

**TARIFAS EICI 2019 PARA LA TRAMITACIÓN, PUESTA EN SERVICIO E INSPECCIÓN DE LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS NO INDUSTRIALES CONECTADAS A UNA ALIMENTACIÓN EN BAJA TENSIÓN, CONFORME A LA ORDEN 9344/2003 DE 1 DE OCTUBRE**

	EMPRESA	APPLUS NORCONTROL	AUDING CONTROL	CUALICONTROL ACI	ECA BUREAU VERITAS	ENMACOSA CONSULTORÍA TÉCNICA	EUROCONTROL	ICN INSPECCIÓN	INGEIN	MIT CONTROL
I	BLOQ_VIVIENDAS_MTD	117,04	117,51	117,98	117,75	116,92	117,39	115,97	118,10	117,16
II	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_HASTA28V	236,39	237,34	238,30	237,82	236,15	237,10	234,24	238,54	236,63
	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_29_A_56V	327,17	328,50	329,82	329,16	326,84	328,16	324,19	330,15	327,50
	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_57_A_84V	445,40	447,21	449,01	448,11	444,95	446,75	441,35	449,46	445,85
	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_85_A_112V	563,64	565,92	568,19	567,05	563,07	565,35	558,51	568,76	564,21
	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_113_A_140V	681,87	684,63	687,38	686,00	681,18	683,94	675,66	688,07	682,56
	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_141_A_168V	800,10	803,34	806,57	804,95	799,29	802,53	792,82	807,38	800,91
	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_169_A_196V	918,33	922,05	925,76	923,90	917,40	921,12	909,97	926,69	919,26
	BLOQ_VIVIENDAS_PRY_MAS_197V	918,33+(57,73*N)	922,05+(57,97*N)	925,76+(58,20*N)	923,90+(58,08*N)	917,40+(57,68*N)	921,12+(57,91*N)	909,97+(57,21*N)	926,69+(58,26*N)	919,26+(57,79*N)
III	UNIFAM_MTD	41,03	41,20	41,36	41,28	40,99	41,16	40,66	41,40	41,07
IV	UNIFAM_PRY	147,71	148,31	148,91	148,61	147,56	148,16	146,37	149,06	147,86
V	UNIFAM_PRY_MAY_100KW	147,71+(P-100)	148,31+(P-100)	148,91+(P-100)	148,61+(P-100)	147,56+(P-100)	148,16+(P-100)	146,37+(P-100)	149,06+(P-100)	147,86+(P-100)
VI	RESTO_MTD	41,03	41,20	41,36	41,28	40,99	41,16	40,66	41,40	41,07
VII	RESTO_PRY_HASTA_50KW_NO_INSP	180,95	181,68	182,42	182,05	180,77	181,50	179,30	182,60	181,13
	RESTO_PRY_HASTA_50KW_INSP	446,42	448,22	450,03	449,13	445,97	447,77	442,36	450,48	446,87
	RESTO_PRY_HASTA_50KW_2SUM	558,52	560,78	563,04	561,91	557,96	560,21	553,44	563,60	559,09
	RESTO_PRY_50_A_100KW_NO_INSP	236,35	237,31	238,26	237,78	236,11	237,07	234,20	238,50	236,59
	RESTO_PRY_50_A_100KW_INSP	535,06	537,22	539,38	538,30	534,52	536,68	530,19	539,93	535,60
	RESTO_PRY_50_A_100KW_2SUM	647,16	649,77	652,39	651,08	646,50	649,12	641,27	653,05	647,81
	RESTO_PRY_101_A_150KW_NO_INSP	291,75	292,93	294,11	293,52	291,45	292,63	289,09	294,40	292,04
	RESTO_PRY_101_A_150KW_INSP	590,45	592,84	595,23	594,04	589,86	592,25	585,08	595,83	591,05
	RESTO_PRY_101_A_150KW_2SUM	702,56	705,40	708,24	706,82	701,85	704,69	696,16	708,95	703,27
	RESTO_PRY_151_A_250KW_NO_INSP	402,54	404,17	405,80	404,99	402,14	403,77	398,88	406,21	402,95
	RESTO_PRY_151_A_250KW_INSP	701,25	704,09	706,92	705,50	700,54	703,38	694,87	707,63	701,96
	RESTO_PRY_151_A_250KW_2SUM	813,35	816,64	819,93	818,29	812,53	815,82	805,95	820,75	814,17
	RESTO_PRY_251_A_350KW_NO_INSP	513,34	515,42	517,49	516,45	512,82	514,90	508,67	518,01	513,86
	RESTO_PRY_251_A_350KW_INSP	812,05	815,33	818,62	816,97	811,23	814,51	804,66	819,44	812,87
	RESTO_PRY_251_A_350KW_2SUM	924,15	927,89	931,62	929,75	923,21	926,95	915,74	932,56	925,08
	RESTO_PRY_351_A_500KW_NO_INSP	679,53	682,28	685,03	683,66	678,85	681,60	673,35	685,72	680,22
	RESTO_PRY_351_A_500KW_INSP	978,24	982,20	986,15	984,18	977,25	981,21	969,34	987,14	979,23
	RESTO_PRY_351_A_500KW_2SUM	1090,34	1094,75	1099,16	1096,96	1089,24	1093,65	1080,42	1100,26	1091,44
	RESTO_PRY_MAS_500KW_NO_INSP	679,53+(P-500)	682,28+(P-500)	685,03+(P-500)	683,66+(P-500)	678,85+(P-500)	681,60+(P-500)	673,35+(P-500)	685,72+(P-500)	680,22+(P-500)
	RESTO_PRY_MAS_500KW_INSP	978,24+(P-500)	982,20+(P-500)	986,15+(P-500)	984,18+(P-500)	977,25+(P-500)	981,21+(P-500)	969,34+(P-500)	987,14+(P-500)	979,23+(P-500)
RESTO_PRY_MAS_500KW_2SUM	1090,34+(P-500)	1094,75+(P-500)	1099,16+(P-500)	1096,96+(P-500)	1089,24+(P-500)	1093,65+(P-500)	1080,42+(P-500)	1100,26+(P-500)	1091,44+(P-500)	
VIII	MTD. REF. INTEGRAL EDF.VIV (1CC)	190,19	190,96	191,73	191,35	190,00	190,77	188,46	191,92	190,38
	MTD. REF. INTEGRAL EDF.VIV (>1CC)	190,19+(N°CC-1)*60	190,96+(N°CC-1)*60	191,73+(N°CC-1)*60	191,35+(N°CC-1)*60	190,00+(N°CC-1)*60	190,77+(N°CC-1)*60	188,46+(N°CC-1)*60	191,92+(N°CC-1)*60	190,38+(N°CC-1)*60
	2ª VISITAS O POSTERIORES	244,20	244,20	244,20	244,20	244,20	244,20	244,20	244,20	244,20
	DUPLICADOS	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08

