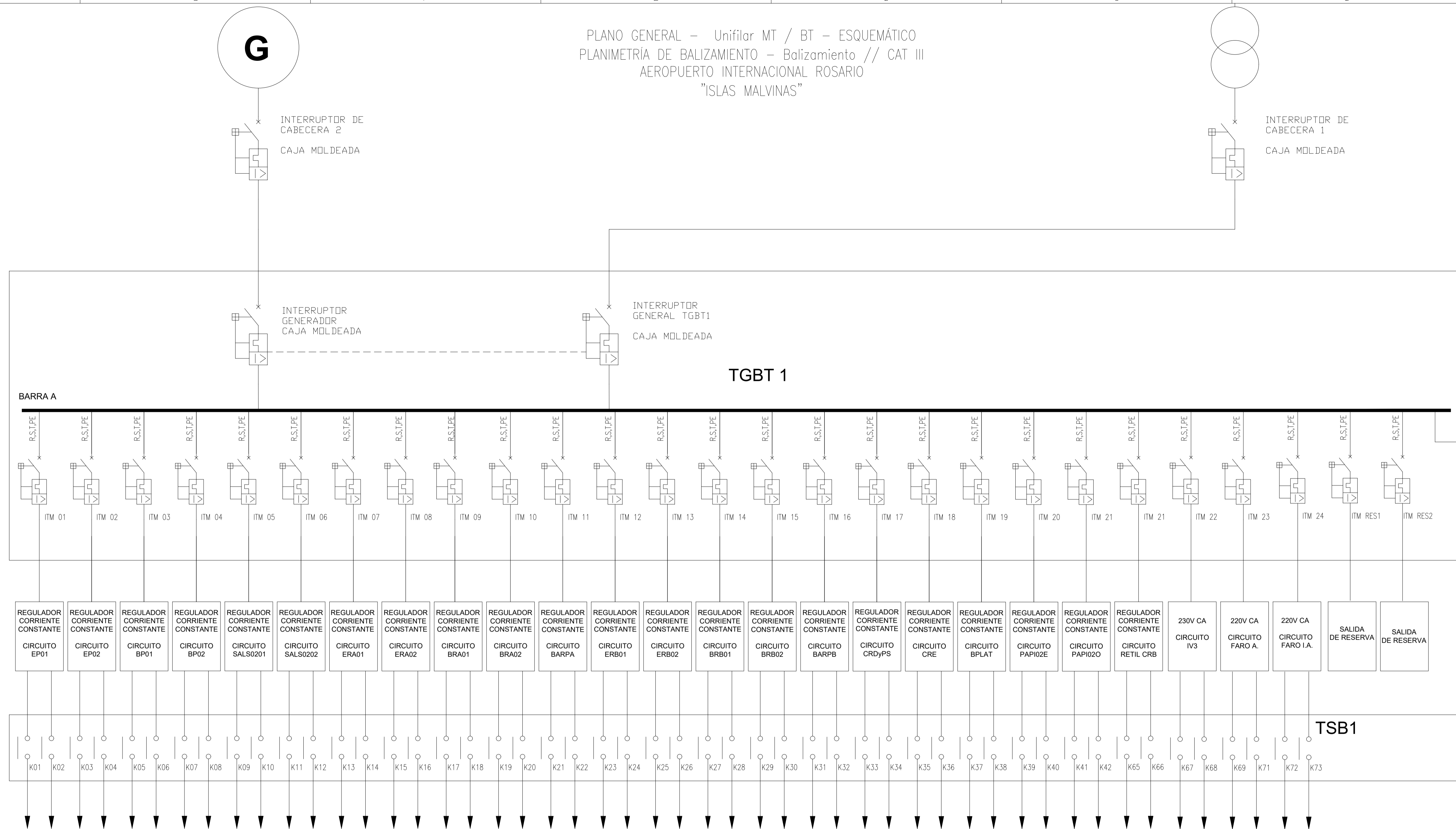


PLANO GENERAL - Unifilar MT / BT - ESQUEMÁTICO
 PLANIMETRÍA DE BALIZAMIENTO - Balizamiento // CAT III
 AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO
 "ISLAS MALVINAS"



REFERENCIAS:

