

ANEXO 3.2 - CORREDORES - POTENCIAS MÁXIMAS - FACTORES DE PÉRDIDA - LIMITACIONES POR PUNTOS DE INTERCONEXIÓN - CON AMPLIACIONES

CORREDOR	IDENTIF.	PUNTO DE INTERCONEXIÓN ("PDI")		TENSIÓN (kV)	FACTOR DE PÉRDIDAS	POTENCIAS MÁXIMAS POR PDI O LIMITACIÓN						
						POTENCIA MÁXIMA EN PDI [MW]	LIMITACIÓN 1 [MW]	LIMITACIÓN 2 [MW]	LIMITACIÓN 3 [MW]	LIMITACIÓN 4 [MW]	LIMITACIÓN 5 [MW]	LIMITACIÓN 6 [MW]
CORREDOR COMAHUE	1000	LÍNEA 132 KV ZAPALA - CUTRAL CÓ	-	132	1,033	60	CUTRAL - CHOC 132 KV 100	ET CHOCÓN 132 KV 200	ET CHOCÓN 500 KV 670	EXPORTACIÓN COMAHUE 500 KV 970	EXPORTACION COMAHUE-PATAGONIA-PCIA BUENOS AIRES 1600	
	1010	LÍNEA 132 KV CUTRAL CÓ - CHOCONCITO - CHOCÓN	-	132	1,022	114						
	1030	LÍNEA 132 KV PLAZA HUINCUL - ARROYITO	-	132	1,025	64						
	1020	LÍNEA 132 KV CHOCON - PIEDRA DEL AGUILA	-	132	1,046	54						
	1040	LÍNEA 132 KV GRAN NEUQUEN - ARROYITO	-	132	1,023	121						
	1070	CHOCÓN OESTE	E.T.	132	1,022	134						
	1050	CHOCÓN	E.T.	500	1,021	670						
	1060	LÍNEA 500 KV CHOCÓN - CHOELE CHOEL	-	500	1,017	670						
	1061	LÍNEA 132 KV ALLEN - GENERAL ROCA	-	132	1,018	80						ALLEN - GRAL ROCA 132 KV 80
	1062	TERMOROCA	E.T.	132	1,017	80						
	1063	GENERAL ROCA	E.T.	132	1,017	80						
	1080	LÍNEA 132 KV TRAPIAL - LOMA DE LA LATA	-	132	1,024	67	ALICURÁ 132 KV 100					
	1081	LÍNEA 132 KV ALICURÁ - PIO PROTO	-	132	1,0310	67						
	1090	LÍNEA 132 KV ALICURÁ - PILCANIYEU	-	132	1,021	40						
	1100	LÍNEA 132 KV GENERAL ACHA - PUELCHES	-	132	1,011	60		PUELCHES 132 KV 67				
	1110	HUINCA RENANCO	E.T.	66	0,992	13						
	1120	LÍNEA 132 KV CHOELE CHOEL - BELTRAN	-	132	1,016	27		CHOELE CHOEL 132 KV 27				
	1121	CHOELE CHOEL	E.T.	132	1,016	27						
	1140	LÍNEA 132 KV BAHÍA BLANCA - TORNQUIST	-	132	1,013	80		BAHÍA BLANCA 132 KV 200	EXPORTACIÓN BAHÍA BLANCA - VIVORATÁ 870			
	1150	CORTI	E.T.	132	1,009	0						
	1160	LÍNEA 132 KV BAHÍA BLANCA - MONTE HERMOSO - CORONEL DORREGO	-	132	1,018	57				B.BLANCA - DORREGO 132 KV 57		
	1161	CORONEL DORREGO	E.T.	132	1,013	57						
	1170	LÍNEA 33 KV NORTE I - TORNQUIST	-	33	1,005	0						
	1180	LÍNEA 132 KV CORONEL DORREGO - TRES ARROYOS	-	132	1,007	54						
	1190	ARENAS VERDES	E.T.	132	1,012	100	LÍNEA LURO - BB132 KV 10					
