


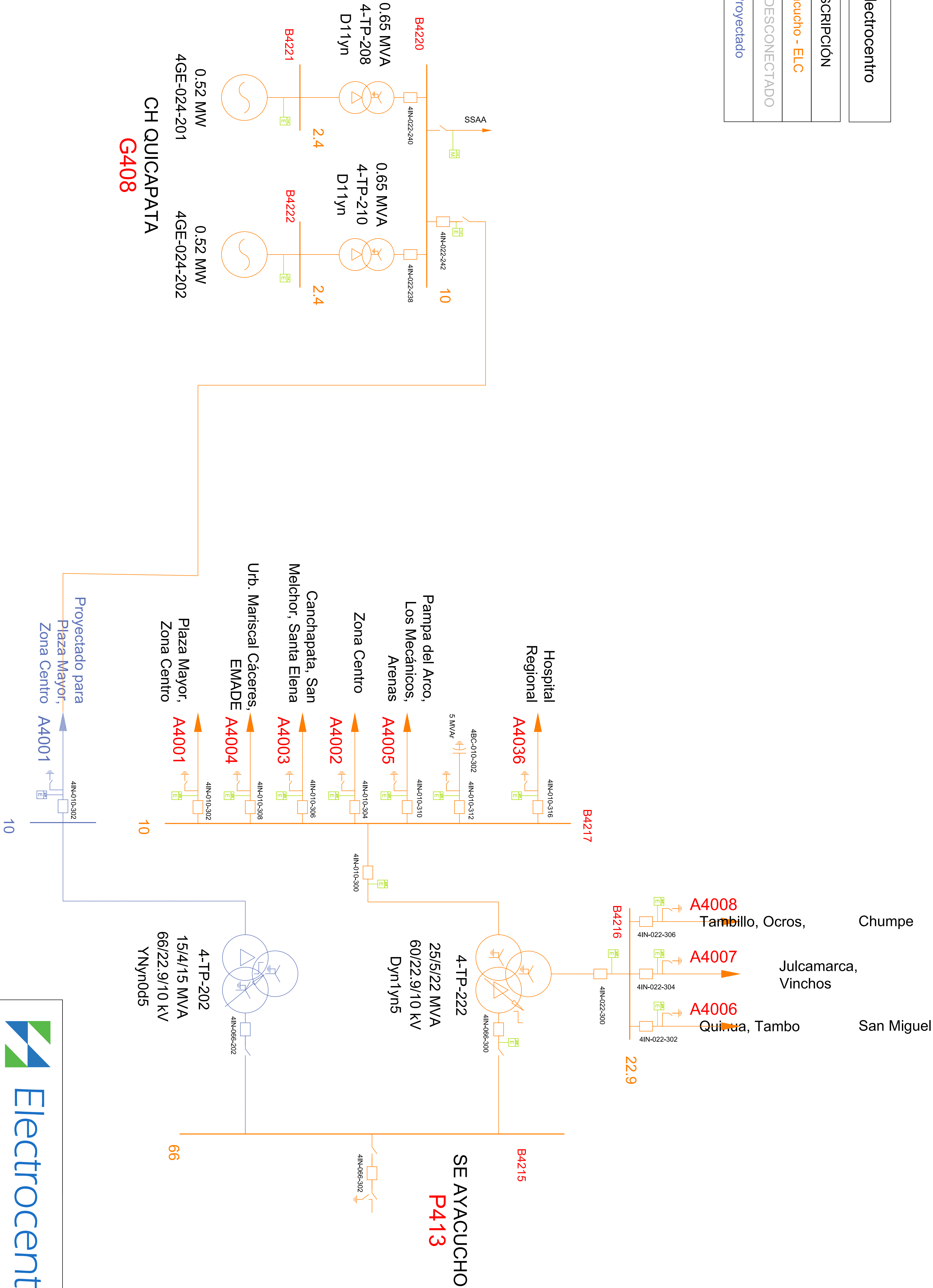



Leyenda: Electrocentro	
SIMBOLO	DESCRIPCIÓN
	Ayacucho - ELC
	EQUIPO DESCONECTADO
	Proyectado



