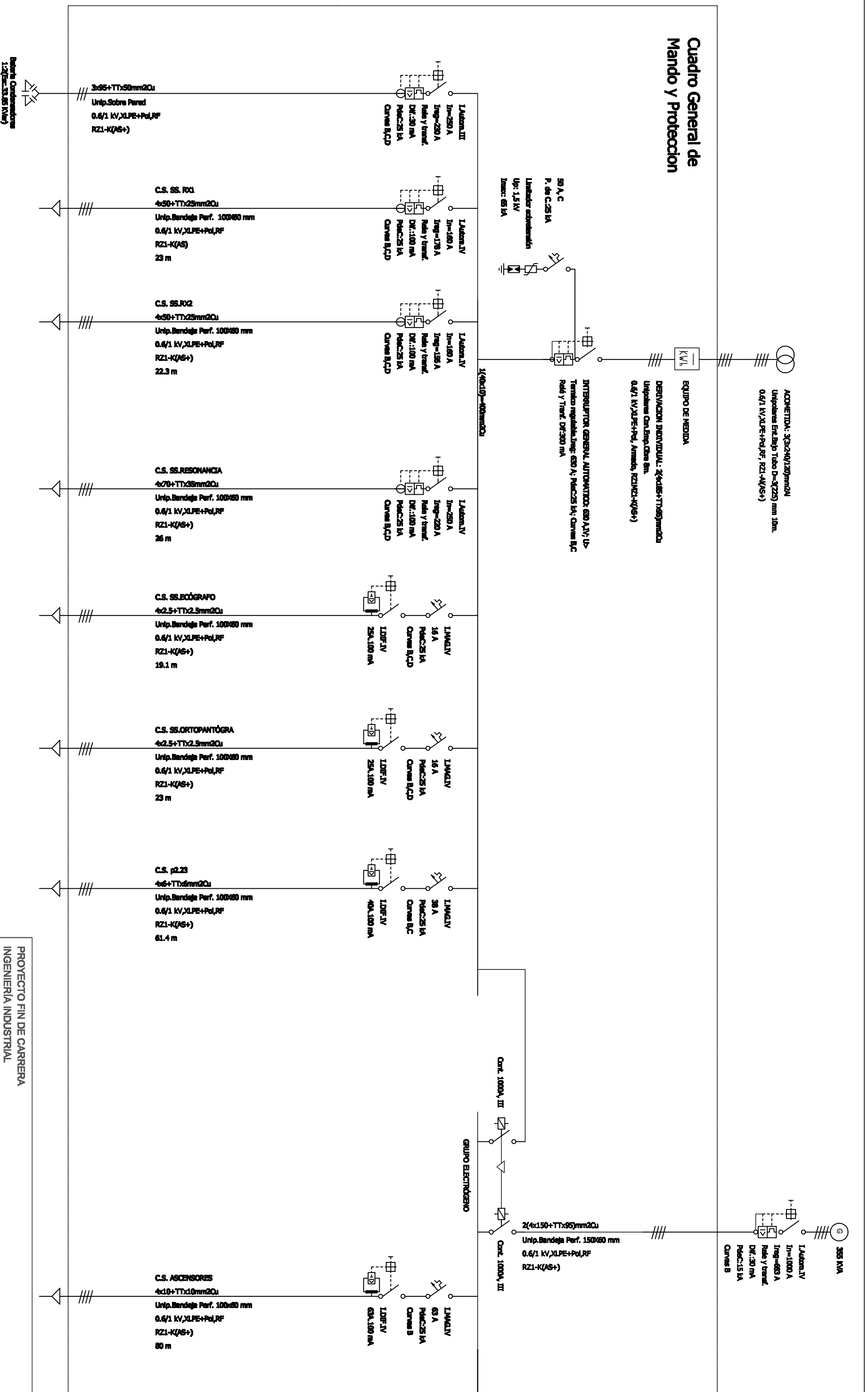


ACOMETIDA: 3(3x240/120)mm²U
Unipolares En. Balp. Tubo D=3(225) mm 10m.
0.6/1 kV,XLPE+Pd,RF, RZ1-N/(AS+)

Cuadro General de Mando y Protección



Batería Condensadores
1:2(Em=33.65 kVar)

PROYECTO FIN DE CARRERA
INGENIERÍA INDUSTRIAL
PROYECTO: ESTUDIO Y DISEÑO DE LA INSTALACIÓN
ELECTRICA DE UN EDIFICIO HOSPITALARIO
TUTOR: JUAN CARLOS DEL PINO LÓPEZ ALUMNO: FRANCISCO ROMERO CASADO
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE SEVILLA
PLANO CG-01
PLANO CUADRO GENERAL MANDO Y PROTECCIÓN 1

