

Ordenança fiscal núm. 3.17

TAXES PER ~~LA UTILITZACIÓ PRIVATIVA O~~ L'APROFITAMENT ESPECIAL DEL DOMINI PÚBLIC LOCAL DE LES INSTAL·LACIONS DE TRANSPORT D'ENERGIA ELÈCTRICA, GAS, AIGUA, I HIDROCARBURS.

Art. 1r. Disposicions generals, naturalesa i objecte: D'acord amb allò que disposen els articles 133è.2 i 142è de la Constitució, l'article 106è de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, reguladora de les bases de règim local, i, específicament, els articles 15è, 20è a 27è i 57è del Text Refós de la Llei reguladora de les Hisendes Locals, aprovat per Reial Decret Legislatiu 2/2004, de 5 de març, l'Excel·lentíssim Ajuntament de Barcelona acorda la imposició i ordenació d'una taxa per ~~la utilització privativa o~~ l'aprofitament especial constituït en el vol, el sòl i el subsòl del domini públic local en el terme municipal de Barcelona, a favor de les empreses titulars de les xarxes de transport d'energia elèctrica, gas, aigua i hidrocarburs, que es regirà pels esmentats preceptes i per aquesta Ordenança fiscal.

L'aplicació de la present ordenança es refereix al règim general, que s'ajusta amb allò establert en l'article 24.1.a), del Text Refós de la Llei Reguladora de les Hisendes Locals, per la utilització privativa o l'aprofitament especial del domini públic local, en les quals no concorrin les circumstàncies de ser empreses subministradores de serveis d'interès general que afectin a la generalitat o a una part important del veïnat i que ocupin el sòl, subsòl o vol de les vies públiques municipals, circumstàncies previstes per a l'article 24.1.c) del referit text legal.

Art. 2n. Fet imposable. 1. Constitueix el fet imposable de la taxa, d'acord amb l'article 20.1.A i 20.3.k) del Text Refós de la Llei d'Hisendes Locals, ~~la utilització privativa o~~ l'aprofitament especial del domini públic local en el seu sòl, subsòl i vol, amb:

- a) Instal·lacions de transport d'energia amb tots els seus elements indispensables que als sols efectes enunciatius es defineixen com a caixes d'amarratge, torres metàl·liques, transformadors, instal·lacions o línies pròpies de transport o distribució d'energia elèctrica, gas, aigua o altres subministraments energètics, instal·lacions de bombament i altres elements anàlegs que tinguin a veure amb l'energia i que constitueixin aprofitaments ~~o utilitzacions~~ del domini públic local no recollits en aquest apartat.
- b) Instal·lacions de transport de gas, aigua, hidrocarburs i similars.

L'aprofitament especial del domini públic local es produirà sempre que s'hagin d'utilitzar instal·lacions de les referides que materialment ocupen el domini públic en general.

2. D'acord amb l'article 79 Llei 7/1985, de Bases de Règim Local, s'entén per domini públic local tots els béns d'ús, domini públic o servei públic que es trobin en el terme municipal de la ciutat de Barcelona, així com els béns comunals o pertanyents al comú de veïns, exceptuant-se per això els denominats béns patrimonials.

3. De conformitat amb el que s'estableix a l'article 1er d'aquesta ordenança, no es troben subjectes a aquesta taxa les empreses subjectes a la taxa establerta a l'ordenança fiscal 3.11, relativa a la utilització privativa o l'aprofitament especial del domini públic municipal, a favor d'empreses explotadores de serveis de subministraments d'interès general.

Art. 3r. Persones obligades tributàries. 1. Són subjectes passius de la taxa regulada per aquesta Ordenança, en concepte de persones contribuents, totes les empreses titulars de les xarxes de transport d'energia elèctrica, gas, aigua i hidrocarburs, sempre que gaudeixin, ~~utilitzin~~ o aprofitin especialment el domini públic local en benefici particular, conforme a algun dels supòsits previstos en els articles 20 i següents de la Llei d'Hisendes Locals i de conformitat amb el fet imposable delimitat a l'article 2n d'aquesta ordenança.