	1200	LÍNEA 132 KV BAHÍA BLANCA - LURO	-	132	1,007	10						
	1210	LÍNEA 132 KV CARMEN DE PATAGONES - LURO	-	132	1,006	7						
	1220	CARMEN PATAGONES	E.T.	132	1,000	0						
	1230	PUNTA ALTA	E.T.	132	1,012	147						
	1231	LÍNEA 33 KV CD BORGATO - CD MARTÍNEZ (PEHUENCO)	-	33	1,013	7						
	1232	LÍNEA 13,2 KV COOPERATIVA LA MERCED	E.T.	13,2	1,005	1						
1240	CHAÑARES	E.T.	132	1,006	58	B.BLANCA - PRINGLES 132 KV 87						
1130	PRINGLES	E.T.	132	1,026	134							
1241	LÍNEA 132 KV BAHÍA BLANCA - CORONEL PRINGLES	-	132	1,011	87							
1250	BAHÍA BLANCA 132 KV	E.T.	132	1,010	200	BAHÍA BLANCA 500 KV 335						
1260	BAHÍA BLANCA 500 KV	E.T.	500	1,009	335							
CORREDOR DE LA COSTA	2000	LÍNEA 132 KV LAS ARMAS - MADARIAGA	-	132	0,998	33	VIVORATA 500 KV 400	CORREDOR PATAGONIA SUR 500 KV 130				
	2010	MIRAMAR	E.T.	132	1,004	33						
	2011	LÍNEA 132 KV PINAMAR - MAR DE AJÓ	-	132	1,004	53						
	2012	LAS TONINAS	E.T.	132	0,994	33	LAS TONINAS 132 KV 33					
	2013	LAS TONINAS	E.T.	33	0,994	13						
	2020	NECOCHEA	E.T.	132	1,009	74						
	2030	VIVORATA	E.T.	500	1,004	400						
CORREDOR PATAGONIA	3000	VALLE HERMOSO	E.T.	132	0,998	150	P. CASTILLO - COM. OESTE 132 KV 250	COMODORO OESTE 132 KV 350	COMODORO OESTE 500 KV 200			
	3010	PAMPA DEL CASTILLO	E.T.	132	1,001	150						
	3011	LÍNEA 132 KV DIADEMA - PAMPA DE CASTILLO	-	132	1,003	130						
	3020	DIADEMA	E.T.	132	1,005	100	SANTA CRUZ NORTE 132KV 60	SANTA CRUZ NORTE 500 KV 130				
	3021	KM 9	E.T.	132	1,015	100						
	3030	COMODORO RIVADAVIA OESTE 132 KV	E.T.	132	1,015	350	SANTA CRUZ NORTE 500 KV 130					
	3040	COMODORO RIVADAVIA OESTE 500 KV	E.T.	500	1,015	200						
	3050	LÍNEA 132 KV SANTA CRUZ NORTE - LAS HERAS	-	132	1,006	15						
	3060	LÍNEA 132 KV PICO TRUNCADO - COMODORO RIVADAVIA	-	132	1,007	60	RÍO SANTA CRUZ 500 KV 200					
	3070	LÍNEA 132 KV PETROQUÍMICA - PUERTO DESEADO	-	132	1,008	22						
	3080	SANTA CRUZ NORTE 132 KV	E.T.	132	1,013	60	CORREDOR PATAGONIA SUR 500 KV 130					
	3081	LÍNEA 500 KV PUERTO MADRYN - COMODORO RIVADAVIA OESTE	-	500	1,015	133						
	3090	SANTA CRUZ NORTE 500 KV	E.T.	500	1,015	130	CORREDOR PATAGONIA 500 KV 730					
3100	RÍO SANTA CRUZ 132 KV	E.T.	132	1,014	87							
3110	RÍO SANTA CRUZ 500 KV	E.T.	500	1,018	200							

