

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LÍNEAS TRANSENER

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	1	ABASTO - EZEIZA 1	500	58,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
2	2	ABASTO - EZEIZA 2	500	58,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
3	3	T ACINDAR - ROSARIO OESTE 1	220	55,90	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
4	4	T ACINDAR - ROSARIO OESTE 2	220	55,90	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
5	5	ALICURA - P.DEL AGUILA 1	500	76,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
6	6	ALICURA - P.DEL AGUILA 2	500	76,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
7	7	E.T.P.DEL AG. - C.H. P. DEL AG. 1	500	5,60	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
8	8	E.T.P.DEL AG. - C.H. P. DEL AG. 2	500	5,60	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
9	9	CHOCON OESTE - P. DEL AGUILA 1	500	165,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
10	10	CHOCON OESTE - P. DEL AGUILA 2	500	170,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
11	11	ALMAFUERTE - EMBALSE RIO III 1	500	12,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
12	12	ALMAFUERTE - MALVINAS 1	500	105,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
13	13	B. BLANCA - OLAVARRIA 1	500	255,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
14	18	CERR. DE LA COSTA - P. BAND. 1	500	27,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
15	19	RAMALLO - SAN NICOLAS 1 (*)	220	6,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
16	20	B. BLANCA - CHOELE CHOEL 1	500	346,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
17	21	RAMALLO - T ACINDAR 1	220	21,10	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
18	22	RAMALLO - SAN NICOLAS 1	220	6,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
19	23	RAMALLO - T ACINDAR 2	220	21,10	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
20	25	CHOCON - C. DE LA COSTA 1	500	90,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
21	26	CHOCON - C. DE LA COSTA 2	500	90,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
22	27	CHOCON - C.H. CHOCON 1	500	3,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
23	28	CHOCON - C.H. CHOCON 3	500	3,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
24	29	CHOCON - C.H. CHOCON 5	500	3,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
25	30	CHOCON OESTE - CHOCON 1	500	4,50	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
26	31	CHOCON OESTE - CHOCON 2	500	4,50	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
27	32	CHOCON OESTE - CHOELE CHOEL 1	500	269,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
28	33	EZEIZA - RODRIGUEZ 1	500	53,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
29	34	EZEIZA - RODRIGUEZ 2	500	53,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
30	35	EZEIZA - HENDERSON 1	500	313,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
31	36	EZEIZA - HENDERSON 2	500	313,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
32	37	MALVINAS - RECREO 1	500	259,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
33	38	ABASTO - OLAVARRIA 1	500	291,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
34	39	HENDERSON - PUELCHES 1	500	421,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
35	41	EMBALSE RIO III - RIO GRANDE 1	500	30,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
36	43	RESISTENCIA - ROMANG 1	500	256,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
37	48	ROMANG - STO. TOME 1	500	270,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
38	49	RAMALLO - VILLA LIA 1	220	114,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
39	50	RAMALLO - VILLA LIA 2	220	114,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
40	51	RODRIGUEZ - VILLA LIA 1	220	61,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
41	52	RODRIGUEZ - VILLA LIA 2	220	61,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
42	53	ATUCHA 1 - VILLA LIA 1	220	26,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
43	54	ATUCHA 1 - VILLA LIA 2	220	26,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
44	736	C. DE LA COSTA - PUELCHES 1	500	214,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
45	737	C. DE LA COSTA - PUELCHES 2	500	214,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
46	1344	CAMPANA - COLONIA ELIA 1	500	194,00	Línea Colonia Elia - Rodríguez existente a la Toma de Posesión. OyM de ET Campana autorizada por Res. ENRE N° 800/99	OyM Transener
47	1345	CAMPANA - RODRIGUEZ 1	500	42,00	Línea Colonia Elia - Rodríguez existente a la Toma de Posesión. OyM de ET Campana autorizada por Res. ENRE N° 800/99	OyM Transener
48	3065	LUJAN - RIO GRANDE	500	150,00	ET Luján seccionó línea Gran Mendoza - Río Grande. CCyNP: Res. ENRE N° 225/95	OyM Transener
49	3066	GRAN MENDOZA - LUJAN	500	257,00	ET Luján seccionó línea Gran Mendoza - Río Grande. CCyNP: Res. ENRE N° 225/95	OyM Transener
50	3525	AGUA DEL CAJON - CHOCON OESTE 1	500	52,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 761/98	OyM Transener
51	3695	RAMALLO 500 - ROSARIO OESTE	500	77,00	ET Ramallo 500. CCyNP: Res. ENRE N° 125/97	OyM Transener
52	3801	MACACHIN - PUELCHES 2	500	227,00	ET Macachín seccionó la línea Henderson-Puelches 2. CCyNP: Res. ENRE N° 661/97	OyM Transener
53	3802	HENDERSON - MACACHIN 2	500	194,00	ET Macachín seccionó la línea Henderson-Puelches 2. CCyNP: Res. ENRE N° 661/97	OyM Transener
54	4820	ROSARIO OESTE - RÍO CORONDA 1	500	65,00	ET Río Coronda seccionó la línea Rosario Oeste-Santo Tomé. CCyNP: Res. ENRE N° 167/07	OyM Transener
55	4821	RÍO CORONDA - SANTO TOMÉ 1	500	137,94	ET Río Coronda seccionó la línea Rosario Oeste-Santo Tomé. CCyNP: Res. ENRE N° 167/07	OyM Transener
56	5166	ALMAFUERTE - ARROYO CABRAL	500	90,07	ET Arroyo Cabral seccionó la línea Rosario Oeste-Almafuerte. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1995 y N° 781/1996	OyM Transener
57	5167	ARROYO CABRAL - ROSARIO OESTE 1	500	255,08	ET Arroyo Cabral seccionó la línea Rosario Oeste-Almafuerte. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1995 y N° 781/1996	OyM Transener

58	5169	ATUCHA - RAMALLO 500	500	117,22	ET Atucha 500 seccionó la línea Ramallo-Rodríguez. CCyNP: Res. ENRE N° 138/1995	OyM Transener
59	5170	ATUCHA - RODRIGUEZ 1	500	67,50	ET Atucha 500 seccionó la línea Ramallo-Rodríguez. CCyNP: Res. ENRE N° 138/1995	OyM Transener
60	5542	LAVALLE - RECREO 1	500	122,79	ET Lavalle seccionó la línea El Bracho-Recreo. CCyNP: Res. ENRE N° 348/2012	OyM Transener
61	5543	EL BRACHO - LAVALLE 1	500	131,82	ET Lavalle seccionó la línea El Bracho-Recreo. CCyNP: Res. ENRE N° 348/2012	OyM Transener
62	5548	PI609 CHOELE - CT G. BROWN	500	8,64	ET G.Brown seccionó la línea Choele Choele-Bahia Blanca 2. CCyNP: Res. ENRE N° 250/2013	OyM Transener
63	5549	PI609 B.BLANCA - CT G.BROWN	500	8,48	ET G.Brown seccionó la línea Choele Choele-Bahia Blanca 2. CCyNP: Res. ENRE N° 250/2013	OyM Transener
64	5730	SANTO TOME - GRAN PARANA 1	500	47,16	ET Gran Paraná seccionó la línea Santo Tomé-Saño Grande. CCyNP: Res. ENRE N° 483/2009	OyM Transener
65	5731	GRAN PARANA - SALTO GRANDE 1	500	242,65	ET Gran Paraná seccionó la línea Santo Tomé-Saño Grande. CCyNP: Res. ENRE N° 483/2009	OyM Transener
66		LAVALLE - SANTIAGO DEL ESTERO 1	500	86,44	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 348/2012	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
TOTAL				7654,99		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES TRANSENER

