

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]
CORREDOR COMAHUE	1000	LINEA 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	LINEA 132 KV CUTRAL CÓ - CHOCONCITO - CHOCON	-	132	1,022	114					
	1030	LINEA 132 KV PLAZA HUINCUL - ARROYITO	-	132	1,025	64					
	1020	LINEA 132 KV CHOCON - PIEDRA DEL AGUILA	-	132	1,046	54					
	1040	LINEA 132 KV GRAN NEUQUEN - ARROYITO	-	132	1,023	121					
	1070	CHOCON OESTE	E.T.	132	1,022	134					
	1050	CHOCON	E.T.	500	1,021	670					
	1060	LINEA 500 KV CHOCON - CHOELE CHOEL	-	500	1,017	670					
	1061	LINEA 132 KV ALLEN - GENERAL ROCA	-	132	1,018	80					
	1080	LINEA 132 KV TRAPIAL - LOMA DE LA LATA	-	132	1,024	67					
	1090	LINEA 132 KV ALCURÁ - PILCANIYEU	-	132	1,021	40	ALCURÁ 132 kv 67				
	1100	LINEA 132 KV GENERAL ACHA - PUELCHES	-	132	1,011	60	PUELCHES 132 kv 67				
	1110	HUINCA RENANCO	E.T.	66	0,992	13					
	1120	LINEA 132 KV CHOELE CHOEL - BELTRAN	-	132	1,016	27	CHOELE CHOEL 132 KV 27				
	1121	CHOELE CHOEL	E.T.	132	1,016	27					
	1140	LINEA 132 KV BAHÍA BLANCA - TORNSQUIST	-	132	1,013	80	BAHÍA BLANCA 132 KV 200	EXPORTACIÓN BAHÍA BLANCA - VIVORATÁ 870			
	1150	CORTI	E.T.	132	1,009	0					
	1160	LINEA 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	LINEA 33 KV NORTE I - TORNOSQUIST	-	33	1,005	0					
	1180	LINEA 132 KV CORONEL DORREGO - TRES ARROYOS	-	132	1,007	54					
	1190	ARENAS VERDES	E.T.	132	1,012	100					
	1200	LINEA 132 KV BAHÍA BLANCA - LURO	-	132	1,007	10			LINEA LURO - BB132 kv 10		
	1210	LINEA 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					
	1240	CHAÑARES	E.T.	132	1,006	58					
	1130	PRINGLES	E.T.	132	1,026	134	B.BLANCA - PRINGLES 132 KV 87				
	1241	LINEA 132 KV BAHÍA BLANCA - CORONEL PRINGLES	-	132	1,011	87					
	1250	BAHÍA BLANCA 132 kv	E.T.	132	1,010	200					
	1260	BAHÍA BLANCA 500 kv	E.T.	500	1,009	335					
	CORREDOR DE LA COSTA	2000	LINEA 132 KV LAS ARMAS - MADARIAGA	-	132	0,998	33	VIVORATA 500 KV 400			
2010		MIRAMAR	E.T.	132	1,004	33					
2011		LINEA 132 KV PINAMAR - MAR DE AJÓ	-	132	1,004	53					
2012		LAS TONINAS	E.T.	132	0,994	33					
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	COMODORO OESTE 132 kv 350	COMODORO OESTE 500 KV 200	CORREDOR PATAGONIA SUR 500 kv 130	CORREDOR PATAGONIA 500 kv 730	
	3010	PAMPA DEL CASTILLO	E.T.	132	1,001	150					
	3020	DIADEMA	E.T.	132	1,005	35					
	3021	KM 9	E.T.	132	1,015	100					
	3030	COMODORO RIVADAVIA OESTE 132 kv	E.T.	132	1,015	350	SANTA CRUZ NORTE 132kv 60	SANTA CRUZ NORTE 500 kv 130			
	3040	COMODORO RIVADAVIA OESTE 500 kv	E.T.	500	1,015	200					
	3050	LINEA 132 KV SANTA CRUZ NORTE - LAS HERAS	-	132	1,006	15					
	3060	LINEA 132 KV PICO TRUNCADO - COMODORO RIVADAVIA	-	132	1,007	60					
	3070	LINEA 132 KV PETROQUÍMICA - PUERTO DESEADO	-	132	1,008	22					
	3080	SANTA CRUZ NORTE 132 kv	E.T.	132	1,013	60					
	3081	LINEA 500 KV PUERTO MADRYN - COMODORO RIVADAVIA OESTE	-	500	1,015	133					
	3090	SANTA CRUZ NORTE 500 kv	E.T.	500	1,015	130					
	3100	RÍO SANTA CRUZ 132 kv	E.T.	132	1,014	87	RÍO SANTA CRUZ 500 kv 200				
	3110	RÍO SANTA CRUZ 500 kv	E.T.	500	1,018	200					
	3120	LINEA 132 KV SAN ANTONIO - VIEDMA	-	132	1,022	33	PUERTO MADRYN 132 kv 50	PUERTO MADRYN 330 kv 100			
	3130	LINEA 132 KV SAN ANTONIO - SIERRA GRANDE	-	132	1,014	33					
	3140	LINEA 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	LINEA 330 KV FUTALEUFÚ - PUERTO MADRYN 1 y 2	-	330	1,016	100						
3200	PUERTO MADRYN 500 kv	E.T.	500	1,016	730						