2. Podran ser considerades persones successores o respondre, solidàriament o subsidiàriament, de les obligacions tributàries dels subjectes passius de la taxa establerta en aquesta Ordenança, les persones físiques, jurídiques o les entitats de l'article 35è. 4 de la Llei general tributària en els supòsits que s'hi estableixen i la normativa de desenvolupament.

Art. 4t. Responsabilitats dels subjectes passius. 1. En el cas que l'aprofitament especial comporti la destrucció o el deteriorament del domini públic local, el beneficiari/a, la persona o l'entitat en qüestió està obligat, independentment del pagament de la taxa que escaigui, a reintegrar el cost total de les despeses de reconstrucció o reparació respectives i a dipositar-ne prèviament l'import.

2. Si els danys són de caràcter irreparable, cal indemnitzar l'Ajuntament amb la mateixa quantitat que el valor dels béns destruïts o que l'import del deteriorament efectivament produït.

En cap cas l'Ajuntament no pot condonar les indemnitzacions ni els reintegraments anteriors.

Art. 5è. Període impositiu i meritació de la taxa. 1. El període impositiu coincideix amb l'any natural excepte els supòsits d'inici o cessament en la utilització o aprofitament especial del domini públic local, casos en què procedirà aplicar el prorrateig trimestral, conforme a les següents regles:

- a) En els supòsits d'altres per inici d'ús ~~privatiu~~ o aprofitament especial, es liquidarà la quota corresponent als trimestres que resten per finalitzar l'exercici, inclòs el trimestre en què té lloc l'alta.
- b) En cas de baixes per cessament en la utilització ~~privativa~~ o aprofitament especial, es liquidarà la quota que correspongui als trimestres transcorreguts des de l'inici de l'exercici, incloent aquell en què s'origina el cessament.

2. L'obligació de pagament de la taxa regulada en aquesta Ordenança neix als moments següents:

a) Quan es tracta de concessions o autoritzacions de nous aprofitaments o utilitzacions ~~privatives~~ del domini públic local, al moment de sol·licitar la llicència corresponent. La liquidació de la taxa es correspondrà amb el període efectiu d'aprofitament o utilització ~~privativa~~ del domini públic local.

b) Quan el gaudi de l'aprofitament especial o la utilització del domini públic local al fet que es refereix l'article 1 d'aquesta ordenança no requereixi llicència o autorització, des del moment en què s'ha iniciat el citat aprofitament o utilització ~~privativa~~ del domini públic local.

3. Quan els aprofitaments especials o utilitzacions ~~privatives~~ del domini públic local es perllonguin durant diversos exercicis, la meritació de la taxa tindrà lloc l'1 de gener de cada any i el període impositiu comprendrà l'any natural.

Art. 6è. Base imposable i quota tributària de la taxa. La quantia de les taxes regulades en la present ordenança serà la següent:

Constitueix la quota tributària, la continguda en les tarifes que figuren en l'annex, conforme al previst en l'article 24.1.a) del TRLHL, per ~~la utilització privativa o~~ l'aprofitament especial del domini públic local.

L'import de les taxes previstes per ~~aquesta utilització privativa o~~ l'aprofitament especial del domini públic local, es fixa prenent com a referència el valor que tindria al mercat la utilitat derivada d'aquesta utilització o aprofitament, com si els béns afectats no fossin de domini públic, adoptats a la vista d'un informe tècnic-econòmic en el qual es posa de manifest el valor de mercat.

A tal fi, i d'acord amb l'apartat 1.a) de l'article 24 de la Llei reguladora de les Hisendes Locals, atenent a la naturalesa específica de ~~la utilització privativa o de~~ l'aprofitament especial, resultarà la quota tributària corresponent per a elements tals com a torres, suports, pals, canonades, línies, conductors, repetidors, etc., que s'assenten i travessen béns d'ús, domini o servei públic i béns comunals i que en conseqüència, no tenint els subjectes passius la propietat sobre els terrenys afectats, minven no obstant això el seu aprofitament comú o públic i obtenen sobre els mateixos ~~una utilització privativa o~~ un aprofitament especial per a la seva pròpia activitat empresarial.