N°	Código de identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4283	ET ALICURÁ - T11AL	500/132	150,00	Obra aprobada por Res. SE N° 1/03y N° 106/03	Máquina de Reserva - OyM Transener
2	58	ET ALICURÁ - T9AL	500/132	100,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
3	70	ET ALMAFUERTE - T1AM	500/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
4	71	ET ALMAFUERTE - T2AM	500/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
5	4566	ET ALMAFUERTE - T3AM	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 616/03, N° 437/04, N° 601/04, N° 637/04	OyM Transener
6	5209	ET ARROYO CABRAL - T1AC	500/132	300,00	ET Arroyo Cabral seccionó la línea Rosario Oeste-Almafuerte. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1995 y N° 781/1996	OyM Transener
7	84	ET ATUCHA I - T1AT	220/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
8	59	ET CHOCON OESTE - T8CO	500/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
9	65	ET CHOELE - CHOEL - T5CL	500/132	100,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
10		ET COBOS - T2CB	500/345	450,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 123/2014	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
11	66	ET EL BRACHO - T1BR	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
12	67	ET EL BRACHO - T2BR	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
13	60	ET EL CHOCON - T2CH	500/132	100,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
14	1689	ET EL CHOCON - T4CH	500/132	150,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 82/1997	OyM Transener
15	55	ET EZEIZA - T1EZ	500/220	800,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
16	56	ET EZEIZA - T2EZ	500/220	800,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
17	57	ET EZEIZA - T3EZ	500/220	800,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
18		ET EZEIZA - T7EZ	500/220	800,00	Obra aprobada por Nota SE N° 5225/2009	Sin ID CAMMESA - Máquina de Reserva - OyM Transener
19	72	ET GRAN MENDOZA - T1GM	500/220	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
20	73	ET GRAN MENDOZA - T2GM	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
21	74	ET GRAN MENDOZA - T3GM	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
22		ET GRAN PARANÁ - T1GPA	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 483/2009	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
23		ET GRAN PARANÁ - T2GPA	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 483/2009	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
24	63	ET HENDERSON - T1HE	500/220	300,00	Obra aprobada por Res. SE N° 1/03y N° 106/03	Máquina de Reserva - OyM Transener
25		ET HENDERSON - T2HE	500/132	300,00	Máquina comprada por Transener para reemplazar trafo 100 MVA siniestrado.	Sin ID CAMMESA - Máquina de Reserva - OyM Transener
26	4279	ET HENDERSON - T3HE	500/220	300,00	Obra aprobada por Res. SE N° 1/03y N° 106/03	OyM Transener
27	5185	ET HENDERSON - T7HE	500/132	300,00	Obra aprobada por Nota SE N° 2134/08	OyM Transener
28	3265	ET LUJAN - T1LU	500/132	150,00	ET Luján seccionó línea Gran Mendoza - Río Grande. CCyNP: Res. ENRE N° 225/95	OyM Transener
29	3759	ET LUJAN - T2LU	500/132	150,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1011/1999	OyM Transener
30	3803	ET MACACHIN - T1MC	500/132/33	150,00	ET Macachin seccionó la línea Henderson-Puelches 2. CCyNP: Res. ENRE N° 661/97	OyM Transener
31	69	ET MALVINAS - T1MA	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
32	1885	ET MALVINAS - T2MA	500/132	300,00	Ampliación Menor. Aprobación Nota ENRE N° 3574/1995	OyM Transener
33	5287	ET MALVINAS - T4MA	500/132	300,00	Obra aprobada por Nota. SE N° 1431/10	Máquina de Reserva - OyM Transener
34	5598	ET P. BANDERITA - T2PB	500/132	300,00	Obra aprobada por Nota. SE N° 1677/11	OyM Transener
35	2949	ET PASO DE LA PATRIA - T1PT	500/132	300,00	ET Paso de la Patria seccionó la línea Resistencia-Rincón. CCyNP: Res. ENRE N° 284/1996	OyM Transener
36		ET PASO DE LA PATRIA - T2PT	500/132	300,00	Obra aprobada por Nota. SE N° 1431/10	Sin ID CAMMESA - Máquina de Reserva - OyM Transener
37	62	ET PUELCHES - T1PU	500/132	100,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
38	3789	ET RAMALLO - T1RA	220/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 370/2001	OyM Transener
39	4925	ET RAMALLO - T4RA	500/220	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 495/2003	OyM Transener
40	68	ET RECREO - T1RE	500/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
41	5230	ET RECREO - T2RE	500/132	150,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1490/1998	OyM Transener
42	81	ET RESISTENCIA - T1RS	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
43	82	ET RESISTENCIA - T2RS	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
44	5301	ET RESISTENCIA - T3RS	500/132	300,00	Obra aprobada por Nota. SE N° 1431/10	Máquina de Reserva - OyM Transener
45		ET RÍO CORONDA - T1CN	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 18/2010	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
46	80	ET ROMANG - T1RM	500/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
47	4282	ET ROMANG - T2RM	500/132	150,00	Obra aprobada por Res. SE N° 1/03y N° 106/03	Máquina de Reserva - OyM Transener
48	5610	ET ROSARIO OESTE - T1RO	220/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
49	76	ET ROSARIO OESTE - T2RO	220/132	150,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
50	77	ET ROSARIO OESTE - T3RO	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
51	4436	ET ROSARIO OESTE - T4RO	500/220	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
52	3559	ET ROSARIO OESTE - T5RO	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
53	4654	ET ROSARIO OESTE - T6RO	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 495/2003	OyM Transener
54		ET SANTIAGO DEL ESTERO - T1SES	500/132	450,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 348/2012	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
55	78	ET SANTO TOME - T1ST	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
56	79	ET SANTO TOME - T2ST	500/132	300,00	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
57	4666	ET SANTO TOME - T3ST	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 132/2005	OyM Transener
TOTAL				16350,00		