ANEXO 3.2 - CORREDORES - POTENCIAS MÁXIMAS - FACTORES DE PÉRDIDA - LIMITACIONES POR PUNTOS DE INTERCONEXIÓN - CON AMPLIACIONES

CORRECTOR	IDENTIF.	PUNTO DE INTERCONEXIÓN ("PDI")		TENSIÓN (kV)	FACTOR DE PÉRDIDAS	POTENCIAS MÁXIMAS POR PDI O LIMITACIÓN						
		NOMBRE	TIPO			POTENCIA MÁXIMA EN PDI [MW]	LIMITACIÓN 1 [MW]	LIMITACIÓN 2 [MW]	LIMITACIÓN 3 [MW]	LIMITACIÓN 4 [MW]	LIMITACIÓN 5 [MW]	LIMITACIÓN 6 [MW]
CORF	3120	LÍNEA 132 KV SAN ANTONIO - VIEDMA	-	132	1,022	33	PUERTO MADRYN 132 kv 50	PUERTO MADRYN 330 kv 100	PUERTO MADRYN 500 kv 730			
	3130	LÍNEA 132 KV SAN ANTONIO - SIERRA GRANDE	-	132	1,014	33						
	3140	LÍNEA 132 KV AMEGHINO - PATAGONIA	-	132	1,018	40						
	3141	AMEGHINO	E.T.	132	1,018	40						
	3150	RAWSON	E.T.	132	1,017	40						
	3160	PUERTO MADRYN 132 KV	E.T.	132	1,016	50						
	3170	FUTALEUFÚ	E.T.	330	1,037	27						
	3180	BOLSON	E.T.	33	1,038	10						
	3190	LÍNEA 330 KV FUTALEUFÚ - PUERTO MADRYN 1 y 2	-	330	1,016	100						
	3191	ARRIBO 3 - T3 132 KV PLANTA ALUAR	-	132	1,016	167						
	3200	PUERTO MADRYN 500 kv	E.T.	500	1,016	730						
	NOA	4000	AIMOGASTA	E.T.	132	1,012						47
4010		PINCHAS	E.T.	33	1,011	7						
4020		LÍNEA 132 KV AIMOGASTA - LA RIOJA	-	132	0,995	0	NONOGASTA 132 kv 35	PATQUÍA - LA RIOJA SUR 132 kv 50	LA RIOJA SUR 132 kv 170			
4030		LA RIOJA 132 kv	E.T.	132	0,999	80						
4040		VILLA UNIÓN	E.T.	132	0,985	35						
4041		MALLIGASTA	E.T.	132	0,978	35						
4042		MALLIGASTA	E.T.	33	0,975	13						
4043		LÍNEA 132 KV NONOGASTA - MALLIGASTA	-	132	0,999	35						
4050		NONOGASTA	E.T.	132	0,978	35						
4051		LÍNEA 132 KV NONOGASTA - PATQUÍA	-	132	0,988	47						
4060		PATQUÍA	E.T.	132	0,990	50						
4070		PUNTA DE LOS LLANOS	E.T.	33	1,001	10						
4080		CHAMICAL	E.T.	132	1,004	60						
4090		LÍNEA 132 KV PATQUÍA - CHAMICAL	-	132	0,994	60						
4091		SAN MARTÍN	E.T.	132	1,000	113						
4100		LA RIOJA SUR 132 kv	E.T.	132	1,001	170						
4101		AÑATUYA	E.T.	33	1,000	13						