La quota tributària resultarà de calcular en primer lloc la Base Imposable que ve donada pel valor total de l'ocupació, sòl i instal·lacions, depenent del tipus d'instal·lació, destinació i classe, a la qual s'aplicarà el tipus impositiu en atenció a les prescripcions de les normes sobre cessió de béns d'ús i domini públic, de manera que la quota no resulta d'un valor directe d'instal·lacions i ocupacions, que és el que constitueix la base imposable, sinó del resultat d'aplicar a aquesta el tipus impositiu.

Amb aquesta finalitat, i segons l'exigència del Tribunal Suprem en les sentències, per a totes, la de 3 de desembre de 2020 que motiven aquesta ordenança, s'estableixen en atenció a la justificació de l'informe tècnic i econòmic, dos tipus impositius diferents en atenció a la intensitat de l'ús del domini públic local:

- a) El 5% en els aprofitaments especials de les instal·lacions com caixes d'amarratge, torres metàl·liques, recolzaments, transformadors, dipòsits o altres elements similars.
- b) El 2,5% en l'aprofitament de la resta d'elements com ara línies aèries o cables de transport d'energia.

En conseqüència, la quota tributària de la taxa està continguda en l'Annex de Tarifes que forma part d'aquesta ordenança, en el qual, amb la metodologia emprada, ha obtingut i recollit la quota tributària en cada cas.

Art. 7è. Normes de gestió, liquidació i recaptació. 1. Les quantitats exigibles conforme a les tarifes, es liquidaran per cada aprofitament sol·licitat o realitzat ~~i per cada utilització privativa~~ de la següent forma:

a) En els supòsits d'autorització de nous aprofitaments, juntament amb la sol·licitud d'autorització per gaudir de l'aprofitament especial, els obligats tributaris hauran de presentar una declaració amb el contingut següent: per a cada instal·lació de transport d'energia hauran de detallar el seu tipus i categoria (d'acord amb el Quadre de tarifes que figura a l'annex de l'ordenança fiscal), i els metres lineals d'ocupació i en el seu cas, la referència cadastral de la parcel·la o parcel·les de domini públic en les quals es situen.

b) En supòsits d'aprofitaments o utilitzacions ja existents o autoritzats se seguirà el següent procediment:

1. Els obligats tributaris hauran de presentar a l'Administració tributària municipal, abans del 30 de juny de cada any, una declaració referida a l'any en curs, amb el contingut següent, referit a cada instal·lació de transport d'energia:
  - Tipus i categoria de la instal·lació, d'acord amb el Quadre de tarifes que figura a l'annex de l'ordenança fiscal.
  - Metres lineals d'ocupació.
2. L'Administració tributària municipal practicarà, durant el darrer trimestre de cada any, la liquidació de la taxa de conformitat amb les dades declarades per part dels obligats. En cas de no haver presentat la corresponent declaració de dades, es practicaran les liquidacions a partir de les dades disponibles per part de l'Administració municipal.

Art. 8è. Convenis de col·laboració. L'Administració tributària municipal podrà subscriure convenis de col·laboració amb entitats, institucions i organitzacions representatives dels subjectes passius de la taxa amb la finalitat de simplificar el compliment de les obligacions formals i materials derivades d'aquesta taxa, o les normes de gestió, liquidació i recaptació d'aquesta Ordenança, de conformitat amb la legislació vigent.

Art. 9è. Actuacions i procediments de gestió i d'inspecció tributàries. Les actuacions i procediments de gestió i d'inspecció tributàries de tots aquells elements que regula aquesta Ordenança seran exercides per l'Institut Municipal d'Hisenda de Barcelona, resultant d'aplicació la Llei general tributària i les altres Lleis reguladores de la matèria, així com les normes que les despleguen.