(*)Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXION TRANSENER

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	85	ET ABASTO - Salida T1-ABASTO	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
2	86	ET ABASTO - Salida T2-ABASTO	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
3	3523	ET AGUA DEL CAJON - Salida CT AGUA DEL CAJON 1	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 761/1998	OyM Transener
4	3524	ET AGUA DEL CAJON - Salida CT AGUA DEL CAJON 2	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 761/1998	OyM Transener
5	92	ET ALICURA - Salida L. BARILOCHE	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
6	91	ET ALICURA - Salida L. S.M.de los ANDES	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
7	87	ET ALICURA - Salida T1L-LTO1 - AL	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
8	88	ET ALICURA - Salida T2L-LTO3 - AL	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
9	89	ET ALICURA - Salida T3L-LTO5 - AL	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
10	90	ET ALICURA - Salida T4L-LTO7 - AL	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
11	118	ET ALMAFUERTE - Salida L. C. NUCLEAR	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
12	121	ET ALMAFUERTE - Salida L. PETROQUIMICA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
13	119	ET ALMAFUERTE - Salida L. PILAR 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
14	120	ET ALMAFUERTE - Salida L. PILAR 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
15	116	ET ALMAFUERTE - Salida L.REOLIN 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
16	117	ET ALMAFUERTE - Salida L.REOLIN 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
17	4567	ET ALMAFUERTE - Salida L.REOLIN 3	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 616/2003	OyM Transener
18	122	ET ALMAFUERTE - Salida L.TANCACHA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
19	5210	ET ARROYO CABRAL - Salida L. Gral. Deheza - 1ACDEH1	132	1	ET Arroyo Cabral seccionó la línea Rosario Oeste-Almafuerte. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1995 y N° 781/1996	OyM Transener
20	5461	ET ARROYO CABRAL - Salida L. Justiniano Posse - 1ACJPO1	132	1	ET Arroyo Cabral seccionó la línea Rosario Oeste-Almafuerte. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1995 y N° 781/1997	OyM Transener
21	5211	ET ARROYO CABRAL - Salida L. Villa María - 1ACVMA1	132	1	ET Arroyo Cabral seccionó la línea Rosario Oeste-Almafuerte. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1995 y N° 781/1998	OyM Transener
22	147	ET ATUCHA - Salida L. ZARATE	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
23	148	ET ATUCHA - Salida T. ARRANQUE ATUCHA 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
24	693	ET ATUCHA - Salida T. ARRANQUE ATUCHA 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
25	5234	ET ATUCHA II - Salida Salida CN Atucha II - NASA	500	1	ET Atucha 500 seccionó la línea Ramallo-Rodríguez. CCyNP: Res. ENRE N° 138/1995	OyM Transener
26	100	ET BAHIA BLANCA - Salida BAHIA BLANCA A-C	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
27	101	ET BAHIA BLANCA - Salida BAHIA BLANCA B-D	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
28	2600	ET CAMPANA 500 - Salida INTERRUPTOR 5DA05	500	1	OyM de ET Campana autorizada por Res. ENRE N° 800/99.	OyM Transener
29	2601	ET CAMPANA 500 - Salida INTERRUPTOR 5DB06	500	1	OyM de ET Campana autorizada por Res. ENRE N° 800/99.	OyM Transener
30	1598	ET CHOCON OESTE - Salida L. AGUA DEL CAJON	132	1	Obra aprobada por Res. SE N° 210/1993	OyM Transener
31	93	ET CHOCON OESTE - Salida L. CHOCON	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
32	99	ET CHOELE CHOEL - Salida L. CESPEDES	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
33	4765	ET COLONIA ELIA - Salida Línea 5CEMD1	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM Transener
34	104	ET EL BRACHO - Salida L. TUCUMAN NORTE 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
35	106	ET EL BRACHO - Salida L. INDEPENDENCIA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
36	107	ET EL BRACHO - Salida LOS LEALES (1BRLE1) - T3BR	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
37	149	ET EL BRACHO - Salida INDEPENDENCIA 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
38	1602	ET EL BRACHO - Salida Termas RIO HONDO	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
39	1697	ET EL BRACHO - Salida S.M.de TUCUMAN	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
40	1886	ET EL BRACHO - Salida AVE FENIX	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 34/1995	OyM Transener
41	2033	ET EL BRACHO - Salida C.T. TUCUMAN 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 192/1994	OyM Transener
42	2619	ET EL BRACHO - Salida MINERA ALUMBRERA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 42/1995	OyM Transener
43	2646	ET EL BRACHO - Salida C.T. TUCUMAN 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 178/1995	OyM Transener
44	2690	ET EL BRACHO - Salida Cevil Pozo	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
45	3464	ET EL BRACHO - Salida C.T. TUCUMAN 3	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 650/1998	OyM Transener
46	3815	ET EL BRACHO - Salida PLUSPETROL	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 103/2000	OyM Transener
47	5144	ET EL BRACHO - Salida La Banda	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 134/2005	OyM Transener
48	2642	ET EZEIZA - Salida MAQ. GENELBA 1	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
49	2768	ET EZEIZA - Salida MAQ. GENELBA 2	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
50	2641	ET EZEIZA - Salida MAQ. GENELBA 3	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
51	1839	ET GRAL RODRIGUEZ - Salida T2 RODRIGUEZ	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 43/1995	OyM Transener
52	102	ET GRAL RODRIGUEZ - Salida T3 RODRIGUEZ	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
53	103	ET GRAL RODRIGUEZ - Salida T4 RODRIGUEZ	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
54	128	ET GRAN MENDOZA - Salida L. C. DE PIEDRA 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
55	129	ET GRAN MENDOZA - Salida L. C. DE PIEDRA 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
56	125	ET GRAN MENDOZA - Salida L. LOS REYUNOS	220	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
57	126	ET GRAN MENDOZA - Salida L. MTE. CASEROS 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
58	127	ET GRAN MENDOZA - Salida L. MTE. CASEROS 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
59	130	ET GRAN MENDOZA - Salida L. SAN MARTIN ESTE 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
60		ET GRAN PARANA - Salida ENERSA 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 483/2009	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
61		ET GRAN PARANA - Salida ENERSA 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 483/2009	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
62		ET GUILLERMO BROWN - Salida CT GB Campos 01-02	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 250/2013	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
63		ET GUILLERMO BROWN - Salida CT GB Campos 03-04	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 250/2013	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
64	5241	ET LUJAN - Salida La Candelaria (1CAND1)	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 396/2006	OyM Transener
65	3266	ET LUJAN - Salida SAN LUIS 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 225/95	OyM Transener
66	3267	ET LUJAN - Salida SAN LUIS 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 225/95	OyM Transener
67	3804	ET MACACHIN - Salida SANTA ROSA 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 661/97	OyM Transener
68	3805	ET MACACHIN - Salida SANTA ROSA 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 661/97	OyM Transener
69	115	ET MALVINAS - Salida L. ESTE 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
70	113	ET MALVINAS - Salida L. MONTECRISTO	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
71	110	ET MALVINAS - Salida L. NORTE 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener

72	112	ET MALVINAS - Salida L. PILAR	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
73	2805	ET MALVINAS - Salida MERCADO ABASTO	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
74	114	ET MALVINAS - Salida L. ARROYITO	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
75	2647	ET MALVINAS - Salida R. DEL BUSTO	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 98/1997	OyM Transener
76	4738	ET MANUEL BELGRANO - Salida CT BELGRANO 1	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 109/2007	OyM Transener
77	4758	ET MANUEL BELGRANO - Salida CT BELGRANO 2	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 109/2007	OyM Transener
78	4782	ET MANUEL BELGRANO - Salida CT BELGRANO 3	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 109/2007	OyM Transener
79	97	ET OLAVARRIA - Salida OLAVARRIA A-C	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
80	98	ET OLAVARRIA - Salida OLAVARRIA B-D	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
81	2950	ET PASO DE LA PATRIA - Salida SALIDA S. CATALINA 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 284/1996	OyM Transener
82	2951	ET PASO DE LA PATRIA - Salida SALIDA S. CATALINA 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 284/1996	OyM Transener
83	3522	ET PIEDRA DEL AGUILA - Salida C.H. PIEDRA DEL AGUILA	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 425/1999	OyM Transener
84	95	ET PLAN BANDERITA - Salida L. PLAYA 132 kV P. BAND.	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
85	94	ET PLAN BANDERITA - Salida T1B - PB	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
86	4082	ET PUELCHES - Salida PICHIMAHUIDA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 426/1999	OyM Transener
87	96	ET PUELCHES - Salida L. GRAL. ACHA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
88	3697	ET RAMALLO - Salida CT AES PARANA	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 125/1997	OyM Transener
89	4919	ET RAMALLO - Salida Ramallo Ind.	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 495/2003	OyM Transener
90	2737	ET RAMALLO - Salida L. URB. SAN NICOLAS	132	1	Ampliación. Res. SE N° 15/1996	OyM Transener
91	2730	ET RAMALLO - Salida L. ARGENER	220	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 166/1995	OyM Transener
92	2739	ET RAMALLO - Salida L. PERGAMINO	132	1	Ampliación. Res. SE N° 15/1996	OyM Transener
93	4918	ET RAMALLO - Salida SALIDA San Nicolas	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
94	3664	ET RECREO - Salida L. CATAMARCA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 118/1994	OyM Transener
95	3663	ET RECREO - Salida L. FRIAS	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 118/1994	OyM Transener
96	4851	ET RECREO - Salida L. LA PAZ	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1215/1999	OyM Transener
97	108	ET RECREO - Salida L. LA RIOJA 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
98	3777	ET RECREO - Salida L. SAN MARTIN	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
99	142	ET RESISTENCIA - Salida L. BARRANQUERAS 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
100	143	ET RESISTENCIA - Salida L. BARRANQUERAS 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
101	146	ET RESISTENCIA - Salida L. CORRIENTES 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
102	145	ET RESISTENCIA - Salida L. FORMOSA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
103	144	ET RESISTENCIA - Salida L. SANTA CATALINA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
104	4265	ET RESISTENCIA - Salida RESISTENCIA 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 544/2000	OyM Transener
105	4264	ET RESISTENCIA - Salida RESISTENCIA 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 544/2000	OyM Transener
106	141	ET RESISTENCIA - Salida PRESIDENCIA DE LA PLAZA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
107	1603	ET RESISTENCIA - Salida ROQUE SAEZ PENÁ	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
108	5073	ET RESISTENCIA - Salida Salida a Chaco	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
109	5116	ET RESISTENCIA - Salida Salida a Formosa	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
110	4822	ET RIO CORONDA - Salida CT TIMBUÉS 1	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 167/07	OyM Transener
111	4823	ET RIO CORONDA - Salida CT TIMBUÉS 2	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 167/07	OyM Transener
112	4824	ET RIO CORONDA - Salida CT TIMBUÉS 3	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 167/07	OyM Transener
113	5125	ET RIO CORONDA - Salida SALIDA A LA RIVERA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 18/2010	OyM Transener
114	5124	ET RIO CORONDA - Salida SALIDA A RENOVA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 18/2010	OyM Transener
115	5144	ET RIO CORONDA - Salida SALIDA RESERVA (Campo 09)	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 18/2010	OyM Transener
116	5599	ET RIO CORONDA - Salida SALIDA TG1 V.OBLIGADO	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 376/2012	OyM Transener
117	5600	ET RIO CORONDA - Salida SALIDA TG2 V.OBLIGADO	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 376/2012	OyM Transener
118	5601	ET RIO CORONDA - Salida SALIDA TV V.OBLIGADO	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 376/2012	OyM Transener
119	123	ET RIO GRANDE - Salida TRAFOMAQ. 1 Y 2	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
120	124	ET RIO GRANDE - Salida TRAFOMAQ. 3 Y 4	500	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
121	139	ET ROMANG - Salida L. CALCHAQUI	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
122	140	ET ROMANG - Salida L. RECONQUISTA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
123	3456	ET ROSARIO OESTE - Salida L. CAPITAN BERMUDEZ	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1057/1997	OyM Transener
124	2867	ET ROSARIO OESTE - Salida Aeropuerto	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 484/1996	OyM Transener
125	134	ET ROSARIO OESTE - Salida L. CASILDA	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
126	3455	ET ROSARIO OESTE - Salida Cañada Gomez	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1057/1997	OyM Transener
127	2746	ET ROSARIO OESTE - Salida L. P. UNIDAS	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
128	3675	ET ROSARIO OESTE - Salida L. PEREZ I	132	1	Ampliación. Aprobado Nota ENRE N° 31874	OyM Transener
129	3676	ET ROSARIO OESTE - Salida Ovidio Lagos	132	1	Ampliación. Aprobado Nota ENRE N° 31874	OyM Transener
130	131	ET ROSARIO OESTE - Salida Godoy	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
131	132	ET ROSARIO OESTE - Salida L. ROSARIO SUR 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
132	3677	ET ROSARIO OESTE - Salida Rosario Sur 3	132	1	Ampliación. Aprobado Nota ENRE N° 31874	OyM Transener
133	2866	ET ROSARIO OESTE - Salida L. SORRENTO	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 484/1996	OyM Transener
134		ET SANTIAGO DEL ESTERO - Salida 1 SESSOE1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 348/2012	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
135		ET SANTIAGO DEL ESTERO - Salida 1 SESSSU1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 348/2012	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
136	4667	ET SANTO TOME - Salida CALCHINES	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 132/2005	OyM Transener
137	5505	ET SANTO TOME - Salida Campo 12 CT Brigadier Lopez	132	1	Ampliación. Aprobada Nota SE 1136/08	OyM Transener
138	5506	ET SANTO TOME - Salida Campo 14 CT Brigadier Lopez	132	1	Ampliación. Aprobada Nota SE 1136/08	OyM Transener
139	2794	ET SANTO TOME - Salida L. ESPERANZA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1057/1997	OyM Transener
140	2814	ET SANTO TOME - Salida Pay Zume	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 132/2005	OyM Transener
141	135	ET SANTO TOME - Salida L. SAN CARLOS	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
142	2795	ET SANTO TOME - Salida Blas Parera	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1057/1997	OyM Transener
143	136	ET SANTO TOME - Salida L. SANTA FE OESTE 1	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
144	137	ET SANTO TOME - Salida L. SANTA FE OESTE 2	132	1	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
145	1695	ET VILLA LIA - Salida TRAFOMAQ. 220/132/13.2	220	1	Ampliación. Res. SE N° 15/1996	OyM Transener
TOTAL				145,00		

