

Consecuencias de las indisponibilidades - APELP

IT1 - Energía no suministrada en "Minutos del Sistema"

	2012
Potencia máxima [MW]	165,17
Energía no suministrada [MWh]	190,20
IT1 (minutos del sistema)	69,09

IT2 - Número de disturbios mayores originados en la red de transporte

	2012
CANTIDAD DE DISTURBIOS MAYORES:	26

2012				
DETALLE	FECHA	ESTACIONES AFECTADAS	MVA INST.	E.N.S.[MWh]
POR ACTUACIÓN DE PROTECCIÓN DE MÁXIMA CORRIENTE, DESENGANCHA TRANSFORMADOR Nº 1 Y 2 EN SUS TRES NIVELES DE TENSIÓN 132 / 33 / 13.2 KV	9-ene	GA	15	12,95
POR ACTUACIÓN DE PROTECCIÓN DE MÁXIMA CORRIENTE (CABLE CORTADO) DESENGANCHA TR Nº 1 13.2 KV Y TR Nº2 132 / 33 / 13.2 KV Y ACOPLAMIENTO Nº 1 33 KV	9-ene	GA	15	26,1
POR FALLA EN LINEA (TORMENTA ELÉCTRICA), DESENGANCHA LÍNEA DE 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL PICO. EN EXTREMO SANTA ROSA	2-feb	MM	15	4,16
POR ACTUACIÓN DE DISPARO ESPÚREO DEL RELE BUCHOLZ (TORMENTA ELÉCTRICA) DESENGANCHA TR Nº1 132 / 33 / 13.2 KV	9-mar	GA	15	7,12
POR ACTUACIÓN DE PROTECCIÓN DE RESPALDO DESENGANCHA LÍNEA 132 KV SANTA ROSA - GRAL. ACHA EN EXTREMO S. ROSA Y LÍNEA 132 KV PUELCHES - GRA. ACHA EN EXTREMO PUELCHES, QUEDANDO ET GA F/S.	9-mar	GA	15	2
POR ACTUACIÓN DE RELE DE CUBA (ROCE INVOLUNTARIO DE PERSONAL DE MANTENIMIENTO) DESENGANCHA TR Nº1 132 / 33 / 13.2 KV	23-abr	GA	15	0,19
POR FALLA EN LÍNEA 132 KV DESENGANCHA LINEA SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL. PICO (FALLA EN INTERRUPTOR DE ET SR SALIDA GP) SE PRODUCE SOBRE CARAGA EN EL VINCULO GRAL PICO T. LAUQUEN POR QUEDAR ALIMENTADAS DEL MISMO LAS EETT GP, RL, HR CUYA DEMANDA SUPERA LA CAPACIDAD DEL VINCULO (150 A)	18-may	MM - GP - R L y HR(EPEC)	120	48
POR FALLA EN LÍNEA DESENGANCHA LÍNEA 132 KV PUELCHES - PICHÍ MAHUIDA EN EXTREMO PUELCHES	14-jun	PM	15	0,42
POR FALLA EN EQUIPO DE TELEPROTECCIÓN DESENGANCHA LÍNEA 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL. PICO.	19-jun	MM	15	0,37
POR FALLA EN LÍNEA DESENGANCHA LÍNEA 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL. PICO.	10-jul	MM	15	1,04