4110		LA RIOJA SUR 500 kv	E.T.	500	1,001	170						
4120		TINOGASTA	E.T.	132	0,990	17	TINOGASTA - BELÉN 132 kv 17	ANDALGALÁ 132 kv 35	VILLA QUINTEROS 132 kv 70			
4121		LÍNEA 132 KV BELÉN - TINOGASTA	-	132	0,998	17						
4130		LÍNEA 33 KV TINOGASTA - FIAMBALÁ	-	33	0,971	0						
4140		BELÉN	E.T.	132	0,998	35						
4141		LÍNEA 132 KV BELÉN - ANDALGALÁ	E.T.	132	0,995	35						
4150		SAUJIL	E.T.	132	0,989	20						
4160		ANDALGALÁ	E.T.	132	0,992	35						
4170		VILLA QUINTEROS	E.T.	132	0,997	70						
4180		PANTANILLO	E.T.	132	1,002	114	RECREO - PANTANILLO 132 kv 114	RECREO 132 kv 170	RECREO 500 kv 170			
4171		LÍNEA 132 KV RECREO - PANTANILLO	-	132	1,002	114						
4190		RECREO 132 kv	E.T.	132	1,002	170						
4200		RECREO 500 kv	E.T.	500	1,001	170						
4210		ALTIPLANO 220 kv	E.T.	220	1,015	200	ANDES - COBOS 345 kv 134	ET COBOS 345 kv 100	COBOS 500 kv 500	COBOS - SAN JUANCITO 500 kv 500		
4220		ALTIPLANO 345 kv	E.T.	345	1,015	134						
4230		LÍNEA 345 KV ANDES - COBOS	-	345	1,015	134						
4240		COBOS 345 kv	E.T.	345	1,011	100						
4250		COBOS 500 kv	E.T.	500	1,011	500						
4260		LÍNEA 132 KV SENDA HACHADA - TARTAGAL (BALLIVIAN)	-	132	1,034	87	SAN JUANCITO 132 kv 130	SAN JUANCITO 500 kv 500				
4261		LIBERTADOR	E.T.	132	1,014	33						
4262		LIBERTADOR	E.T.	33	1,010	8						
4270		SANJUANCITO 132 kv	E.T.	132	1,011	130						
4280		SANJUANCITO 500 kv	E.T.	500	1,012	500						
4290		LÍNEA 220 KV EL BRACHO - ALUMBRERA	-	220	1,004	134						
4291		CEVIL POZO	E.T.	132	1,002	100	CEVIL POZO 132 kv 100	ET EL BRACHO 132 kv 167	EL BRACHO 500 kv 200			
4291		CEVIL POZO	E.T.	33	1,001	33						
4292	LÍNEA 33 KV LEALES - VILLA FIAD	-	33	1,003	2							
4300	EL BRACHO 132 kv	E.T.	132	1,005	67							
4310	EL BRACHO 500 kv	E.T.	500	1,007	200							
4320	CAFAYATE	E.T.	132	0,997	7	CAFAYATE 132 kv 7						
4330	CAFAYATE SOLAR	E.T.	132	0,997	0							
4331	LÍNEA 33 KV CAFAYATE - CACHI	-	33	0,996	7							