Art. 10è. Infraccions i sancions. Pel que fa a la qualificació com a infraccions tributàries i a les sancions que corresponguin en cada cas, s'atindrà al que disposa la Llei general tributària, i les normes reglamentàries que la despleguen.

Art. 11è. En tot allò que no és previst en la present Ordenança, hi serà d'aplicació l'Ordenança fiscal general.

Disposició transitòria. Tots els subjectes passius inclosos en l'àmbit d'aplicació d'aquesta ordenança fiscal hauran de presentar a l'IMH l'autoliquidació corresponent i el seu pagament durant el primer trimestre de 2022, com si es tractés d'una alta.

Disposició final. Aquesta Ordenança, aprovada definitivament pel Plenari del Consell Municipal en data 23 de desembre de 2021, començarà a regir a partir de l'1 de gener de 2022 i continuarà vigent mentre no se n'acordi la modificació o derogació.

ANNEX 1. QUADRE DE TARIFES:

CÁLCUL DE LA BASE IMPOSABLE

GRUPO I.I ELECTRICIDAD. LÍNEAS AÉREAS		VALOR UNITARIO			Base imponible	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m2/ml) (C)	BASE IMPOSIBLE VUELO CONDUCTORES (Euros/ml) (A+B)x0.5x(C)	BASE IMPOSIBLE APOYO (Euros/m2) (A+B)x0.5
INSTALACIÓN		SUELO (Euros/m2) (A)	CONSTRUCCIÓN (Euros/m2) (B)	INMUEBLE (Euros/m2) (A+B)	RM=0.5 (A+B)xRM			
<b>CATEGORÍA ESPECIAL</b>								
TIPO A1	Línea aérea de alta tensión. Tensión U $\geq$ 400 Kv. Doble circuito o más circuitos	2,550	27,574	30,124	15,062	17,704	266,658 Euros/ml	15,062 Euros/m2
TIPO A2	Línea aérea de alta tensión. Tensión U $\geq$ 400 Kv. Simple circuito	2,550	16,856	19,406	9,703	17,704	171,782 Euros/ml	9,703 Euros/m2
TIPO A3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 220 Kv $\leq$ U $<$ 400 Kv. Doble circuito o más circuitos	2,550	39,015	41,565	20,783	11,179	232,328 Euros/ml	20,783 Euros/m2
TIPO A4	Línea aérea de alta tensión. Tensión 220 Kv $\leq$ U $<$ 400 Kv. Simple circuito	2,550	23,850	26,400	13,200	11,179	147,563 Euros/ml	13,200 Euros/m2
<b>PRIMERA CATEGORÍA</b>								
TIPO B1	Línea aérea de alta tensión. Tensión 110 Kv $<$ U $<$ 220 Kv. Doble circuito o más circuitos	2,550	26,333	28,883	14,442	6,779	97,899 Euros/ml	14,442 Euros/m2
TIPO B2	Línea aérea de alta tensión. Tensión 110 Kv $<$ U $<$ 220 Kv. Simple circuito	2,550	20,137	22,687	11,344	6,779	76,898 Euros/ml	11,344 Euros/m2
TIPO B3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 66 Kv $<$ U $\leq$ 110 Kv	2,550	20,325	22,875	11,438	5,650	64,622 Euros/ml	11,438 Euros/m2
<b>SEGUNDA CATEGORÍA</b>								
TIPO C1	Línea aérea de alta tensión. Tensión 45 Kv $<$ U $\leq$ 66 Kv. Doble circuito o más circuitos.	2,550	50,926	53,476	26,738	2,376	63,529 Euros/ml	26,738 Euros/m2
TIPO C2	Línea aérea de alta tensión. Tensión 45 Kv $<$ U $\leq$ 66 Kv. Simple circuito	2,550	29,461	32,011	16,006	2,376	38,029 Euros/ml	16,006 Euros/m2
TIPO C3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 30 Kv $<$ U $\leq$ 45 Kv.	2,550	28,323	30,873	15,437	2,376	36,677 Euros/ml	15,437 Euros/m2
<b>TERCERA CATEGORÍA</b>								
TIPO D1	Línea aérea de alta tensión. Tensión 20 Kv $<$ U $\leq$ 30 Kv	2,550	29,176	31,726	15,863	1,739	27,586 Euros/ml	15,863 Euros/m2
TIPO D2	Línea aérea de alta tensión. Tensión 15 Kv $<$ U $\leq$ 20 Kv	2,550	20,553	23,103	11,552	1,739	20,088 Euros/ml	11,552 Euros/m2
TIPO D3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 10Kv $<$ U $\leq$ 15 Kv	2,550	19,691	22,241	11,121	1,534	17,059 Euros/ml	11,121 Euros/m2
TIPO D4	Línea aérea de alta tensión. Tensión 1Kv $<$ U $\leq$ 10 Kv.	2,550	14,534	17,084	8,542	1,517	12,958 Euros/ml	8,542 Euros/m2