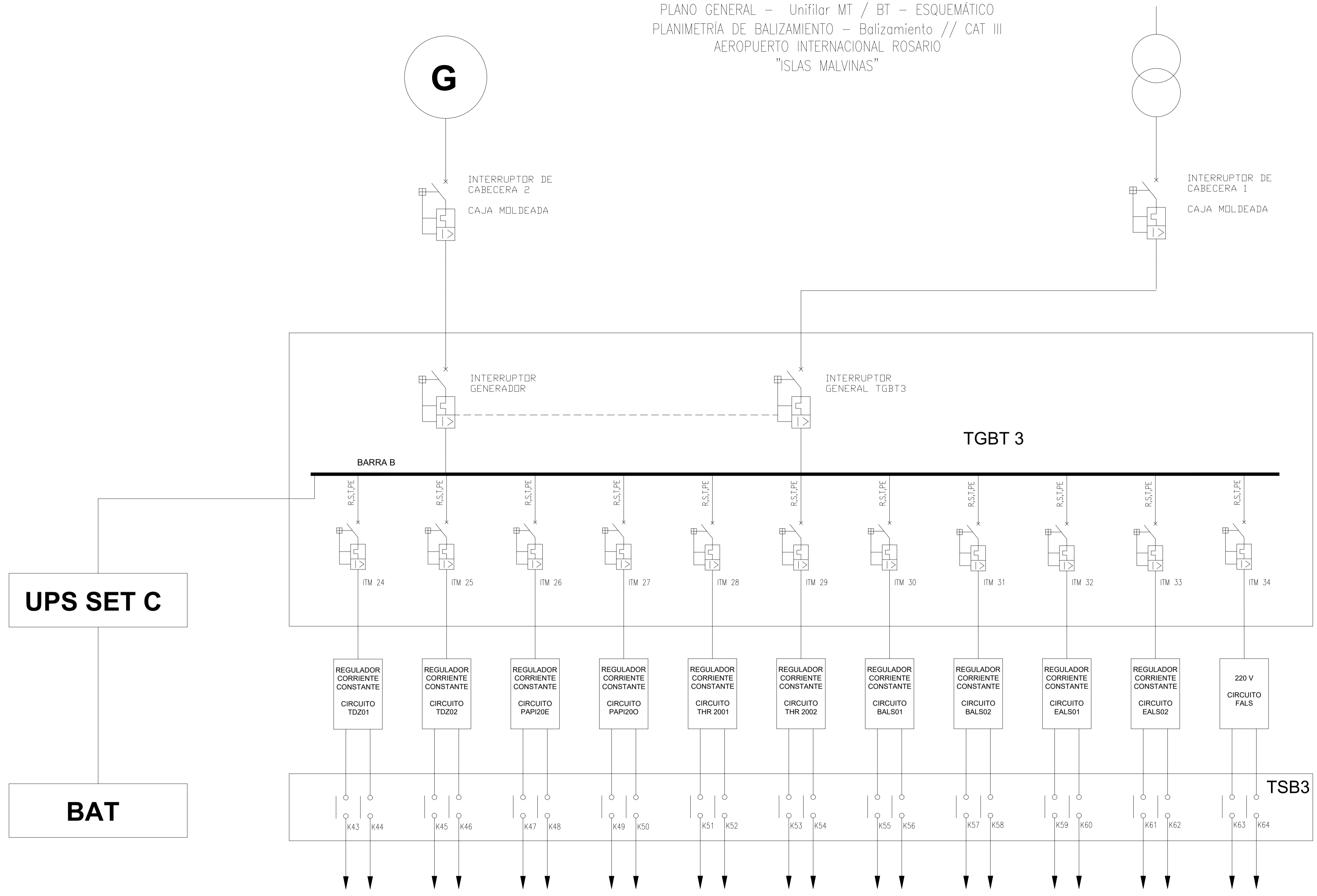
- RCC 1: EP01** - CIRCUITO 1 DE EJE DE PISTA
- RCC 2: EP02** - CIRCUITO 2 DE EJE DE PISTA
- RCC 3: BP01** - CIRCUITO 1 DE BORDE DE PISTA, BORDES DE DÁRSENAS DE VIRAJE. EJES DE VIRAJES, THR 02, EXRWY 02, EXRWY 20, INDICADORES DE DIRECCIÓN DE VIENTO, EXTREMO DE PISTA 02, FIN DE PISTA 20. EXISTENTE
- RCC 4: BP02** - CIRCUITO 2 DE BORDE DE PISTA, BORDES DE DÁRSENAS DE VIRAJE. EJES DE VIRAJES, THR 02, EXRWY 02, EXRWY 20, INDICADORES DE DIRECCIÓN DE VIENTO, EXTREMO DE PISTA 02, FIN DE PISTA 20. EXISTENTE
- RCC 5: SALS0201** - CIRCUITO 1 SALS CABECERA 02 EXISTENTE
- RCC 6: SALS0201** - CIRCUITO 2 SALS CABECERA 02 EXISTENTE
- RCC 7: ERA01** - CIRCUITO 1 EJE DE RODAJE ALPHA
- RCC 8: ERA02** - CIRCUITO 2 EJE DE RODAJE ALPHA
- RCC 9: BRA01** - CIRCUITO 1 BORDE DE RODAJE ALPHA EXISTENTE
- RCC 10: BRA02** - CIRCUITO 2 BORDE DE RODAJE ALPHA
- RCC 11: BARPA** - CIRCUITO BARRA DE PARADA RODAJE ALPHA EXISTENTE
- RCC 12: ERB01** - CIRCUITO 1 EJE DE RODAJE BRAVO
- RCC 13: ERB02** - CIRCUITO 2 EJE DE RODAJE BRAVO
- RCC 14: BRB01** - CIRCUITO 1 BORDE DE RODAJE BRAVO EXISTENTE