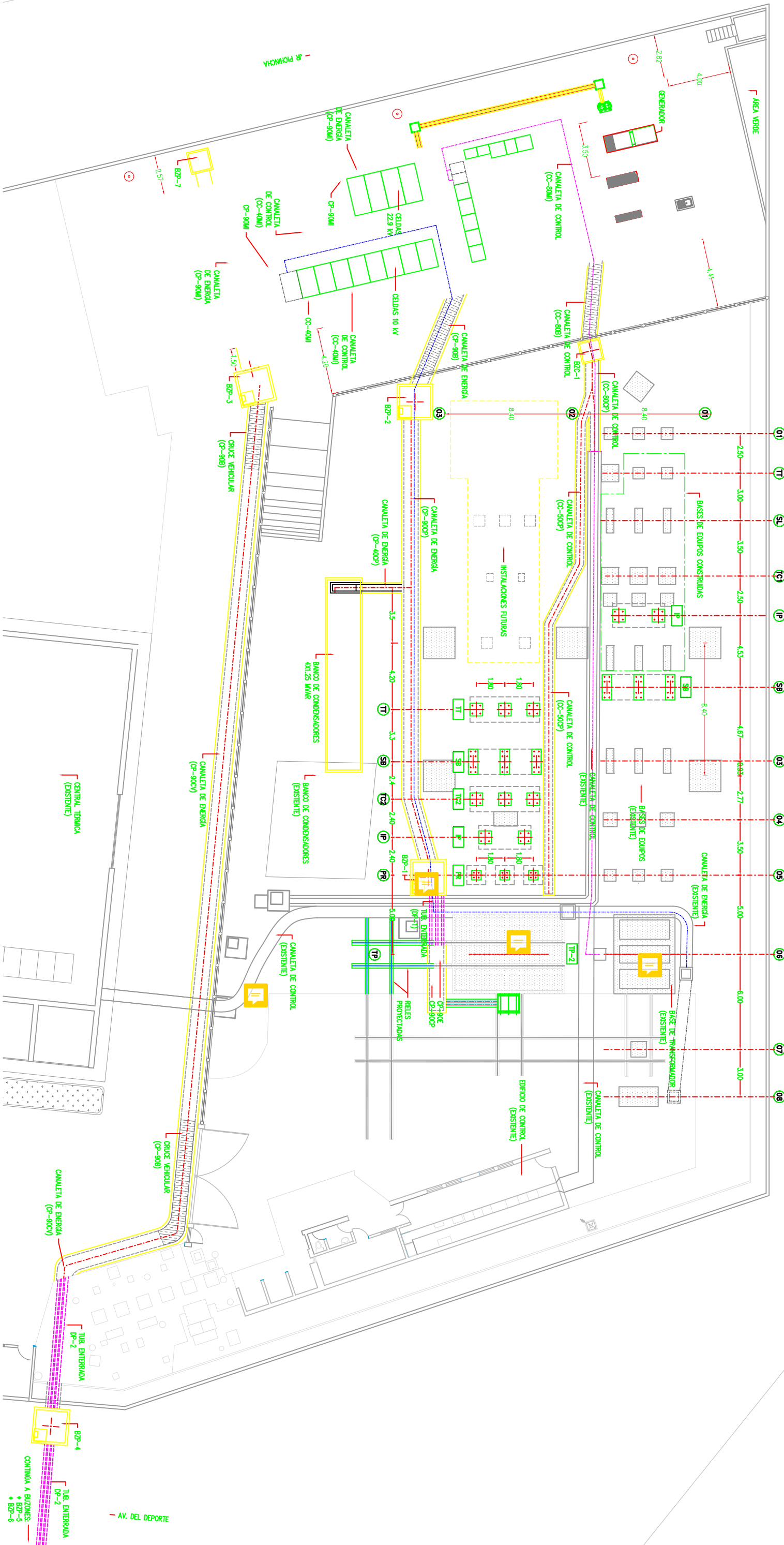


Electrocentro

PLANO: **DIAGRAMA UNIFILAR PROYECTADO** CÓDIGO: **DUE-ELC**

LOCAL INSTITUCIONAL: **S.E.P. AYACUCHO**


DEPARTAMENTO:	AYACUCHO	PROVINCIA:	AYACUCHO	AYACUCHO
---------------	----------	------------	----------	----------



BASES DE EQUIPOS EXISTENTES			
E.E.	DESCRIPCION	CANTIDAD EQUIPOS	CANTIDAD CIMENT.
01	PARABRAYOS	03	-
03	SECCIONADOR DE LINEA 66 KV	01	-
04	INTERRUPTOR DE POTENCIA 66 KV	01	-
05	PARABRAYOS	03	-
06	TRANSFORMADOR DE POTENCIA OMAR 15/4/15 MVA	01	-
07	INTERRUPTOR DE POTENCIA 22.9 KV	01	-
08	SECCIONADOR DE BARRA 22.9 KV	01	-
09	BANCO DE CONDENSADORES FIJO 21 MWAR - 10 KV	01	-

BASES DE EQUIPOS PROYECTADOS			
BASE	DESCRIPCION	CANTIDAD EQUIPOS	CANTIDAD CIMENT.
TP	TRANSFORMADOR DE POTENCIA	01	01
TT	TRANSFORMADOR DE TENSION	06	02
TC1	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE	03	01
TC2	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE	03	01
IP	INTERRUPTOR DE POTENCIA TRIPOLAR	02	02
SL	SECCIONADOR DE LINEA TRIPOLAR	01	01
SB	SECCIONADOR DE BARRA TRIPOLAR	02	02
FR	PARABRAYOS	03	03

LEYENDA :	
	Recorrido Proyectado de cable de energia
	Recorrido Proyectado de cable de control
	Celdas proyectadas
	Canaleta proyectada



PLANO:

DISPOSICION GENERAL DE OBRAS CIVILES

LOCAL INSTITUCIONAL:

S.E.P. AYACUCHO

DEPARTAMENTO:

AYACUCHO

PROVINCIA:

AYACUCHO

AYACUCHO