(*)-Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE, ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO TRANSENER

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5126	ET AGUA DEL CAJÓN R1L5AG Reactor 1 de Línea 5RDIAG1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 761/98	OyM Transener
2	5127	ET AGUA DEL CAJÓN R2L5AG Reactor 2 de Línea 5RDIAG1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 761/98	OyM Transener
3	671	ET ALICURA R2L5AL Reactor 2 de Línea 5ALPG1	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
4	670	ET ALICURA R6L5AL Reactor 6 de Línea 5ALPG2	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
5	645	ET ALMAFUERTE R1L5AM Reactor 1 de Línea 5AMRO1	500	120	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
6	646	ET ALMAFUERTE R1T1AM Reactor 1 del Trafo 1	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
7	648	ET ALMAFUERTE R1T2AM Reactor 1 del Trafo 2	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
8	647	ET ALMAFUERTE R2T1AM Reactor 2 del Trafo 1	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
9	649	ET ALMAFUERTE R2T2AM Reactor 2 del Trafo 2	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
10	5204	ET ATUCHA II R1L5AT Reactor 1 de Línea 5ATRA1	500	80	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 138/1995	OyM Transener
11	1338	ET B. BLANCA R1B5BB Reactor 1 de Barra A	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
12	3548	ET B. BLANCA R3L5BB Reactor 3 de Línea 5BBOL1	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
13	4911	ET BAHÍA BLANCA R2B5BB Reactor de Barra 5BBB	500	150	Aprobada Nota SE N° 1192/2005	OyM Transener
14	669	ET CAMPANA R1L5CA Reactor 1 de Línea 5CACE1	500	70	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
15	676	ET CHOELE CHOEL K1CL Banco 1 de Capacitores línea 5CLCO1	500	312	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 518/2002	OyM Transener
16	675	ET CHOELE CHOEL K2CL Banco 2 de Capacitores línea 5BBCL1	500	314	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 518/2002	OyM Transener
17	618	ET CHOELE-CHOEL R1B5CL Reactor 1 de Barra A	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
18	617	ET CHOELE-CHOEL R1L5CL Reactor 1 de Línea 5CLCO1	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
19	4443	ET CHOELE-CHOEL R2B5CL Reactor 1 de Barra B	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
20	619	ET CHOELE-CHOEL R2L5CL Reactor 2 de Línea 5BBCL1	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
21	4469	ET CHOELE-CHOEL R5L5CL Reactor 3 de Línea 5PYCL1	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 474/2001	OyM Transener
22	629	ET EL BRACHO R1L5BR Reactor 1 de Línea 5BRRE1	500	85	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
23	630	ET EL BRACHO R1T1BR Reactor 1 de Trafo 1	34,5	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
24	631	ET EL BRACHO R1T2BR Reactor 2 de Trafo 2	34,5	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
25	5057	ET EL BRACHO R2L5BR Reactor 2 de línea 5BRCB1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
26	4912	ET EL CHOCÓN R1B5CH Reactor de Barra 5CHD	500	150	Aprobada Nota SE N° 1192/2005	OyM Transener
27	4913	ET EL CHOCÓN R2B5CH Reactor de Barra 5CHC	500	150	Aprobada Nota SE N° 1192/2005	OyM Transener
28	587	ET EZEIZA C1EZ Compensador Sincrónico 1	13,8	245	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
29	588	ET EZEIZA C2EZ Compensador Sincrónico 2	13,8	245	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
30	589	ET EZEIZA C3EZ Compensador Sincrónico 3	13,8	245	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
31	590	ET EZEIZA C4EZ Compensador Sincrónico 4	13,8	245	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
32	591	ET EZEIZA C5EZ Compensador Sincrónico 5	13,8	245	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
33	592	ET EZEIZA C6EZ Compensador Sincrónico 6	13,8	245	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
34	3755	ET GRAL RODRIGUEZ R3L5RD Reactor 3 de Línea 5RARD1	500	50	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
35	4863	ET GRAL RODRIGUEZ R4L5RD Reactor 1 de Línea 5MBRD1	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 109/2007	OyM Transener
36	4048	ET GRAN MDZA. R1L5GM Reactor 1 de Línea 5GMLU1	500	140	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 225/95	OyM Transener
37	641	ET GRAN MDZA. R1T2GM Reactor 1 de Trafo 2	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
38	643	ET GRAN MDZA. R1T3GM Reactor 1 de Trafo 3	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
39	642	ET GRAN MDZA. R2T2GM Reactor 2 de Trafo 2	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
40	644	ET GRAN MDZA. R2T3GM Reactor 2 de Trafo 3	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
41		ET GRAN PARANA R1L5GPA Reactor de línea 5GPASG1	500	50	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 483/2009	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
42	673	ET HENDERSON KSHC Capacitores Serie de Henderson	500	596	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 40/1995 y N° 155/1995	OyM Transener
43	622	ET HENDERSON R1B5HE Reactor 1 de Barra A	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
44	623	ET HENDERSON R2B5HE Reactor 2 de Barra B	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
45	624	ET HENDERSON R5B5HE Reactor 5 de Barra C	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
46	625	ET HENDERSON R6B5HE Reactor 6 de Barra D	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
47		ET LAVALLE R1L5LAV Reactor de línea 5LAVSES1	500	50	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 348/2012	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
48	3806	ET MACACHIN R1L5MC Reactor 1 de Línea 5HEMC2	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 661/97	OyM Transener
49	637	ET MALVINAS R1L5MA Reactor 1 de Línea 5MARE1	500	85	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
50	638	ET MALVINAS R1T1MA Reactor 1 de Trafo 1	34,5	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
51	678	ET OLAVARRIA K1OL Banco 1 de Capacitores línea 5BBOL1	500	299	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 518/2002	OyM Transener
52	677	ET OLAVARRIA K2OL Banco 2 de Capacitores línea 5ABOL1	500	222	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 518/2002	OyM Transener
53	620	ET OLAVARRIA R1B5OL Reactor 1 de Barra A	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
54	4270	ET OLAVARRIA R2B5OL Reactor de Barra 5OLB	500	150	Aprobado Res. SE N° 1/03 y N° 106/03	OyM Transener
55	621	ET OLAVARRIA R2L5OL Reactor 2 de Línea 5ABOL1	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
56	4307	ET PASO DE LA PATRIA K1PT Capacitor de Barra 1PTA/B	132	45	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
57	4308	ET PASO DE LA PATRIA K2PT Capacitor de Barra 1PTA/B	132	30	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
58		ET PIEDRA DEL AGUILA R1B5PG Reactor 1 de Barra B	500	150	Existente a la Toma de Posesión	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
59	674	ET PUELCHES KSPU Capacitores Serie de Puelches	500	681	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 40/1995 y N° 155/1995	OyM Transener
60	613	ET PUELCHES R1B5PU Reactor 1 de Barra A	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
61	614	ET PUELCHES R2B5PU Reactor 2 de Barra B	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
62	615	ET PUELCHES R3L5PU Reactor 3 de Línea 5HEPU1	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
63	3999	ET PUELCHES R4L5PU Reactor 4 de Línea 5MCPU2	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 661/97	OyM Transener
64	593	ET PUELCHES R6B5PU Reactor 6 de Barras C-D	500	150	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
65		ET PUERTO MADRYN Capacitor K1PY	500	378	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 171/2015	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
66		ET PUERTO MADRYN Reactor R1B5PY	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 474/2001	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
67		ET RECREO K1RE Capacitores Serie RE	500	245	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1820/1998	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
68	5038	ET RECREO R1L5RE Reactor 1 de Línea 5LARE1	500	85	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 123/2006	OyM Transener
69	635	ET RECREO R1T1RE Reactor 1 del Trafo 1	34,5	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
70	633	ET RECREO R2L5RE Reactor 2 de Línea 5BRRE1	500	85	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
71	636	ET RECREO R2T1RE Reactor 2 del Trafo 1	34,5	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
72	634	ET RECREO R3L5RE Reactor 3 de Línea 5MARE1	500	85	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
73	4303	ET RESISTENCIA K1RS Capacitores Shunt RS	132	41	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
74	4304	ET RESISTENCIA K2RS Capacitores Shunt RS	132	41	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
75	4305	ET RESISTENCIA K3RS Capacitores Shunt RS	132	41	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
76	4417	ET RESISTENCIA K4RS Capacitores Shunt RS	132	28	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
77	666	ET RESISTENCIA R1L5RS Reactor 1 de Línea 5MRMS1	500	80	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
78	5552	ET RIO CORONDA R1L5CN Reactor 1 de Línea 5CNRO1	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 167/07	OyM Transener
79	4414	ET RIO GRANDE R1L5RG Reactor 1 de Línea 5LURG1	500	140	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 225/95	OyM Transener
80	4472	ET ROMANG K1RM Capacitores Shunt RM	132	15	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener

