	Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de hasta 10 m3.	0,048	63,500	63,548	31,774	100,000 (m2/Ud)	3.177,391 (euro/Ud)	158,870 (euro/Ud)
TIPO F	Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de 10 m3 o superior.	0,048	63,500	63,548	31,774	500,000 (m2/Ud)	15.886,953 (euro/Ud)	794,348 (euro/Ud)

LUNES, 21 DE AGOSTO DE 2017 - BOC NÚM. 160

GRUPO III AGUA								
INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m <sup>2</sup> /m)	VALOR DEL APROVECHAMIENTO (Euros/m <sup>3</sup> ) (A+B) x (C)	5 x TOTAL TARIFA (Euros/m <sup>3</sup> ) (A+B) x (C) x 0,05
		SUELO (Euros/m <sup>2</sup> ) (A)	CONSTRUCCIÓN (Euros/m <sup>2</sup> ) (B)	INMUEBLE (Euros/m <sup>2</sup> ) (A+B)	0,5 (A+B) x 0,5			
TIPO A	Un metro de tubería de hasta 10 cm. de diámetro	0,048	10,366	10,413	5,207	3,000	15,620	0,781
TIPO B	Un metro de tubería superior a 10 cm. y hasta 25 cm. de diámetro	0,048	13,292	13,339	6,670	3,000	20,009	1,000
TIPO C	Un metro de tubería superior a 25 y hasta 50 cm. de diámetro.	0,048	18,975	19,023	9,511	3,000	28,534	1,427
TIPO D	Un metro de tubería superior a 50 cm. de diámetro.	0,048	22,863	22,917	11,458	3,000	34,375	1,719
TIPO E	Un metro lineal de canal.	0,048	26,532	26,580	13,290	D	13,290 x D	0,664 x D
GRUPO IV OTROS								
INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (C)	VALOR DEL APROVECHAMIENTO (Euros/unidad de medida) (A+B) x (C)	5 x TOTAL TARIFA (Euros/unidad de medida) (A+B) x (C) x 0,05
		SUELO (Euros/m <sup>2</sup> ) (A)	CONSTRUCCIÓN (Euros/m <sup>2</sup> ) (B)	INMUEBLE (Euros/m <sup>2</sup> ) (A+B)	0,5 (A+B) x 0,5			
TIPO A	Por cada metro cuadrado de superficie en planta realmente ocupado de subsuelo en toda su profundidad.	0,048	13,787	13,835	6,918	2,000	13,835	0,692
						(m <sup>2</sup> /m)	(euros/m)	(euros/m)
TIPO B	Por cada metro cuadrado de superficie ocupada en planta realmente ocupado en el suelo o en vuelo en toda su altura.	0,048	10,366	10,413	5,207	1,000	5,207	0,260
						(m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> )	(euros/m <sup>2</sup> )	(euros/m <sup>2</sup> )

San Pedro del Romeral, 8 de agosto de 2017.

La alcaldesa,  
Azucena Escudero Ortiz.

2017/7363