ANEXO 3.2 - CORREDORES - POTENCIAS MÁXIMAS - FACTORES DE PÉRDIDA - LIMITACIONES POR PUNTOS DE INTERCONEXIÓN - CON AMPLIACIONES

CORREDOR	IDENTIF.	PUNTO DE INTERCONEXIÓN ("PDI")			TENSIÓN (KV)	FACTOR DE PÉRDIDAS	POTENCIAS MÁXIMAS POR PDI O LIMITACIÓN															
		NOMBRE		TIPO			POTENCIA MÁXIMA EN PDI [MW]	LIMITACIÓN 1 [MW]	LIMITACIÓN 2 [MW]	LIMITACIÓN 3 [MW]	LIMITACIÓN 4 [MW]	LIMITACIÓN 5 [MW]	LIMITACIÓN 6 [MW]									
CENTRO	5000	LÍNEA 132 KV ENCADENADAS - VILLA MERCEDES		-	132	1,001	80	VILLA MERCEDES Y SUR DE CÓRDOBA 132 KV 85														
	5001	ENCADENADAS		E.T.	132	0,979	8															
	5010	VILLA MERCEDES SUR		E.T.	132	0,995	85															
	5020	VILLA MERCEDES NORTE		E.T.	132	0,995	85															
	5030	LÍNEA 132 KV VILLA MERCEDES - MARANZANA II		-	132	0,999	60															
	5031	ALIMENTADOR 13,2 KV ANTIGUAS ESTANCIAS DON ROBERTO		-	13,2	0,964	2															
	5032	LÍNEA 132 KV RÍO CUARTO - ELENA		-	132	1,007	60															
	5033	COTAGRO		E.T.	13,2	0,997	1,5															
	5034	LÍNEA 66 KV LAS VERTIENTES - SAMPACHO		-	66	1,002	20															
	5035	JUSTO DARACT		E.T.	33	0,979	12															
	5036	PARQUE INDUSTRIAL DE ALCIIRA GIGENA		E.T.	13,2	0,998	2															
	5040	LAS FERIAS		E.T.	13,2	1,002	17															
	5050	SAN LUIS		E.T.	132	0,997	134															
	5051	LÍNEA 132 KV PI SAN LUIS - LUJÁN		-	132	0,999	50									PI SAN LUIS 132 KV 50	LUJAN 132 KV 270	EXPORTACIÓN CENTRO 470				
	5060	PARQUE INDUSTRIAL SAN LUIS		E.T.	132	1,000	50															
	5070	PARQUE INDUSTRIAL SAN LUIS		E.T.	33	0,991	23															
	5080	LÍNEA 132 KV SANTA ROSA - VILLA DOLORES		-	132	0,986	80															
	5081	LÍNEA 132 KV TILISARAO - SANTA ROSA		-	132	1,000	67	VILLA DOLORES 132 KV 80														
	5082	VILLA DOLORES		E.T.	33	0,992	27															
	5090	LA CANDELARIA		E.T.	132	0,961	74	LA CANDELARIA 132 KV 73														
	5091	LA CANDELARIA		E.T.	33	1,004	23															
	5100	SAN JOSE DE LA DORMIDA		E.T.	66	1,063	20	TOTAL 66 KV 20														
	5101	LÍNEA 33 KV VILLA DE MARÍA - SAN FRANCISCO DEL CHAÑAR		-	33	0,958	2	VILLA MARÍA DE RÍO SECO 66 KV 20														
	5110	VILLA DE MARÍA DE RÍO SECO		E.T.	66	1,022	20	ARROYO CABRAL 132 KV 230														
