

2.2. RESUMEN TOTAL DE PLAZAS VACANTES DE FUNCIONARIOS Y PUESTOS DE TRABAJO POR NIVELES DE LA DELEGACION PROVINCIAL DEL INAS OORDORA

Escala	Nivel	Puesto de trabajo	Número de puestos
Administrativa	-		1
		TOTAL.....	1
		Cerrada el 31 de Octubre de 1.981	

(269)

(Continuad.)

3978

ORDEN de 12 de febrero de 1982 por la que se aprueba el baremo de precios aplicable a la modificación o traslado de línea de telecomunicación.

Excelentísimos señores:

El Decreto de 13 de mayo de 1981, en su artículo 4.º, dispone que los gastos que ocasione la modificación o traslado de líneas telefónicas serán satisfechos, en una mitad con cargo al Presupuesto del Servicio de Obras Públicas que pidiera la modificación o traslado, y la otra por la Dirección General de Correos y Telecomunicación.

Las normas complementarias dictadas para la aplicación del citado Decreto, aprobadas en 13 de junio de 1981, incluían como anexo el baremo de precios aplicable en los presupuestos por gastos de traslado o modificación de líneas o instalaciones telefónicas, baremo que de acuerdo con el número 5 del apartado III «Procedimiento para modificaciones», sería revisable anualmente a petición del Organismo interesado.

El continuo incremento de los precios de los materiales y la elevación del coste de la mano de obra que ha de intervenir en los trabajos de tendido, desmontaje y modificación de las líneas de telecomunicación, hace necesaria la inmediata modificación del baremo en vigor, ya que el evidente desfase entre precios que en él figura lleva a unos resultados económicos en este tipo de trabajos en total desacuerdo con el coste real de los mismos.

En su virtud, a propuesta de los Ministerios de Obras Públicas y Urbanismo y de Transportes, Turismo y Comunicaciones, esta Presidencia del Gobierno dispone:

Artículo único.—Aprobar el baremo de precios que figura como anexo a esta Orden, que habrá de registrarse en la formalización de los presupuestos de modificación de líneas o instalaciones telefónicas, solicitados por el Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo a partir de 1 de enero de 1981.

Lo digo a VV. EE. para su conocimiento y efectos.
Dios guarde a VV. EE. muchos años.
Madrid, 12 de febrero de 1982.

RODRIGUEZ INCIARTE

Excmos. Sres. Ministros de Obras Públicas y Urbanismo, y de Transportes, Turismo y Comunicaciones.

Baremo de precios en 1 de enero de 1981 para obras en líneas telefónicas

Unidad de obra	Valor unidad instalada	Desmontaje	Valor material desmontado	Unidad de obra	Valor unidad instalada	Desmontaje	Valor material desmontado
Aisladores				Cables soportes			
Aislador número 1	77	18	40	Del número 2 = Siete hilos acero 2,5 milímetros (kilómetro)	69.617	7.560	34.200
Aislador número 2	77	18	40	Del número 3 = Siete hilos acero 3 milímetros (kilómetro)	81.017	7.560	41.040
Crucetas				Cables subterráneos			
Cruceta madera, seis soportes, 1,90 x 10 x 8.	918	106	385	Tres cuadretes plástico, 1,3 milímetros, L1403 (kilómetro)	182.222	10.572	103.800
Cruceta madera, ocho soportes, 2,50 x 10 x 8.	1.208	140	507	Seis cuadretes plástico, 1,3 milímetros, L1404 (kilómetro)	287.777	15.827	155.400
Cruceta madera, ocho soportes pareados, 2,90 x 11 x 8	1.253	140	527	Tres cuadretes PASP, 1,43 milímetros, L1407 (kilómetro)	291.111	16.011	157.200
Circuitos				Seis cuadretes PASP, 1,43 milímetros, L1408 (kilómetro)			
De cobre, dos milímetros, traspuesto (kilómetro)	24.000	4.088	10.285	414.444	22.794	223.800	
De cobre, tres milímetros, traspuesto (kilómetro)	41.760	4.088	22.512	Canalizaciones			
Cables aéreos y de fachada				De cuatro conductores normalizados (metro). 6.790			
Autosoportado 3 x 4, plástico, 1,3 milímetros, L1401 (kilómetro)	264.687	12.478	145.200	De seis conductores normalizados (metro). 7.900			
Autosoportado 6 x 4, plástico, 1,3 milímetros, L1402 (kilómetro)	390.323	15.027	217.800	Cámaras registro			
Autosoportado 3 x 4, PASP, 1,43 milímetros, L1405 (kilómetro)	368.687	12.478	207.600	Tipo normal con chimenea y tapa			
Autosoportado 6 x 4, PASP, 1,43 milímetros, L1406 (kilómetro)	489.323	15.027	277.200	Tipo arqueta hormigón con tapa			
				Tapa y cono para cámara de registro			
				16.636			
				Colgado de hilos con material			
				Cobre dos milímetros (kilómetro)			
				12.480			
				2.387			
				5.142			