81	4473	ET ROMANG K2RM Capacitores Shunt RM	132	15	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
82	4474	ET ROMANG K3RM Capacitores Shunt RM	132	15	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
83	662	ET ROMANG R1L5RM Reactor 1 de Línea 5RMST1	500	80	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
84	664	ET ROMANG R3B5RM Reactor 3 de Barras de 500 kV	500	80	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
85	665	ET ROMANG R4L5RM Reactor 4 de Línea 5RMST1	500	80	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
86	4271	ET ROSARIO OESTE K1RO Capacitores Shunt RO	132	45	Aprobado Res. SE N° 1/03 y N° 106/03	OyM Transener
87	4272	ET ROSARIO OESTE K2RO Capacitores Shunt RO	132	45	Aprobado Res. SE N° 1/03 y N° 106/03	OyM Transener
88	4273	ET ROSARIO OESTE K3RO Capacitores Shunt RO	132	45	Aprobado Res. SE N° 1/03 y N° 106/03	OyM Transener
89	653	ET ROSARIO OESTE R1T4RO Reactor 1 de Autotrafo 4	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
90	651	ET ROSARIO OESTE R2L5RO Reactor 2 de Línea 5ACRO1	500	120	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
91	656	ET ROSARIO OESTE R2T3RO Reactor 2 de Trafo 3	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
92	654	ET ROSARIO OESTE R2T4RO Reactor 2 de Autotrafo 4	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
93	3756	ET ROSARIO OESTE R3L5RO Reactor 3 de Línea 5RDRO1	500	70	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
94		ET SANTIAGO DEL ESTERO R1B5SES Reactor de barra B	500	50	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 349/2012	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
95	4475	ET SANTO TOMÉ K1ST Capacitores Shunt ST	132	50	Aprobado Res. SE N° 938/2004	OyM Transener
96	657	ET STO. TOMÉ R1L5ST Reactor 1 de Línea 5SGST1	500	50	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
97	660	ET STO. TOMÉ R1T1ST Reactor 1 de Trafo 1	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
98	661	ET STO. TOMÉ R1T2ST Reactor 1 de Trafo 2	13,8	25	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
99	658	ET STO. TOMÉ R2L5ST Reactor 2 de Línea 5RMST1	500	80	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
100	659	ET STO. TOMÉ R3L5ST Reactor 3 de Línea 5ROST1	500	50	Existente a la Toma de Posesión	OyM Transener
TOTAL				11717,23		OyM Transener

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

AUTOMATISMOS TRANSENER

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4422	DAG COMAHUE	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 930/1998	OyM Transener
2	5321	DAG NOA	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 452/2008	OyM Transener
3	4421	DAG/DAD NEA	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 35/2003	OyM Transener
4	5555	DAG Gran Mendoza	N/A	N/A	Aprobado Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
5	4505	Automatismo EZ-RD	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 436/2003	OyM Transener
6	4427	SIST.MONIT.OSC.ALMAFUERTE	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 930/1998	OyM Transener
7	4424	SIST.MONIT.OSC. BRACHO	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 930/1998	OyM Transener
8	4425	SIST.MONIT.OSC. GRAN MZA	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 930/1998	OyM Transener
9	4428	SIST.MONIT.OSC.HENDERSON	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 930/1998	OyM Transener
10	4429	SIST.MONIT.OSC.OLAVARRIA	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 930/1998	OyM Transener
11	4426	SIST.MONIT.OSC. RINCON	N/A	N/A	OyM otorgada por Res. ENRE N° 930/1998	OyM Transener
12		DAG PUERTO MADRYN 500	N/A	N/A	Aprobado Res. ENRE N° 171/2015	Sin ID CAMMESA - OyM Transener
TOTAL				0,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