	5120	GRAL. DEHEZA		E.T.	132	1,002	60															
	5130	ARROYO CABRAL 132 KV		E.T.	132	1,004	230															
	5140	ARROYO CABRAL 500 KV		E.T.	500	1,001	230															
	5141	CROPS		E.T.	13,2	0,992	2															
	5142	LÍNEA 66 KV LA VIÑA - CURA BROCHERO		-	66	0,995	17															
	5143	ALIMENTADOR 13,2 KV GUATIMOZÍN		-	13,2	0,993	2															
	5150	ALMAFUERTE 132 KV		E.T.	132	1,002	67															
	5160	ALMAFUERTE 500 KV		E.T.	500	1,001	230															
	6000	SILARSA		E.T.	132	1,007	80	LUJÁN DE CUYO 132 KV 80	CRUZ DE PIEDRA 132 KV 160	GRAN MENDOZA 220 KV + RÍO DIAMANTE 220 KV 550												
	6010	P.I.P.		E.T.	132	1,007	80															
	6020	LUJAN DE CUYO		E.T.	132	1,007	80															
	6021	TUPUNGATO		E.T.	33	1,003	13															
6022	SAN MARTÍN		E.T.	13,2	1,000	13																
6023	100 CILC		E.T.	132	1,007	80																
6030	CRUZ DE PIEDRA		E.T.	132	1,005	160																
6040	LC35		E.T.	132	1,001	90																
6050	BAJO RÍO TUNUYAN		E.T.	132	1,004	90	ANCHORIZ 132 KV 90															
6060	LA PAZ		E.T.	66	1,005	20																
6140	JUNIN - BARRA B		E.T.	66	1,001	33																
6070	ARGENTINA		E.T.	66	1,002	40																
6100	ANCHORIS		E.T.	66	0,998	40																
6110	CH CARRIZAL		E.T.	66	1,004	13																
6080	ZAPATA BARRA B (CONECTADA A ET ANCHORIZ)		E.T.	66	1,011	37	ZAPATA 66 KV 37															
6081	ZAPATA BARRA A (CONECTADA A ET CÁPİZ)		E.T.	66	1,010	33																
6082	CÁPIZ		E.T.	13,2	0,997	20																
6090	LAVALLE		E.T.	66	1,001	20																
6091	LÍNEA 66 KV CRUZ DE PIEDRA - BARRIALES		-	66	1,004	27																
6120	CH SAN MARTIN		E.T.	66	1,000	20	CARBOMETAL 66 KV 33															
6130	CARBOMETAL		E.T.	66	1,000	33																
6150	LIBERTADOR SAN MARTÍN		E.T.	132	1,009	85	GRAN MENDOZA - LIBERTADOR 132 KV 85	GRAN MENDOZA 132 KV 85														
6160	MIGUEZ		E.T.	132	1,008	85																
6170	EL MARCADO		E.T.	66	1,017	54	MONTECASEROS 66 KV 80															
6180	JUNIN - BARRA A		E.T.	66	1,013	40																
6190	GRAN MENDOZA 132 KV		E.T.	132	1,007	85																
6200	GRAN MENDOZA 220 KV		E.T.	220	1,008	130																