Sin autoaporte 3 X 4, plástico, 1,3 milímetros, L1403 (kilómetro)	183.070	5.538	103.800
Sin autoaporte 6 X 4, plástico, 1,3 milímetros, L1404 (kilómetro)	274.070	8.289	155.400
Sin autoaporte 3 X 4, PASP, 1,43 milímetros, L1407 (kilómetro)	272.070	5.538	157.200
Sin autoaporte 6 X 4, PASP, 1,43 milímetros, L1408 (kilómetro)	388.070	8.289	223.800
Cable acometida, dos conductores, 1,5 milímetros, L1412 (kilómetro)	31.230	3.426	11.250
Cable acometida, un conductor, 1,5 milímetros, L1413 (kilómetro)	21.230	3.426	6.750
Cable plástico, dos pares, 0,9 milímetros, L1414 (kilómetro)	66.930	3.426	36.420
Cable plástico cuatro pares, 0,9 milímetros, L1415 (kilómetro)	78.230	3.426	43.200
Cable b/p., ocho pares, 1,3 milímetros, papel (kilómetro)	263.164	10.661	146.268
Cable b/p., 10 pares, 1,3 milímetros, papel (kilómetro)	301.234	10.661	169.110
Cable b/p., 12 pares, 1,3 milímetros, papel (kilómetro)	354.174	10.661	200.874
Cable b/p., 14 pares, 1,3 milímetros, papel (kilómetro)	388.834	10.661	221.670
Cable b/p., 16 pares, 1,3 milímetros, papel (kilómetro)	423.484	10.661	242.460
Cable b/p. 3 X 4, 1,3 milímetros, papel (kilómetro)	272.044	10.661	151.596
Cable b/p. 6 X 4, 1,3 milímetros, papel (kilómetro)	362.664	10.661	205.968
Cable b/p. 3 X 4, 1,3 milímetros, textil (kilómetro)	375.064	10.661	213.408
Cable b/p. 6 X 4, 1,3 milímetros, textil (kilómetro)	389.884	10.661	222.300
Autoaportado EAPSP, ocho aislamientos papel, 13/10 milímetros, 3 X 4	368.687	12.477	207.600
Autoaportado EAPSP, ocho aislamientos papel, 13/10, 6 X 4	489.328	15.027	277.200
Sin autoaporte EAPSP, normal, aislamiento papel, 13/10 milímetros, 3 X 4	272.070	5.538	157.200
Sin autoaporte EAPSP, normal, aislamiento papel, 13/10 milímetros, 6 X 4	388.070	8.288	223.800

Cobre tres milímetros (kilómetro)	21.360	2.387	11.256
<i>Colgado de hilos sin material</i>			
De un hilo (kilómetro), cobre dos o tres milímetros	5.280	2.387	—
De dos hilos (kilómetro), cobre dos o tres milímetros	7.867	3.556	—
De tres hilos (kilómetro), cobre dos o tres milímetros	10.927	4.940	—
<i>Postes</i>			
Tipo N de 7 metros	2.830	310	1.284
Tipo N de 8 metros	3.753	375	1.752
Tipo N de 10 metros	5.842	666	2.617
Tipo N de 12 metros	8.507	1.000	3.770
Tipo N de 14 metros	12.051	1.500	5.232
Tipo E de 7 metros	3.323	310	1.580
Tipo E de 8 metros	4.753	375	2.352
Tipo E de 10 metros	7.326	666	3.507
Tipo E de 12 metros	10.844	1.000	5.052
Tipo E de 14 metros	15.014	1.500	7.010
<i>Consolidaciones</i>			
Riostra de cable (completa)	3.435	590	1.890
Poste pluma (o apoyo)	2.830	310	1.284
<i>Soportes</i>			
Soporte o placa transposición	1.363	420	672
Soporte de hierro con aislador	283	102	164
Soportapostes sencillo completo (Sanca, tipo A)	2.815	1.005	1.600
Soportapostes doble completo (Sanca, tipo B)	4.395	1.560	2.500
<i>Cajas terminales y adaptador</i>			
Adaptador de impedancia L1110	35.100	4.050	16.200
Caja terminal 16 conductores	85.800	9.900	36.600
Caja terminal 24 conductores	114.400	13.200	52.800