- RCC 15: BRB02** - CIRCUITO 2 DE EJE DE RODAJE BRAVO
- RCC 16: BARPAB** - CIRCUITO DE BARRA DE PARADA BRAVO EXISTENTE
- RCC 17: CRDyPS** - CIRCUITO DE RODAJE DELTA Y PISTA SUR
- RCC 18: CRE** - CIRCUITO DE RODAJE ECHO
- RCC 19: BPLAT** - CIRCUITO DE BORDE DE PLATAFORMA PRINCIPAL
- RCC 20: PAPI02E** - CIRCUITO DE PAPI DE CABECERA 02 ESTE
- RCC 21: PAPI02O** - CIRCUITO DE PAPI DE CABECERA 02 OESTE

NOTA ACLARATORIA REV.2:
 ESTE ESQUEMA SIMPLIFICADO ES A LOS EFECTOS DE GENERAR EL BORRADOR PARA APROBACION
 EN RESUMEN ES LA CONDICIÓN DE MÁXIMA PARA QUE EVALUE Y SOBRE ESTA GENERAL EL
 DEFINITIVO Y EL PROYECTO ASOCIADO

2	PARA APROB - INCLUSION CAB.20	23/07/22	AD	RD	RD
1	PARA APROBACION	01/07/22	A.D.	G.L.	R.D.
REV.	DENOMINACION	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO
AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO		TITULO: Unifilar MT / BT - ESQUEMÁTICO PLANO GENERAL	ESCALA: s/e	PLANO: 00.30-AIR-PE-290422	HOJA: 1/2

PLANO GENERAL - Unifilar MT / BT - ESQUEMÁTICO
 PLANIMETRÍA DE BALIZAMIENTO - Balizamiento // CAT III
 AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO
 "ISLAS MALVINAS"



REFERENCIAS:

- RCC 22: TDZ01** - CIRCUITO 1 DE ZONA DE TOMA DE CONTACTO
- RCC 23: TDZ02** - CIRCUITO 2 DE ZONA DE TOMA DE CONTACTO
- RCC 24: PAPI20E** - CIRCUITO DE PAPI DE CABECERA 20 ESTE
- RCC 25: PAPI20O** - CIRCUITO DE PAPI DE CABECERA 20 OESTE
- RCC 26: THR2001** - CIRCUITO 1 UMBRAL Y EXTREMO DE PISTA CABECERA 20 EXISTENTE
- RCC 27: THR2002** - CIRCUITO 2 UMBRAL Y EXTREMO DE PISTA CABECERA 20 EXISTENTE
- RCC 28: BALS01** - CIRCUITO 1 DE BORDE DE ALS (LUCES ROJAS) CABECERA 20 EXISTENTE
- RCC 29: BALS02** - CIRCUITO 2 DE BORDE DE ALS (LUCES ROJAS) CABECERA 20 EXISTENTE
- RCC 30: EALS01** - CIRCUITO 1 DE EJE DE ALS (LUCES BLANCAS) CABECERA 20 EXISTENTE
- RCC 31: EALS02** - CIRCUITO 2 DE EJE DE ALS (LUCES BLANCAS) CABECERA 20 EXISTENTE
- 220V** - CIRCUITO DE FLASHES DE ALS CABECERA 20 EXISTENTE

ELEMENTOS A AGREGAR:

UPS Y BATERÍAS PARA CIRCUITOS DE ZONA DE TOMA DE CONTACTO. Y PAPIs
 GENERADOR PARA SET C
 TGBT3 Y TSB3

2	PARA APROB - INCLUSION CAB.20	23/07/22	AD	RD	RD
1	PARA APROBACIÓN	01/07/22	A.D.	G.L.	R.D.
REV.	DENOMINACIÓN	FECHA	DIBUJO	REVISÓ	APROBO
AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO		TÍTULO: Unifilar MT / BT - ESQUEMÁTICO PLANO GENERAL	ESCALA: s / e	PLANO: 0030-AIR-PE-290422	HOJA: 1/1