ANEXO 3.2 - CORREDORES - POTENCIAS MÁXIMAS - FACTORES DE PÉRDIDA - LIMITACIONES POR PUNTOS DE INTERCONEXIÓN - CON AMPLIACIONES

CORREDOR	IDENTIF.	PUNTO DE INTERCONEXIÓN ("PDI")		TENSIÓN (KV)	FACTOR DE PÉRDIDAS	POTENCIAS MÁXIMAS POR PDI O LIMITACIÓN								
						POTENCIA MÁXIMA EN PDI [MW]	LIMITACIÓN 1 [MW]	LIMITACIÓN 2 [MW]	LIMITACIÓN 3 [MW]	LIMITACIÓN 4 [MW]	LIMITACIÓN 5 [MW]	LIMITACIÓN 6 [MW]		
													NOMBRE	TIPO
CUYO	6210	EL SOSNEADO	E.T.	132	1,015	20	NIHUIL 2 132 KV 20	RÍO DIAMANTE 220 KV 130	EXPORTACIÓN CUYO	1250				
	6211	LÍNEA 132 KV NIHUIL 1 - EL SOSNEADO	-	132	1,014	20								
	6212	LÍNEA 132 KV NIHUIL 4 - SAN RAFAEL	-	132	1,013	20								
	6213	LÍNEA 132 KV NIHUIL III - GENERAL ALVEAR	-	132	1,014	20								
	6214	MALARGÜE	E.T.	33	1,015	17								
	6215	LÍNEA 132 KV CÁPIZ - PEDRO VARGAS	-	132	1,003	20								
	6220	GENERAL ALVEAR	E.T.	132	1,015	20								
	6221	LÍNEA 220 KV AGUA DEL TORO - LOS REYUNOS	-	220	1,014	133								
	6222	LÍNEA 220 KV AGUA DEL TORO - CRUZ DE PIEDRA	-	220	1,011	150								
	6223	LÍNEA 220 KV SAN JUAN - CRUZ DE PIEDRA	-	220	1,006	147								
	6224	LÍNEA 220 KV AGUA DEL TORO - NIHUIL II	-	220	1,017	150								
	6230	RÍO DIAMANTE 220 KV	E.T.	220	1,014	130								
	6240	RÍO DIAMANTE 500 KV	E.T.	500	1,008	568								
	6250	GRAN MENDOZA 500 KV	E.T.	500	1,008	368								
	6260	HUACO	E.T.	132	0,998	67	ALBARDON 132 KV 117	RODEO 500 KV 500	EXPORTACIÓN SAN JUAN	350				
	6270	JÁCHAL	E.T.	132	0,998	117								
	6290	LÍNEA 132 KV JÁCHAL - ALBARDON	-	132	1,004	27								
	6280	GUAÑIZUIL	E.T.	132	0,997	47								
	6300	CALINGASTA	E.T.	132	0,997	200								
	6301	CALINGASTA NUEVA	E.T.	33	0,987	27								
	6302	LÍNEA 33 KV CALINGASTA VIEJA - TAMBERÍAS	-	33	0,990	7								
	6310	RODEO 132 KV	E.T.	132	1,009	200								
	6311	BAUHAZETA	E.T.	132	1,009	200								
	6320	RODEO 500 KV	E.T.	500	1,009	500								
	6321	LÍNEA 132 KV CAÑADA HONDA - CRUZ DE PIEDRA	-	132	1,007	33	C. HONDA 33 KV 0	CAÑADA HONDA 132 KV 45	NUEVA SAN JUAN 500 KV 368					
	6330	CAÑADA HONDA	E.T.	132	1,009	45								
	6340	CAÑADITA	E.T.	33	0,996	0								
	6350	GUANACACHE	E.T.	33	0,994	0								
	6360	LÍNEA 33 KV CAÑADA HONDA - CAÑADITA	-	33	0,998	0								
	6361	MEDIA AGUA	E.T.	33	0,998	0								
	6370	LÍNEA 33 KV CAÑADA HONDA - LOS BERROS	-	33	0,990	0								
	6380	SARMIENTO	E.T.	33	0,998	0								
	6381	POCITO	E.T.	33	1,010	29								
6382	LA BEBIDA	E.T.	132	1,009	200									
6390	NUEVA SAN JUAN 132 KV	E.T.	132	1,008	268	NUEVA SAN JUAN 132 KV 267								
6400	NUEVA SAN JUAN 500 KV	E.T.	500	1,007	368									
6410	LÍNEA PTA. NEGRA - PTA. RIELES (SOBRE UNA TERNA)	-	132	1,006	0									
6411	ROERO	E.T.	33	1,005	12									
6420	CHIMBERA	E.T.	33	1,011	8									
6430	CAUCETE	E.T.	132	1,008	67									
6440	ALBARDON	E.T.	33/13.2	1,004	6									
6450	ZONA DE INTERSECCIÓN DT PTA NEGRA - PTA RIELES CON LÍNEA ULLÚM - SAN JUAN (**)	-	132	1,009	107									
LITORAL	7000	RUFINO	E.T.	132	1,021					70	CAÑADA DE GOMEZ 132 KV 70		LITORAL 70	
	7010	VENADO TUERTO	E.T.	132	1,009					70				
	7020	CAÑADA DE GOMEZ	E.T.	132	1,001	70								
	7030	ROJAS	E.T.	132	1,006	100								
	7040	PUERTO MINERAL	E.T.	132	1,006	70								
	7050	SUNCHALES	E.T.	132	1,012	114								
	7060	VILLA OCAMPO	E.T.	132	1,020	60								
	7070	SAN LORENZO	E.T.	132	1,001	60								
	7080	LÍNEA 132 KV VICTORIA - GUALEGUAY	-	132	1,016	134								

ANEXO 3.2 - CORREDORES - POTENCIAS MÁXIMAS - FACTORES DE PÉRDIDA - LIMITACIONES POR PUNTOS DE INTERCONEXIÓN - CON AMPLIACIONES

