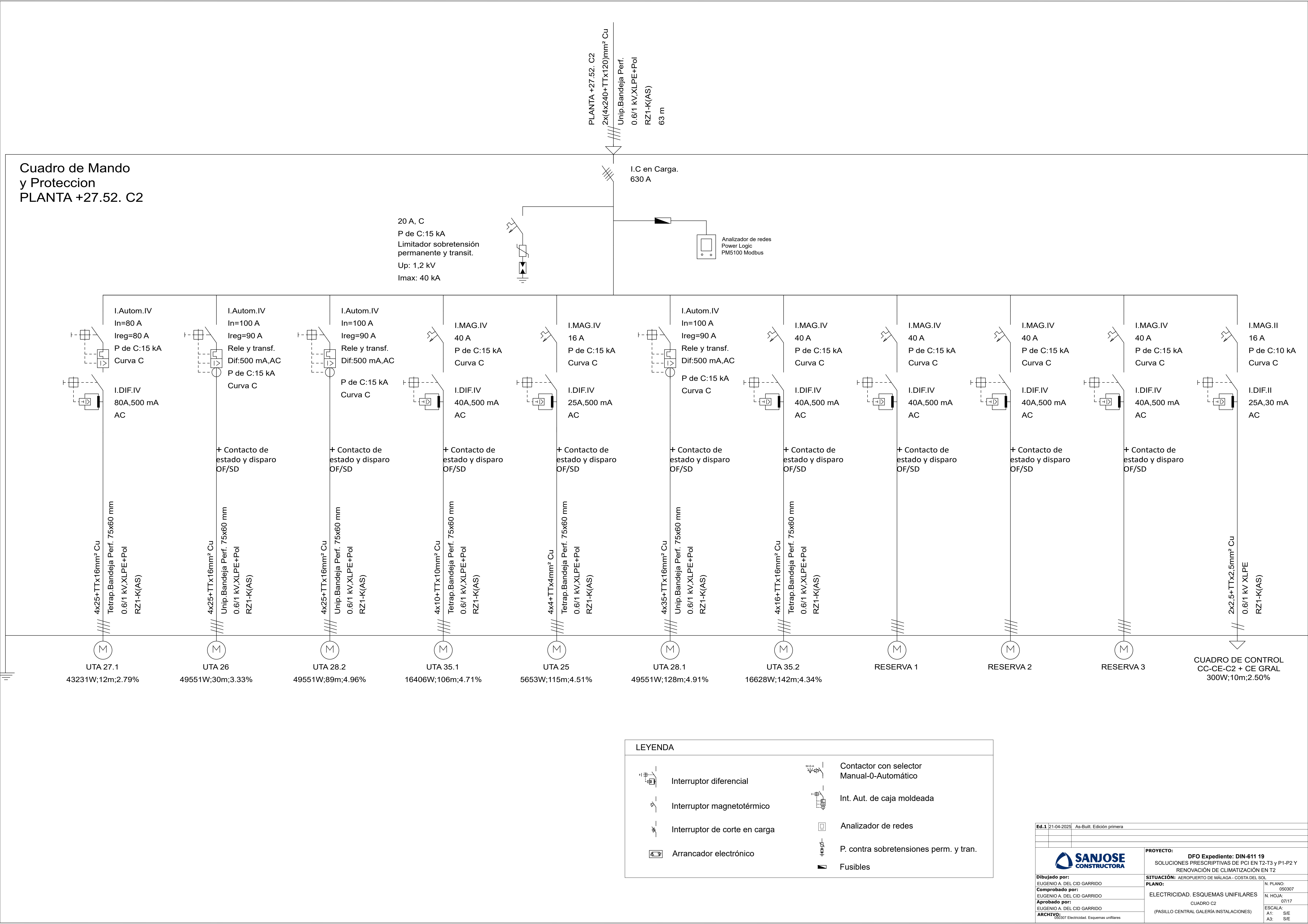
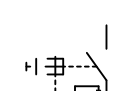
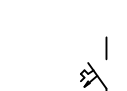


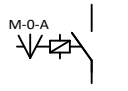
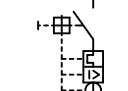
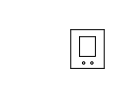
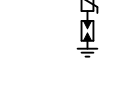



Cuadro de Mando
y Proteccion
PLANTA +27.52. C2



LEYENDA

-  Interruptor diferencial
-  Interruptor magnetotérmico
-  Interruptor de corte en carga
-  Arrancador electrónico
-  Contactor con selector Manual-0-Automático
-  Int. Aut. de caja moldeada
-  Analizador de redes
-  P. contra sobretensiones perm. y tran.
-  Fusibles

| | | | | | |
|---|------------|---------------------------|--|--|--|
| Ed.1 | 21-04-2025 | As-Built. Edición primera | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| <div></div> <div>Dibujado por: EUGENIO A. DEL CID GARRIDO</div> <div>Comprobado por: EUGENIO A. DEL CID GARRIDO</div> <div>Aprobado por: EUGENIO A. DEL CID GARRIDO</div> <div>ARCHIVO: 050307 Electricidad. Esquemas unifilares</div> | | | PROYECTO: DFO Expediente: DIN-611 19 SOLUCIONES PRESCRIPTIVAS DE PCI EN T2-T3 y P1-P2 Y RENOVACIÓN DE CLIMATIZACIÓN EN T2 | | |
| | | | SITUACIÓN: AEROPUERTO DE MÁLAGA - COSTA DEL SOL | | |
| | | | PLANO: ELECTRICIDAD. ESQUEMAS UNIFILARES CUADRO C2 (PASILLO CENTRAL GALERÍA INSTALACIONES) | | |
| | | | N. PLANO: 050307 | | |
| | | | N. HOJA: 07/17 | | |
| ESCALA: A1: S/E A3: S/E | | | | | |