

TARIFAS EICI 2023 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 ORGANISMO DE CONTROL	BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING	CERQUO (AUDING)	CUALICONTROL ACI	EUROCONTROL	ICN INSPECCIÓN	INGEIN	ISPEN	MIT CONTROL	OCA GLOBAL	SGS INSPECCIONES REGLAMENTARIAS	SIMECAL	TÜV RHEINLAND	TÜV SÜD ATISAE	A APLICAR EN ENTIDADES DE INTERMEDIACIÓN
	BASE MTD	132,13	133,21	132,94	133,48	132,80	134,01	133,61	133,34	132,40	132,67	133,07	133,88	134,28	133,74	107,06
I	BLOQ_VIVIENDAS_MTD	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	MTD + N*10	107,06 + N*10
	BASE PROJ	204,29	205,96	205,54	206,37	205,33	207,20	206,58	206,16	204,71	205,12	205,75	206,99	207,62	206,79	165,53
II	BLOQ_VIVIENDAS_PRY	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII	PROY + N*10 + T.VII
III	UNIFAM_MTD	46,32	46,70	46,61	46,79	46,56	46,98	46,84	46,75	46,42	46,51	46,65	46,94	47,08	46,89	37,53
IV	UNIFAM_PRY	166,76	168,12	167,78	168,46	167,61	169,14	168,63	168,29	167,10	167,44	167,95	168,97	169,48	168,80	135,12
V	UNIFAM_PRY_MAY_100KW	166,76+(P-100)	168,12+(P-100)	167,78+(P-100)	168,46+(P-100)	167,61+(P-100)	169,14+(P-100)	168,63+(P-100)	168,29+(P-100)	167,10+(P-100)	167,44+(P-100)	167,95+(P-100)	168,97+(P-100)	169,48+(P-100)	168,80+(P-100)	135,12+(P-100)
VI	VII.A. RESTO_MTD	46,32	46,70	46,61	46,79	46,56	46,98	46,84	46,75	46,42	46,51	46,65	46,94	47,08	46,89	37,53
	VII.B. RESTO_MTD CON MEMORIA AUTOCONSUMO (C= Nº consumidores autoconsumo)	46,32*1,25+(C-1)*10	46,70*1,25+(C-1)*10	46,61*1,25+(C-1)*10	46,79*1,25+(C-1)*10	46,56*1,25+(C-1)*10	46,98*1,25+(C-1)*10	46,84*1,25+(C-1)*10	46,75*1,25+(C-1)*10	46,42*1,25+(C-1)*10	46,51*1,25+(C-1)*10	46,65*1,25+(C-1)*10	46,94*1,25+(C-1)*10	47,08*1,25+(C-1)*10	46,89*1,25+(C-1)*10	37,53*1,25+(C-1)*10
	RESTO_PRY_HASTA_50KW_NO_INSP	204,29	205,95	205,54	206,37	205,33	207,20	206,57	206,16	204,70	205,12	205,74	206,99	207,61	206,78	165,53
	RESTO_PRY_HASTA_50KW_INSP	504,00	508,09	507,07	509,12	506,56	511,17	509,63	508,61	505,02	506,04	507,58	510,65	512,19	510,14	408,36
	RESTO_PRY_HASTA_50KW_2SUM	630,56	635,68	634,40	636,96	633,76	639,53	637,60	636,32	631,84	633,12	635,04	638,89	640,81	638,24	510,91
	RESTO_PRY_50_A_100KW_NO_INSP	266,83	269,00	268,46	269,54	268,19	270,63	269,82	269,27	267,37	267,92	268,73	270,36	271,17	270,09	243,23
	RESTO_PRY_50_A_100KW_INSP	604,06	608,98	607,75	610,20	607,13	612,66	610,82	609,59	605,29	606,52	608,36	612,05	613,89	611,43	550,63
	RESTO_PRY_50_A_100KW_2SUM	730,62	736,56	735,08	738,05	734,34	741,02	738,79	737,31	732,11	733,59	735,82	740,28	742,50	739,53	665,99
	RESTO_PRY_101_A_150KW_NO_INSP	329,38	332,05	331,38	332,72	331,05	334,06	333,06	332,39	330,05	330,71	331,72	333,73	334,73	333,39	300,24
	RESTO_PRY_101_A_150KW_INSP	666,61	672,03	670,67	673,38	669,99	676,09	674,06	672,70	667,96	669,32	671,35	675,41	677,45	674,74	607,64
	RESTO_PRY_101_A_150KW_2SUM	793,17	799,62	798,00	801,23	797,20	804,45	802,03	800,42	794,78	796,39	798,81	803,65	806,06	802,84	723,00
	RESTO_PRY_151_A_250KW_NO_INSP	454,46	458,16	457,23	459,08	456,77	460,93	459,54	458,62	455,39	456,31	457,69	460,47	461,85	460,00	414,26
	RESTO_PRY_151_A_250KW_INSP	791,69	798,13	796,52	799,74	795,72	802,96	800,54	798,93	793,30	794,91	797,33	802,15	804,57	801,35	721,66
VII	RESTO_PRY_151_A_250KW_2SUM	918,25	925,72	923,85	927,58	922,92	928,52	926,65	925,92	921,99	922,99	924,79	930,38	933,18	929,45	837,02