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
NOA	4000	AIMOGASTA	E.T.	132	1,012	47	AIMOGASTA - LA RIOJA 132 kV 0	LA RIOJA 132 kV 80	LA RIOJA SUR 132 kV 170	EXPORTACION NOA 830			
	4010	PINCHAS	E.T.	33	1,011	7							
	4020	LÍNEA 132 KV AIMOGASTA - LA RIOJA	-	132	0,995	0							
	4030	LA RIOJA 132 kV	E.T.	132	0,999	80							
	4040	VILLA UNIÓN	E.T.	132	0,985	35					NONOGASTA 132 kV 35	PATQUÍA - LA RIOJA SUR 132 kV 50	
	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							
	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	TINOGASTA - BELÉN 132 kV 17	ANDALGALÁ 132 kV 35	VILLA QUINTEROS 132 kV 70				
	4110	LA RIOJA SUR 500 kV	E.T.	500	1,001	170							
	4120	TINOGASTA	E.T.	132	0,990	17							
	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 132 kV 170	RECREO 500 KV 170					
	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			SAN JUANCITO 132 kV 130		SAN JUANCITO 500 kV 500		
	4260	LÍNEA 132 KV SENDA HACHADA - TARTAGAL (BALLIVIAN)	-	132	1,034	87							
	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							
	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	0	CAFAYATE 132 kV 0						
	4330	CAFAYATE SOLAR	E.T.	132	0,997	0							
	5000	LÍNEA 132 KV ENCADENADAS - VILLA MERCEDES	-	132	1,001	80		VILLA MERCEDES Y SUR DE CÓRDOBA 132 kV 85	EXPORTACIÓN CENTRO 470				
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 - MARAZANA II	-	132	0,999	60								
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	SAN LUIS 132 KV 50	LUJAN 132 KV 270						
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	TOTORAL 66 kV 20	ARROYO CABRAL 132 kV 230						
5090	LA CANDELARIA	E.T.	132	0,961	74								
5100	SAN JOSÉ DE LA DORMIDA	E.T.	66	1,063	20								
5110	VILLA MARÍA DE RÍO SECO	E.T.	66	1,022	20								
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								
5150	ALMAFUERTE 132 kV	E.T.	132	1,002	67								
5160	ALMAFUERTE 500 kV	E.T.	500	1,001	230								



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												
LITORAL	7000	RUFINO	E.T.	132	1,021	70	CAÑADA DE GOMEZ 132 KV 70								
	7010	VENADO TUERTO	E.T.	132	1,009	70									
	7020	CAÑADA DE GÓMEZ	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									
	8000	LA ESCONDIDA	E.T.	132	1,012	60							NEA 130		
8010	LA ESCONDIDA	E.T.	33	1,007	10										
8020	QUITILPI	E.T.	132	1,011	74										
8030	CORRIENTES ESTE	E.T.	132	1,013	201										
8040	MERCEDES	E.T.	132	1,017	134										
8050	WANDA	E.T.	33	0,987	17										
8052	LAS LOMITAS	E.T.	33	1,001	12										
8060	SANTA ROSA	E.T.	33	1,014	10										
9000	LUJAN I	E.T.	132	0,990	40	BELLA VISTA 33 kv 40									
9010	PANTANOSA	E.T.	132	1,000	161										
9020	TOLOSA	E.T.	132	0,999	161										
9030	VILLA DOMINICO	E.T.	132	1,005	100										
BS AS	9500	PERGAMINO	E.T.	132	1,003	67	PERGAMINO 132 KV 67								
	9510	PERGAMINO	E.T.	66	0,999	20									
	9511	ROQUE PÉREZ	E.T.	33	1,007	6									
	9512	LÍNEA 13,2 KV ROQUE PÉREZ - ESTABLECIMIENTO CABAÑA ARGENTINA	-	13.2	0,997	2									

(\*) 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.