CUARTA LÍNEA

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5546	CHOELE CHOEL - PIQ.609 C. CHOEL (IV Línea)	500	315,78	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
2	5547	PIQ.609 B. BLANCA - B. BLANCA (IV Línea)	500	32,86	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
3	3560	CHOELE CHOEL - PIEDRA DEL AGUILA (IV Línea)	500	386,7	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
4	3563	ABASTO - OLAVARRIA 2 (IV LINEA)	500	301,9	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
5	3562	B. BLANCA - OLAVARRIA 2 (IV LINEA)	500	254,8	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
TOTAL				1292,04		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO CUARTA LINEA

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4415	ET BAHIA BLANCA - R2L5BB Reactor 2 de Línea 5BBOL2	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
2	4091	ET CHOELE CHOEL - K3CL Banco 3 de Capacitores línea 5CLPG1	500	298	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
3	4092	ET CHOELE CHOEL - K4CL Banco 4 de Capacitores línea 5BBCL2	500	247	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
4	3722	ET CHOELE CHOEL - R3L5CL Reactor 3 de Línea 5CLPG1	500	250	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
5	3723	ET CHOELE CHOEL - R4L5CL Reactor 4 de Línea 5BBCL2	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
6	3712	ET OLAVARRIA - K3OL Banco 3 de Capacitores línea 5BBOL2	500	199	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
7	3713	ET OLAVARRIA - K4OL Banco 4 de Capacitores línea 5ABOL2	500	201	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
8	3700	ET OLAVARRIA - R4L5OL Reactor 4 de Línea 5ABOL2	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 613/1996	OyM Transener
TOTAL				1645,00		OyM Transener

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS INTESAR - Interconexión Choele Choel - Puerto Madryn

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4444	CHOELE CHOEL - PTO. MADRYN 1	500	354,2	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 474/2001	OyM Transener
TOTAL				354,2		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES INTESAR - Interconexión Choele Choel - Puerto Madryn

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4471	ET PTO. MADRYN - T1PY	500/330	450,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 474/2001	OyM Transener
TOTAL				450,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO INTESAR - Interconexión Choele Choe - Puerto Madryn

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4470	ET PTO. MADRYN R1L5PY Reactor 1 de Línea 5CLPY1	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 474/2001	OyM Transener
2		ET PTO. MADRYN R2L5PY Reactor 1 de Línea 5PYZN1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	Sin ID CAMESA - OyM Transener
3		ET PTO. MADRYN R3L5PY Reactor 2 de Línea 5PYZN1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	Sin ID CAMESA - OyM Transener
TOTAL				390,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS TRANSPORTADORA CUYANA - Interconexión Gran Mendoza - San Juan

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4647	MENDOZA - SAN JUAN 1	500	177,827	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 484/2005	OyM Transener
TOTAL				177,827		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS INTESAR - Tercer Tramo Yacyretá Subtramo Sur

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4864	C. ELÍA - MANUEL BELGRANO 1	500	202,17	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM Transener
2	4865	MANUEL BELGRANO - RODRIGUEZ 1	500	41,4	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM Transener
TOTAL				243,57		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO INTESAR - Tercer Tramo Yacyretá Subtramo Sur

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4862	ET COLONIA ELÍA R0-30 Reactor 1 de Línea 5CEMB1	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM Transener
2	4861	ET COLONIA ELÍA R0-20 Reactor de Línea 5CEMD1	500	170	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM Transener
TOTAL				320,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS INTESAR - Interconexión Puerto Madryn - Pico Truncado

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4790	PTO. MADRYN - SANTA CRUZ NORTE1	500	552,31	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	OyM Transener
TOTAL				552,31		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES INTESAR - Interconexión Puerto Madryn - Pico Truncado

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4784	ET SANTA CRUZ NORTE - T1ZN	500/132	150,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	OyM Transener
TOTAL				150,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN INTESAR - Interconexión Puerto Madryn - Pico Truncado

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4786	ET SANTA CRUZ NORTE - Salida SAL. 1 P.TRUNCADO I	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	OyM Transener
2	4746	ET SANTA CRUZ NORTE - Salida SAL. 2 P.TRUNCADO I	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	OyM Transener
3	4745	ET SANTA CRUZ NORTE - Salida SALIDA LAS HERAS	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	OyM Transener
TOTAL				3,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO INTESAR - Interconexión Puerto Madryn - Pico Truncado

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1		ET SANTA CRUZ NORTE R1L5ZN Reactor 1 de Línea 5PYZN1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	Sin ID CAMESA - OyM Transener
2		ET SANTA CRUZ NORTE R2L5ZN Reactor 2 de Línea 5PYZN1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	Sin ID CAMESA - OyM Transener
3		ET SANTA CRUZ NORTE R1B5ZN Reactor 1 de Barra 5ZNA	500	50	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	Sin ID CAMESA - OyM Transener
4		ET SANTA CRUZ NORTE R2B5ZN Reactor 2 de Barra 5ZNB	500	50	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	Sin ID CAMESA - OyM Transener
5		ET SANTA CRUZ NORTE R3B5ZN Reactor 3 de Barra	500	50	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 672/2005	Sin ID CAMESA - OyM Transener
6	5365	ET SANTA CRUZ NORTE R3L5ZN Reactor 1 de Línea 5RSCZN1	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
TOTAL				540,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES COBRA LA RIOJA SUR - ET La Rioja Sur

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4943	ET LA RIOJA - T1LA	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 579/2007	OyM Transener
TOTAL				300,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS TRANSPORTE MINERA - Interconexión Recreo - La Rioja

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4940	RECREO - LA RIOJA SUR 1	500	147,16	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 123/2006	OyM Transener
TOTAL				147,16		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXION TRANSPORTE MINERA - Interconexión Recreo - La Rioja

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4944	LA RIOJA SUR - Salida LÍNEA A PATQUÍA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 123/2006	OyM Transener
2	4945	LA RIOJA SUR - Salida LÍNEA A LA RIOJA	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 123/2006	
TOTAL				2,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO TRANSPORTE LA MINERA - Interconexión Recreo - La Rioja

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1		ET LA RIOJA SUR R1L5LA Reactor 1 de línea 5LARE1	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 123/2006	Sin ID CAMESA - OyM Transener
TOTAL				150,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS INTESAR - Interconexión NEA - NOA Tramo Oeste

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5039	EL BRACHO - COBOS 1	500	285	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
2	5111	COBOS - SAN JUANCITO 1	500	46,63	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
3	5117	COBOS - MONTE QUEMADO 1	500	297,67	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
TOTAL				629,3		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES INTESAR - Interconexión NEA - NOA Tramo Oeste

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5040	ET COBOS - T1CB	500/345	450,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
2	5110	ET SAN JUANCITO - T1SO	500/138	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
TOTAL				750,00		

(*): Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE, ampliaciones especiales, etc. Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXION INTESAR - Interconexión NEA - NOA Tramo Oeste

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5041	ET COBOS - Salida LÍNEA A LA ET SALTA	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
2	5112	ET SAN JUANCITO - Salida Interconexión playa existente 1SAJU1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
TOTAL				2,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO INTESAR - Interconexión NEA - NOA Tramo Oeste

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5058	ET COBOS R4L5CB Reactor 4 de línea 5BRCB1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
2	5118	ET COBOS R3L5CB Reactor 3 de línea 5CBMQ1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
3		ET COBOS R1B5CB Reactor 1 de Barras CB	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	Sin ID CAMESA - OyM Transener
4		ET COBOS R2B5CB Reactor 2 de Barras CB	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	Sin ID CAMESA - OyM Transener
5	5137	ET SAN JUANCITO R1L5SO Reactor 1 de línea 5CBSO1	500	50	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM Transener
TOTAL				530,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS LICCSA - Interconexión Comahue - Cuyo Tramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5119	GRAN MENDOZA - RÍO DIAMANTE 1	500	188,07	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
TOTAL				188,07		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES LICCSA - Interconexión Comahue - Cuyo Tramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5121	ET RÍO DIAMANTE - T1RDI	500/220	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
TOTAL				300,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN LICCSA - Interconexión Comahue - Cuyo Tramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5122	ET RÍO DIAMANTE - Salida Salida a Los Reyunos	220	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
TOTAL				1,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO LICCSA - Interconexión Comahue - Cuyo Tramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5123	ET RÍO DIAMANTE R3L5RDI Reactor 5 de línea 5GMRDI1	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
2		ET RÍO DIAMANTE R1B5RDI Reactor 1 de Barras RDI	500	80	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	Sin ID CAMESA - OyM Transener
3		ET RÍO DIAMANTE R2B5RDI Reactor 2 de Barras RDI	500	80	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	Sin ID CAMESA - OyM Transener
4	5124	ET RÍO DIAMANTE R4L5RDI Reactor 1 de línea 5AGRDI1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
5	5125	ET RÍO DIAMANTE R5L5RDI Reactor 3 de línea 5AGRDI1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
TOTAL				550,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS TRANSPORTADORA DEL NORTE - Interconexión Comahue - Cuyo Tramo Sur