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220Kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente

## GRUPO I.II ELECTRICIDAD. LÍNEAS SUBTERRÁNEAS

INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m <sup>2</sup> /ml) (C)	BASE IMPONIBLE (Euros/ml) (A+B)×0.5×(C)
		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)×0.5		
<b>CATEGORÍA ESPECIAL</b>							
TIPO A1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión U ≥ 400 Kv.	2,550	1185,928	1188,478	594,239	0,600	356,543
TIPO A2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 220 Kv < U < 400 Kv.	2,550	1111,808	1114,358	557,179	0,600	334,307
<b>PRIMERA CATEGORÍA</b>							
TIPO B1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 110 Kv < U < 220 Kv .	2,550	1063,406	1065,956	532,978	0,500	266,489
TIPO B2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 66 Kv < U ≤ 110 Kv	2,550	726,086	728,636	364,318	0,500	182,159
<b>SEGUNDA CATEGORÍA</b>							
TIPO C1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 45 Kv < U ≤ 66 Kv.	2,550	339,860	342,410	171,205	0,400	68,482
TIPO C2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 30 Kv < U ≤ 45 Kv.	2,550	295,530	298,080	149,040	0,400	59,616
<b>TERCERA CATEGORÍA</b>							
TIPO D1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 20 Kv < U ≤ 30 Kv	2,550	265,978	268,528	134,264	0,400	53,706
TIPO D2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 15 Kv < U ≤ 20 Kv	2,550	236,425	238,975	119,488	0,400	47,795
TIPO D3	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 10 Kv < U ≤ 15 Kv	2,550	141,855	144,405	72,203	0,400	28,881
TIPO D4	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión 1 Kv < U ≤ 10 Kv.	2,550	118,213	120,763	60,382	0,400	24,153

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220Kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente

GRUPO II GAS E HIDROCARBUROS

INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (C)	BASE IMPONIBLE (Euros/Unidad de medida) (A+B)x0.5x( C)
		SUELO (Euros/m2) (A)	CONSTRUCCIÓN (Euros/m2) (B)	INMUEBLE (Euros/m2) (A+B)	0.5 (A+B)x0.5		
TIPO A	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de hasta 4 pulgadas de diámetro.	2,550	16,387	18,937	9,469	3,000	28,406
						(m2/ml)	(euros/ml)
TIPO B	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 4 pulgadas y hasta 10 pulgadas de diámetro	2,550	28,677	31,227	15,614	6,000	93,681
						(m2/ml)	(euros/ml)
TIPO C	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 10 pulgadas de diámetro y hasta 20 pulgadas.	2,550	46,088	48,638	24,319	8,000	194,552
						(m2/ml)	(euros/ml)
TIPO D	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 20 pulgadas de diámetro.	2,550	49,160	51,710	25,855	10,000	258,550
						(m2/ml)	(euros/ml)
TIPO E	Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de hasta 10 m3.	2,550	63,500	66,050	33,025	100,000	3.302,500
						(m2/Ud)	(euros/Ud)
TIPO F	Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de 10 m3 o superior.	2,550	63,500	66,050	33,025	500,000	16.512,500
						(m2/Ud)	(euros/Ud)