POR FALLA EN LÍNEA 132 KV DESENGANCHA LINEA SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL. PICO (FALLA EN INTERRUPTOR DE ET SR SALIDA GP) SE PRODUCE SOBRE CARAGA EN EL VINCULO GRAL PICO T. LAUQUEN POR QUEDAR ALIMENTADAS DEL MISMO LAS EETT GP, RL, HR CUYA DEMANDA SUPERA LA CAPACIDAD DEL VINCULO (150 A)	26-jul	MM. GP, R L(APELP) - HR(EPEC)	120	30,7
POR FALLA EN LÍNEA (CADENAS DE AISLADORES DAÑADOS) DESENGANCHA LÍNEA 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL. PICO.	1-ago	MM	15	5,9
POR FALLA EN LÍNEA 132 KV DESENGANCHA LINEA SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL. PICO ,SE PRODUCE SOBRE CARAGA EN EL VINCULO GRAL PICO T. LAUQUEN POR QUEDAR ALIMENTADAS DEL MISMO LAS EETT GP, RL, HR CUYA DEMANDA SUPERA LA CAPACIDAD DEL VINCULO (150 A)	16-ago	MM. GP, R L(APELP) - HR(EPEC)	120	15,61
POR FALLA EN LÍNEA 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL. PICO., SE PRODUCE APERTURA DEFINITIVA EN EXTREMO GP. QUEDANDO VINCULADAS SIN TENSIÓN LAS LÍNEAS DE 132 KV GRAL PICO - T. LAUQUEN, GRAL. PICO - REALICÓ, REALICÓ - H. RENANCÓ. LAS EETT GRAL PICO, REALICÓ (APELP) - T. LAUQUEN (TRASBA)- H. RENANCO- BRUZONE(EPEC) F/S	26-ago	GP, R L(APELP) - HR (EPEC) - TL (TRASBA)	217,6	19,28
POR FALLA EN LÍNEA (TORMENTAS EN LA ZONA) DESENGANCHA LÍNEA 132 KV PUELCHES - PICHÍ MAHUIDA EN EXTREMO PUELCHES	1-sep	PM	15	0,08
POR FALLA EN LÍNEA DESENGANCHA LÍNEA 132 KV PUELCHES - PICHÍ MAHUIDA EN EXTREMO PUELCHES	15-sep	PM	15	0,05
POR FALLA EN LÍNEA DESENGANCHA LÍNEA 132 KV PUELCHES - PICHÍ MAHUIDA EN EXTREMO PUELCHES	3-oct	PM	15	0,8
POR FALLA EN LÍNEA (TORMENTAS EN LA ZONA) DESENGANCHA LÍNEA 132 KV PUELCHES - PICHÍ MAHUIDA EN EXTREMO PUELCHES	5-oct	PM	15	0,45
POR FALLA EN LINEA (TORMENTAS EN LA ZONA), DESENGANCHA LÍNEA DE 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL PICO. EN EXTREMO SANTA ROSA	19-oct	MM	15	0,5
POR FALLA EN LINEA (TORMENTAS EN LA ZONA), DESENGANCHA LÍNEA DE 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL PICO. EN EXTREMO SANTA ROSA	22-oct	MM	15	0,17
POR FALLA EN LINEA (CADENAS DE AISLADORES DAÑADOS, TORMENTAS EN LA ZONA), DESENGANCHA LÍNEA DE 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL PICO. EN EXTREMO SANTA ROSA	22-oct	MM	15	0,2
POR FALLA EN LINEA (CADENAS DE AISLADORES DAÑADOS), DESENGANCHA LÍNEA DE 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL PICO. EN EXTREMO SANTA ROSA	22-oct	MM	15	3,4
POR FALLA EN LÍNEA, DESENGANCHA LÍNEA 132 KV GRAL. PICO - REALICÓ. LÍNEA 132 KV REALICO - HUINCA RENANCÓ VINCULADA SIN TENSIÓN.	19-nov	RL (APELP) HR (EPEC)	45	1,65
POR FALLA EN LÍNEA (TORMENTAS EN LA ZONA) DESENGANCHA LÍNEA 132 KV PUELCHES - PICHÍ MAHUIDA EN EXTREMO PUELCHES	24-dic	PM	15	0,75

POR FALLA EN LINEA (FUERTES TORMENTAS EN LA ZONA), DESENGANCHA LÍNEA DE 132 KV SANTA ROSA - M. MAYER - GRAL PICO. EN EXTREMO SANTA ROSA	24-dic	MM	15	3,5
FALLA EN LÍNEA 132 KV GRAL PICO - T. LAUQUEN, EN ET SANTA ROSA ACTUACIÓN DE SOBREALCANCE EN RELÉ DE IMPEDANCIA SALIDA A GENERAL PICO,. F/S LINEAS DE 132 KV : GRAL. PICO - T. LAUNQUEN, S.ROSA - GRAL.PICO EN EXTREMO SR. GRAL PICO - REALICO Y REALICO - H. RENANCO VINCULADAS SIN TENSIÓN	24-dic	MM-GP-RL (APEL) Y HR (EPEC)	120	4,81