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5120	RÍO DIAMANTE - AGUA DEL CAJON	500	519,32	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 10/2008	OyM Transener
TOTAL				519,32		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES CATESA (ET Esperanza)

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5377	ET ESPERANZA - T1ESP	500/230/34,5	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
2	5378	ET ESPERANZA - T2ESP	220/138/34,5	100,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
TOTAL				400,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXION CATESA (ET Esperanza)

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5381	ET ESPERANZA - Salida SALIDA A EL CALAFATE	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
2	5380	ET ESPERANZA - Salida SALIDA A RIO GALLEGOS	220	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
3	5379	ET ESPERANZA - Salida SALIDA A RIO TURBIO	220	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
TOTAL				3,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO CATESA (ET Esperanza)

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1		ET ESPERANZA R1B5ESP Reactor 1 de Barra 5ESPA	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
2		ET ESPERANZA R2B5ESP Reactor 2 de Barra 5ESPA	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
3		ET ESPERANZA R3B5ESP Reactor 3 de Barra 5ESPB	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
4		ET ESPERANZA R4B5ESP Reactor 4 de Barra 5ESPB	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
5	5368	ET ESPERANZA R1L5ESP Reactor 1 de Línea 5ESPRSC1	500	80	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
TOTAL				180,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS INTESAR - Interconexión Santa Cruz Norte - Río Santa Cruz - Esperanza

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5364	RIO SANTA CRUZ - ESPERANZA PAT 1	500	167	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
2	5363	SANTA CRUZ NORTE - RIO SANTA CRUZ 1	500	391,9	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
TOTAL				558,9		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES INTESAR - Interconexión Santa Cruz Norte - Río Santa Cruz - Esperanza

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5625	ET RÍO SANTA CRUZ - T1RSC	500/138/34,5	150,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
TOTAL				150,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXION INTESAR - Interconexión Santa Cruz Norte - Río Santa Cruz - Esperanza

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5462	RIO SANTA CRUZ - Salida 1RSCRSR1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
TOTAL				1,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO INTESAR - Interconexión Santa Cruz Norte - Río Santa Cruz - Esperanza

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5366	ET RÍO SANTA CRUZ R1L5RSC Reactor 1 de Línea 5RSCZN1	500	150	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
2	5367	ET RÍO SANTA CRUZ R2L5RSC Reactor 2 de Línea 5ESPRSC1	500	80	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	OyM Transener
3		ET RÍO SANTA CRUZ R1B5RSC Reactor 1 de Barra 5RSCA	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
4		ET RÍO SANTA CRUZ R2B5RSC Reactor 2 de Barra 5RSCA	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
5		ET RÍO SANTA CRUZ R3B5RSC Reactor 3 de Barra 5RSCB	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
6		ET RÍO SANTA CRUZ R4B5RSC Reactor 4 de Barra 5RSCB	500	25	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 17/2010	Sin ID CAMESA - OyM Transener
TOTAL				330,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS TRANSPORTADORA RIO CORONDA - Interconexión Rosario Oeste - Río Coronda II

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	5588	ROSARIO OESTE - RÍO CORONDA 2	500	65,54	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 375/2012	OyM Transener
TOTAL				65,54		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES TIBA

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	2581	ET BAHIA BLANCA - T1BB	500/132/13.2	300,00	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
2	3547	ET BAHIA BLANCA - T2BB	500/132/13.2	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 1485/98	OyM TI	2,50%
3	2599	ET NUEVA CAMPANA - T1CA	500/132/13.2	300,00	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
4	4619	ET NUEVA CAMPANA - T2CA	500/132/13.2	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 550/03	OyM TI	2,50%
5	2590	ET OLAVARRIA - T1OL	500/132/13.2	300,00	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
6	2591	ET OLAVARRIA - T2OL	500/132/13.2	300,00	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
7		ET OLAVARRIA - T3OL	500/132/13.2	300,00	Aprobado Nota SE N° 1431/10.	Sin ID CAMESA - Máquina de Reserva- OyM TI	
TOTAL				2100,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXION TIBA

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	2635	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Línea Piedrabuena 1	500	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
2	2636	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Línea Piedrabuena 2	500	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
3	2588	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Punta Alta	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
4	2583	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Monte Hermoso	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
5	2587	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Petroquímica 1	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
6	3480	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Petroquímica 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 938/98	OyM TI	2,50%
7	3481	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Petroquímica 3	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 938/98	OyM TI	2,50%
8	2584	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Tornquist	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
9	2585	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Pringles	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
10	2586	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Norte II	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
11	2589	ET Bahía Blanca 500 - Salida a Pedro Luro	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
12	2603	ET Campana 500 - Salida a Corcemar	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
13	2605	ET Campana 500 - Salida a Siderca 0	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
14	2710	ET Campana 500 - Salida a Siderca 1	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
15	2602	ET Campana 500 - Salida a Villa Lía	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
16	2604	ET Campana 500 - Salida a Praxair	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
17	2598	ET Olavarría 500 - Salida a Azul	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
18	2593	ET Olavarría 500 - Salida a Chillar	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
19	2596	ET Olavarría 500 - Salida a Henderson	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
20	2592	ET Olavarría 500 - Salida a La Pampita	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
21	2594	ET Olavarría 500 - Salida a Olavarría	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
22	2597	ET Olavarría 500 - Salida a Tandil	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
23	2595	ET Olavarría 500 - Salida a Loma Negra	132	1	Existente a la toma de posesión	OyM TI	2,50%
24	3834	ET Olavarría 500 - Salida a Barker	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE 130/00	OyM TI	2,50%
TOTAL				24,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO TIBA

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	4327	ET BAHIA BLANCA - K1BB	132	50	Aprobado Res. SE N° 1/03 y N° 106/03	OyM TI	2,50%
2	4286	ET BAHIA BLANCA - K2BB	132	50	Aprobado Res. SE N° 1/03 y N° 106/03	OyM TI	2,50%
TOTAL				100,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS YACYLEC - Interconexión Resistencia - Paso de la Patria - Rincon

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	1616	RINCON - YACYRETA 1	500	3,6	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993	OyM TI	2,50%
2	1618	RINCON - YACYRETA 2	500	3,6	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993	OyM TI	2,50%
3	1617	RINCON - YACYRETA 3	500	3,6	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993	OyM TI	2,50%
4	2948	RINCON - P. PATRIA	500	227	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993. ET Paso de la Patria seccionó la línea Resistencia-Rincón. CCyNP: Res. ENRE N° 284/1996	OyM TI	2,50%
5	2947	P. PATRIA - RESISTENCIA	500	40	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993. ET Paso de la Patria seccionó la línea Resistencia-Rincón. CCyNP: Res. ENRE N° 284/1996	OyM TI	2,50%
TOTAL				277,8			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc. Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN YACYLEC - Interconexión Resistencia - Paso de la Patria - Rincon

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	5022	YACYRETA 500 kV SALIDA LINEA 5RIYA1	500	1	Establecidos en Res. ENRE N° 397/10	OyM TI	2,50%
2	5023	YACYRETA 500 kV SALIDA LINEA 5RIYA2	500	1	Establecidos en Res. ENRE N° 397/10	OyM TI	2,50%
3	5024	YACYRETA 500 kV SALIDA LINEA 5RIYA3	500	1	Establecidos en Res. ENRE N° 397/10	OyM TI	2,50%
4	5025	RESISTENCIA 500 kV Campo 05-06 1 IN	500	1	Establecidos en Res. ENRE N° 397/10	OyM TI	2,50%
5	5026	RESISTENCIA 500 kV Campo 05-06 2 IN	500	1	Establecidos en Res. ENRE N° 397/10	OyM TI	2,50%
TOTAL				5			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO YACYLEC - Interconexión Resistencia - Paso de la Patria - Rincon