	RESTO_PRY_251_A_350KW_NO_INSP	579,55	584,26	583,08	585,44	582,49	587,79	586,03	584,85	580,73	581,90	583,67	587,20	588,97	586,62	528,28
	RESTO_PRY_251_A_350KW_INSP	916,78	924,23	922,37	926,10	921,44	929,82	927,03	925,16	918,64	920,51	923,30	928,89	931,69	927,96	835,68
	RESTO_PRY_251_A_350KW_2SUM	1.043,34	1.051,82	1.049,70	1.053,94	1.048,64	1.058,18	1.055,00	1.052,88	1.045,46	1.047,58	1.050,76	1.057,12	1.060,30	1.056,06	951,04
	RESTO_PRY_351_A_500KW_NO_INSP	767,18	773,41	771,85	774,97	771,08	778,09	775,75	774,19	770,30	772,63	777,31	779,65	776,53	699,31	1.122,07
	RESTO_PRY_351_A_500KW_INSP	1.104,41	1.113,39	1.111,14	1.115,63	1.110,02	1.120,12	1.116,75	1.114,51	1.106,65	1.108,90	1.112,27	1.119,00	1.122,37	1.117,88	1.006,71
	RESTO_PRY_351_A_500KW_2SUM	1.230,97	1.240,98	1.238,47	1.243,48	1.237,22	1.248,48	1.244,73	1.242,23	1.233,47	1.235,97	1.239,72	1.247,23	1.250,98	1.245,98	1.122,07
	RESTO_PRY_MAS_500KW_NO_INSP	767,18+(P-500)	773,41+(P-500)	771,85+(P-500)	774,97+(P-500)	771,08+(P-500)	778,09+(P-500)	775,75+(P-500)	774,19+(P-500)	768,74+(P-500)	770,30+(P-500)	772,63+(P-500)	777,31+(P-500)	779,65+(P-500)	776,53+(P-500)	699,31+(P-500)
	RESTO_PRY_MAS_500KW_INSP	1.104,41+(P-500)	1.113,39+(P-500)	1.111,14+(P-500)	1.115,63+(P-500)	1.110,02+(P-500)	1.120,12+(P-500)	1.116,75+(P-500)	1.114,51+(P-500)	1.106,65+(P-500)	1.108,90+(P-500)	1.112,27+(P-500)	1.119,00+(P-500)	1.122,37+(P-500)	1.117,88+(P-500)	1.006,74+(P-500)
	RESTO_PRY_MAS_500KW_2SUM	1.230,97+(P-500)	1.240,98+(P-500)	1.238,47+(P-500)	1.243,48+(P-500)	1.237,22+(P-500)	1.248,48+(P-500)	1.244,73+(P-500)	1.242,23+(P-500)	1.233,47+(P-500)	1.235,97+(P-500)	1.239,72+(P-500)	1.247,23+(P-500)	1.250,98+(P-500)	1.245,98+(P-500)	1.122,07+(P-500)
	PROYECTOS DE AUTOCONSUMO (Se sumará a la tarifa VII.A o VII.B el valor de (C-1)*10, siendo C=nº consumidores autoconsumo.	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10	PROY + (C-1)*10
VIII	MTD. REF. INTEGRAL EDF.VIV (1CC)	214,72	216,47	216,03	216,90	215,81	217,78	217,12	216,69	215,16	215,60	216,25	217,56	218,21	217,34	212,32
	MTD. REF. INTEGRAL EDF.VIV (>1CC)	214,72+(NºCC-1)*60	216,47+(NºCC-1)*60	216,03+(NºCC-1)*60	216,90+(NºCC-1)*60	215,81+(NºCC-1)*60	217,78+(NºCC-1)*60	217,12+(NºCC-1)*60	216,69+(NºCC-1)*60	215,16+(NºCC-1)*60	215,60+(NºCC-1)*60	216,25+(NºCC-1)*60	217,56+(NºCC-1)*60	218,21+(NºCC-1)*60	217,34+(NºCC-1)*60	212,32+(NºCC-1)*60
	2ª VISITAS O POSTERIORES	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	277,10	
	DUPLICADOS Y CORRECCIÓN DATOS	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	57,97	

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

Notas:

I CON MEMORIA

Siendo N número de instalaciones (suma de viviendas, locales, autoconsumo, garaje, piscina, alumbrado exterior, etc.)

Y se sumará la tarifa correspondiente a las instalaciones singulares (piscinas, garajes, puntos de recarga IVE, autoconsumo, etc.)

II CON PROYECTO

Siendo N número de instalaciones (suma de viviendas, locales, autoconsumo, garaje, piscina, alumbrado exterior, etc.)

Y se sumará la tarifa correspondiente a las instalaciones singulares (piscinas, garajes, puntos de recarga IVE, autoconsumo, etc.)

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)

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.