GRUPO III AGUA

INSTALACIÓN		VALOR UNITARIO			RM	EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m2/ml) (C)	BASE IMPONIBLE (Euros/ml) (A+B)x0.5x( C)
		SUELO (Euros/m2) (A)	CONSTRUCCIÓN (Euros/m2) (B)	INMUEBLE (Euros/m2) (A+B)	0.5 (A+B)x0.5		
TIPO A	Un metro de tubería de hasta 10 cm. de diámetro	2,550	10,366	12,916	6,458	3,000	19,374
TIPO B	Un metro de tubería superior a 10 cm. y hasta 25 cm. de diámetro	2,550	13,292	15,842	7,921	3,000	23,763
TIPO C	Un metro de tubería superior a 25 y hasta 50 cm. de diámetro.	2,550	18,975	21,525	10,763	3,000	32,288
TIPO D	Un metro de tubería superior a 50 cm. de diámetro.	2,550	22,869	25,419	12,710	3,000	38,129
TIPO E	Un metro lineal de canal.	2,550	26,532	29,082	14,541	D	14,541xD

D Perímetro interior canal (m)

## CÁLCUL DE LA TARIFA

### GRUPO I.I ELECTRICIDAD. LÍNEAS AÉREAS

INSTALACIÓN		BASE IMPONIBLE VUELO CONDUCTORES (Euros/ml) (A+B)x0.5x(C)	BASE IMPONIBLE APOYO (Euros/m2) (A+B)x0.5	TARIFA ZONA DE VUELO CONDUCTORES BASE IMPONIBLE VUELO x TIPO IMPOSITIVO(2,5%)(Euros/ml)	TARIFA ZONA DE APOYO BASE IMPONIBLE APOYOx TIPO IMPOSITIVO (5%) (Euros/m2)	TARIFA ZONA DE APOYO (CON VUELO CONDUCTORES) BASE IMPONIBLE APOYOx TIPO IMPOSITIVO (2,5%) (Euros/m2)
<b>CATEGORÍA ESPECIAL</b>						
TIPO A1	Línea aérea de alta tensión. Tensión U≥ 400 Kv. Doble circuito o más circuitos	266,658	15,062	6,666	0,753	0,377
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO A2	Línea aérea de alta tensión. Tensión U≥ 400 Kv. Simple circuito	171,782	9,703	4,295	0,485	0,243
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO A3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 220 Kv≤U< 400 Kv. Doble circuito o más circuitos	232,328	20,783	5,808	1,039	0,520
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO A4	Línea aérea de alta tensión. Tensión 220 Kv≤U< 400 Kv. Simple circuito	147,563	13,200	3,689	0,660	0,330
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
<b>PRIMERA CATEGORÍA</b>						
TIPO B1	Línea aérea de alta tensión. Tensión 110 Kv<U< 220 Kv . Doble circuito o más circuitos	97,899	14,442	2,447	0,722	0,361
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO B2	Línea aérea de alta tensión. Tensión 110 Kv<U<220 Kv . Simple circuito	76,898	11,344	1,922	0,567	0,284
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO B3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 66 Kv<U≤ 110 Kv	64,622	11,438	1,616	0,572	0,286
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
<b>SEGUNDA CATEGORÍA</b>						
TIPO C1	Línea aérea de alta tensión. Tensión 45 Kv<U≤ 66 Kv. Doble circuito o más circuitos.	63,529	26,738	1,588	1,337	0,668
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO C2	Línea aérea de alta tensión. Tensión 45 Kv<U≤ 66 Kv. Simple circuito	38,029	16,006	0,951	0,800	0,400
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO C3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 30 Kv<U≤ 45 Kv.	36,677	15,437	0,917	0,772	0,386
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
<b>TERCERA CATEGORÍA</b>						
TIPO D1	Línea aérea de alta tensión. Tensión 20 Kv<U≤ 30 Kv	27,586	15,863	0,690	0,793	0,397
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO D2	Línea aérea de alta tensión. Tensión 15 Kv<U≤ 20 Kv	20,088	11,552	0,502	0,578	0,289
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO D3	Línea aérea de alta tensión. Tensión 10Kv<U≤ 15 Kv	17,059	11,121	0,426	0,556	0,278
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2
TIPO D4	Línea aérea de alta tensión. Tensión 1Kv<U≤ 10 Kv.	12,958	8,542	0,324	0,427	0,214
		Euros/ml	Euros/m2	Euros/ml	Euros/m2	Euros/m2