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA _r)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1		ET RINCON STA. MARÍA RIB5RI Reactor de Barra 5RIA	500	80	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993	Sin ID CAMMESA - OyM TI
2	2672	ET RINCON STA. MARÍA R9L5RI Reactor de Línea 5PTRI1	500	80	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993	OyM TI
3	668	ET RESISTENCIA R6L5RS Reactor de Línea 5PTRS1	500	80	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993	OyM TI
4		ET RESISTENCIA R5B5RS Reactor de Barra 5RSA	500	80	Existente a la Toma de Posesión. Decreto 273/1993	Sin ID CAMMESA - OyM TI
TOTAL				320,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN CTM - Interconexión a Garabí

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	3604	ET RINCON - Salida SALIDA 1 CONVERSORA GARABI	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 1731/1998	OyM TI	4,00%
TOTAL				1,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN TESA - Interconexión a Garabí

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	4026	ET RINCON - Salida SALIDA 2 CONVERSORA GARABI	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 126/2001	OyM TI	4,00%
TOTAL				1,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS LITSA - Interconexión Salto Grande - Rincón - San Isidro

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	2028	RINCON-SALTO GRANDE	500	506	Ampliación	OyM TI	2,50%
2	2677	RINCON - SAN ISIDRO	500	84,5	Ampliación	OyM TI	2,50%
TOTAL				590,5			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES LITSA - Interconexión Salto Grande - Rincón - San Isidro

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	2678	ET RINCON STA. MARIA - T1RI	500/132	300,00	Ampliación	OyM TI	2,50%
2	3754	ET SALTO GRANDE - T2SG	500/132	150,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1999	OyM TI	2,50%
3	4825	ET SAN ISIDRO - T1SI	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI	4,00%
4	5099	ET SAN ISIDRO - T2SI	500/132	300,00	Ampliación. Autorizado Res. ENRE N° 142/2011	OyM TI	4,00%
TOTAL				1050,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN LITSA - Interconexión Salto Grande - Rincón - San Isidro

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	3760	ET SALTO GRANDE - Salida SALIDA TRAF0 2 500/132	500	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 296/1999	OyM TI	2,50%
2	3602	ET RINCÓN - Salida Salida Ituzaingó	132	1	Ampliación.	OyM TI	2,50%
3	5021	ET RINCÓN - Salida Salida Virasoro	132	1	Ampliación.	OyM TI	2,50%
4	5020	ET RINCÓN - Salida Salida Ita Ibate	132	1	Ampliación.	OyM TI	2,50%
5	5018	ET RINCÓN - Salida RINCON 500 kV SALIDA CAMPO N° 8	500	1	Ampliación.	OyM TI	2,50%
6	5019	ET RINCÓN - Salida RINCON 500 kV SALIDA CAMPO N° 12	500	1	Ampliación.	OyM TI	2,50%
TOTAL				6,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.

Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO LITSA - Interconexión Salto Grande - Rincón - San Isidro

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	2673	ET RINCON STA. MARIA 5RE107 Reactor 1 de Línea 5RISG1	500	80	Ampliación	OyM TI
2	2674	ET RINCON STA. MARIA 5RE207 Reactor 2 de Línea 5RISG1	500	80	Ampliación	OyM TI
3	2675	ET SALTO GRANDE R12011 Reactor 1 de Línea 5RISG1	500	80	Ampliación	OyM TI
4	2676	ET SALTO GRANDE R22011 Reactor 2 de Línea 5RISG1	500	80	Ampliación	OyM TI
5		ET SAN ISIDRO R1L5SI Reactor de Línea 5RISI1	500	50	Ampliación	Sin ID CAMMESA - OyM TI
TOTAL				370,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS LIMSA - Tercer Tramo Yacyretá Subtramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	4827	C. ELÍA - MERCEDES 1	500	386,15	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI	4,00%
2	4826	MERCEDES - RINCÓN 1	500	280,7	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI	4,00%
TOTAL				666,85			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES LIMSA - Tercer Tramo Yacyretá Subtramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	4852	ET MERCEDES - T1MD	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI	4,00%
TOTAL				300,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN LIMSA - Tercer Tramo Yacyretá Subtramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	4869	ET MERCEDES - Salida SALIDA MERCEDES-DPEC 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI	4,00%
2	4868	ET MERCEDES - Salida SALIDA Goya-DPEC 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI	4,00%
TOTAL				2,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO LIMSA - Tercer Tramo Yacyretá Subtramo Norte

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1	4860	ET MERCEDES R3L5MD Reactor de Línea 5CEMD1	500	170	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI
2	4859	ET MERCEDES R2L5MD Reactor de Línea 5CEMD1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI
3	4858	ET RINCON STA. MARÍA R5L5RI Reactor de Línea 5MDRI1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 868/2005	OyM TI
TOTAL				410,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

LINEAS Linsa - Interconexión NEA - NOA Tramo Este

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (km)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	5148	MONTE QUEMADO - CHACO 1	500	264	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
2	5149	CHACO - RESISTENCIA 1	500	147	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
3	5087	RESISTENCIA - GRAN FORMOSA 1	500	160	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
TOTAL				571			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

TRANSFORMADORES LINSA - Interconexión NEA - NOA Tramo Este

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVA)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	5080	ET GRAN FORMOSA - T1GF0	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
2	5152	ET CHACO - T1CHA	500/132	300,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
3	5156	ET MONTE QUEMADO - T1MQ	500/132	150,00	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
TOTAL				750,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

PUNTOS DE CONEXIÓN LINSA - Interconexión NEA - NOA Tramo Este

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (u)	Origen Regulatorio (*)	Observ.	Rem. Por Supervisión
1	5083	ET GRAN FORMOSA - Salida Salida Clorinda 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
2	5084	ET GRAN FORMOSA - Salida Salida Pirané	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
3	5081	ET GRAN FORMOSA - Salida Salida Formosa 1	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
4	5085	ET GRAN FORMOSA - Salida Salida Clorinda 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
5	5082	ET GRAN FORMOSA - Salida Salida Formosa 2	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
6	5151	ET CHACO - Salida Charata	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
7	5150	ET CHACO - Salida Roque Sáen Peña	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
8	5384	ET MONTE QUEMADO - Salida Copo	132	1	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI	4,00%
TOTAL				8,00			

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI

APÉNDICE IV

Listado de equipamientos de conexión (salidas, transformadores, reactivo, etc.), de capacidad de transporte, automatismos, etc. existentes a ser remunerados mediante el cuadro tarifario

EQUIPAMIENTO REACTIVO LINSA - Interconexión NEA - NOA Tramo Este

N°	Código de Identificación CAMMESA	Descripción	Tensión Nominal kV	Dimensión (MVar)	Origen Regulatorio (*)	Observ.
1		ET GRAN FORMOSA R2B5GFO Reactor 2 de Barra 5GFOA	500	80	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	Sin ID CAMMESA - OyM TI
2	5095	ET GRAN FORMOSA R1L5GFO Reactor 1 de Línea 5GFORS1	500	80	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI
3	5154	ET CHACO R1L5CH Reactor 1 de Línea 5CHRS1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI
4	5155	ET CHACO R2L5CH Reactor 2 de Línea 5CHMQ1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI
5	5153	ET MONTE QUEMADO R1L5MQ Reactor 1 de Línea 5MQCH1	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI
6	5138	ET MONTE QUEMADO R2L5MQ Reactor 2 de Línea 5CBMQ	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	OyM TI
7		ET MONTE QUEMADO R3B5MQ Reactor 3 de Barra 5MQA	500	120	Ampliación. CCyNP: Res. ENRE N° 49/2006	Sin ID CAMMESA - OyM TI
TOTAL				760,00		

(*):Se debe presentar una tabla por tipo de equipamiento que incluye los existentes a la toma de posesión, ampliaciones por Resoluciones ENRE/SE , ampliaciones especiales, etc.
Se deberán incluir por separado los equipamientos de las Transportistas Independientes (TI) de su sistema, indicando si la operación y mantenimiento es realizada por el Transportista o el TI