CORREDOR	IDENTIF.	PUNTO DE INTERCONEXIÓN ("PDI")		TENSIÓN (kV)	FACTOR DE PÉRDIDAS	POTENCIAS MÁXIMAS POR PDI O LIMITACIÓN												
		NOMBRE	TIPO			POTENCIA MÁXIMA EN PDI [MW]	LIMITACIÓN 1 [MW]	LIMITACIÓN 2 [MW]	LIMITACIÓN 3 [MW]	LIMITACIÓN 4 [MW]	LIMITACIÓN 5 [MW]	LIMITACIÓN 6 [MW]						
NEA	8000	LA ESCONDIDA	E.T.	132	1,012	60												
	8010	LA ESCONDIDA	E.T.	33	1,007	10												
	8020	QUITILUJÍ	E.T.	132	1,011	74												
	8030	CORRIENTES ESTE	E.T.	132	1,013	201												
	8040	MERCEDES	E.T.	132	1,017	134												
	8041	LÍNEA 132 KV RINCÓN - VIRASORO	-	132	1,018	67												
	8042	SANTO TOMÉ (CORRIENTES)	E.T.	33	1,010	13												
	8043	LÍNEA 132 KV PASO DE LOS LIBRES - MONTECACEROS	-	132	1,010	53												
	8050	WANDA	E.T.	33	0,987	17												
	8051	LÍNEA 13,2 KV CERRO AZUL - LEANDRO ALEM (MISIONES)	-	13,2	1,000	3												
	8052	LAS LOMITAS	E.T.	33	1,001	12	LAS LOMITAS 33 KV											
	8053	LÍNEA 33 KV LAS LOMITAS - ZALAZAR	-	33	0,994	5	12											
	8054	LÍNEA 33 KV SAENZ PEÑA - SAN BERNARDO	-	33	1,019	12												
	8060	SANTA ROSA	E.T.	33	1,014	10		BELLA VISTA 33 kv 40										
GBA	9000	LUJAN I	E.T.	132	0,990	40												
	9010	PANTANOSA	E.T.	132	1,000	161		ZAPPALORTO 132 kv 350										
	9020	TOLOSA	E.T.	132	0,999	161		LA PLATA 132 kv 350										
	9030	VILLA DOMINICO	E.T.	132	1,005	100		BOSQUES 132 kv 70										
BS AS	9500	PERGAMINO	E.T.	132	1,003	67	PERGAMINO 132 KV											
	9510	PERGAMINO	E.T.	66	0,999	20	67											
	9511	ROQUE PÉREZ	E.T.	33	1,007	6												
	9512	LÍNEA 13,2 KV ROQUE PÉREZ - ESTABLECIMIENTO CABAÑA ARGENTINA	-	13,2	0,997	2												
	9520	CHIVILCOY	E.T.	33	0,995	27												

(*) Este PDI es factible si el oferente realiza las obras adicionales requeridas

(**) Posible oferente debera llevar adelante la construcción de la ET incorporando todas las líneas de 132 kV en el punto mencionado

PDI 4290 : NUEVA ET SOBRE LÍNEA 220 KV EL BRACHO – ALUMBRERA

Todo proyecto a presentar que implique el uso de la capacidad disponible del "PDI 4290 : NUEVA ET SOBRE LÍNEA 220 KV EL BRACHO – ALUMBRERA", deberá contar necesariamente con el acuerdo explícito y formal del propietario de la línea de 220kV, dado que dicha línea se encuentra operando bajo los términos de uso propio establecidos en el artículo 31 de la Ley N° 24065. Las ofertas presentadas que utilicen el citado PDI y que no cumplan con este requerimiento serán desestimadas.

Las obras a incorporar son el Corredor 500KV Pto Madryn – GBA que mejora la transmisión de energía del área Patagonia hacia GBA, el Corredor 500KV Rio Diamante – GBA 500KV que mejora vinculación del área Cuyo y Comahue con GBA, el Corredor 500kV Nueva San Juan – La Rioja Sur que mejora la exportación de energía del área NOA y por último la ET Comodoro Oeste 500KV que mejora la evacuación de energía del Área Comodoro Rivadavia.