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220Kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente

GRUPO I.II ELECTRICIDAD. LÍNEAS SUBTERRÁNEAS

INSTALACIÓN		BASE IMPONIBLE (Euros/ml) (A+B)x0.5x(C)	TARIFA BASE IMPONIBLE x TIPO IMPOSITIVO(5%) (Euros/ml)
<b>CATEGORÍA ESPECIAL</b>			
TIPO A1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $U \geq 400$ Kv.	356,543	17,827
TIPO A2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv.	334,307	16,715
<b>PRIMERA CATEGORÍA</b>			
TIPO B1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv .	266,489	13,324
TIPO B2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $66 \text{ Kv} < U \leq 110$ Kv	182,159	9,108
<b>SEGUNDA CATEGORÍA</b>			
TIPO C1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv.	68,482	3,424
TIPO C2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $30 \text{ Kv} < U \leq 45$ Kv.	59,616	2,981
<b>TERCERA CATEGORÍA</b>			
TIPO D1	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $20 \text{ Kv} < U \leq 30$ Kv	53,706	2,685
TIPO D2	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $15 \text{ Kv} < U \leq 20$ Kv	47,795	2,390
TIPO D3	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $10 \text{ Kv} < U \leq 15$ Kv	28,881	1,444
TIPO D4	Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $1 \text{ Kv} < U \leq 10$ Kv.	24,153	1,208

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220Kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente



GRUPO II GAS E HIDROCARBUROS

INSTALACIÓN		BASE IMPONIBLE (Euros/Unidad de medida) (A+B)x0.5x( C)	TARIFA BASE IMPONIBLE x TIPO IMPOSITIVO (5%) (Euros/unidad de medida)
TIPO A	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de hasta 4 pulgadas de diámetro.	28,406	1,420
		(euros/ml)	(euros/ml)
TIPO B	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 4 pulgadas y hasta 10 pulgadas de diámetro	93,681	4,684
		(euros/ml)	(euros/ml)
TIPO C	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 10 pulgadas de diámetro y hasta 20 pulgadas.	194,552	9,728
		(euros/ml)	(euros/ml)
TIPO D	Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 20 pulgadas de diámetro.	258,550	12,928
		(euros/ml)	(euros/ml)
TIPO E	Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de hasta 10 m3.	3.302,500	165,125
		(euros/Ud)	(euros/Ud)
TIPO F	Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de 10 m3 o superior.	16.512,500	825,625
		(euros/Ud)	(euros/Ud)

GRUPO III AGUA

INSTALACIÓN		BASE IMPONIBLE (Euros/ml) (A+B)x0.5x( C)	TARIFA BASE IMPONIBLE x TIPO IMPOSITIVO (5%) (Euros/ml)
TIPO A	Un metro de tubería de hasta 10 cm. de diámetro	19,374	0,969
TIPO B	Un metro de tubería superior a 10 cm. y hasta 25 cm. de diámetro	23,763	1,188
TIPO C	Un metro de tubería superior a 25 y hasta 50 cm. de diámetro.	32,288	1,614
TIPO D	Un metro de tubería superior a 50 cm. de diámetro.	38,129	1,906
TIPO E	Un metro lineal de canal.	14,541xD	0,727xD

D Perímetro interior canal (m)