**A estas Tarifas se les debe aplicar el I.V.A.(21%)**

**Notas:**

**II CON PROYECTO**

- a) N es el nº entero superior resultado de:  $(n^{\circ} \text{ viv} - 196) / 14$
- b) Los Certificados de Instalación de servicios comunes de instalaciones no singulares (ascensor, alumb. escalera, etc.) están incluidos en la tarifa de bloque de viviendas.
- c) En caso de existir instalaciones a las que les aplique Inspección Inicial (piscina > 10 kW, garaje > 25 plazas, alumbrado exterior > 5 kW, ...) se les aplicará la tarifa que les corresponda (Tipo VII.B o VII.C), se sumará a la tarifa que le aplique al bloque según nº viviendas.

**V CON PROYECTO y P > 100 KW**

*siendo P= La mayor de las potencias indicadas en el Certificado de Instalación (Pmax.adm o P.inst)*

**VII CON PROYECTO**

*siendo P= La mayor de las potencias indicadas en el Certificado de Instalación (Pmax.adm o P.inst)*

- a) Para tramitar instalaciones de alumbrado exterior definidas en un único proyecto se abrirá un expediente por cada suministro eléctrico independiente en baja tensión (cada centro de mando). La tarifa será la correspondiente a aplicar al segundo expediente y posteriores tramitados simultáneamente un factor de reducción del 0,6

**VIII CON MEMORIA TECNICA DE DISEÑO**

*siendo N°CC: Número de Centralización de Contadores en armario o local (que puede albergar a una o varias concentraciones de contadores)*

- a) Si disponen de una instalación de enlace común, se abrirá un único expediente.
- b) Si las inst. de enlace fueran independientes se deberán abrir expedientes independientes.  
En caso de pertenecer a la misma comunidad / mancomunidad, se aplicará un coeficiente de reducción de 0,6 al segundo y sucesivos expedientes.





