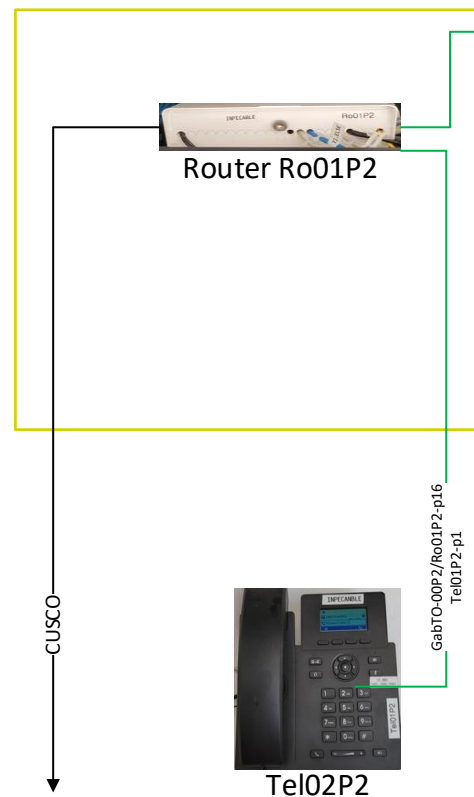
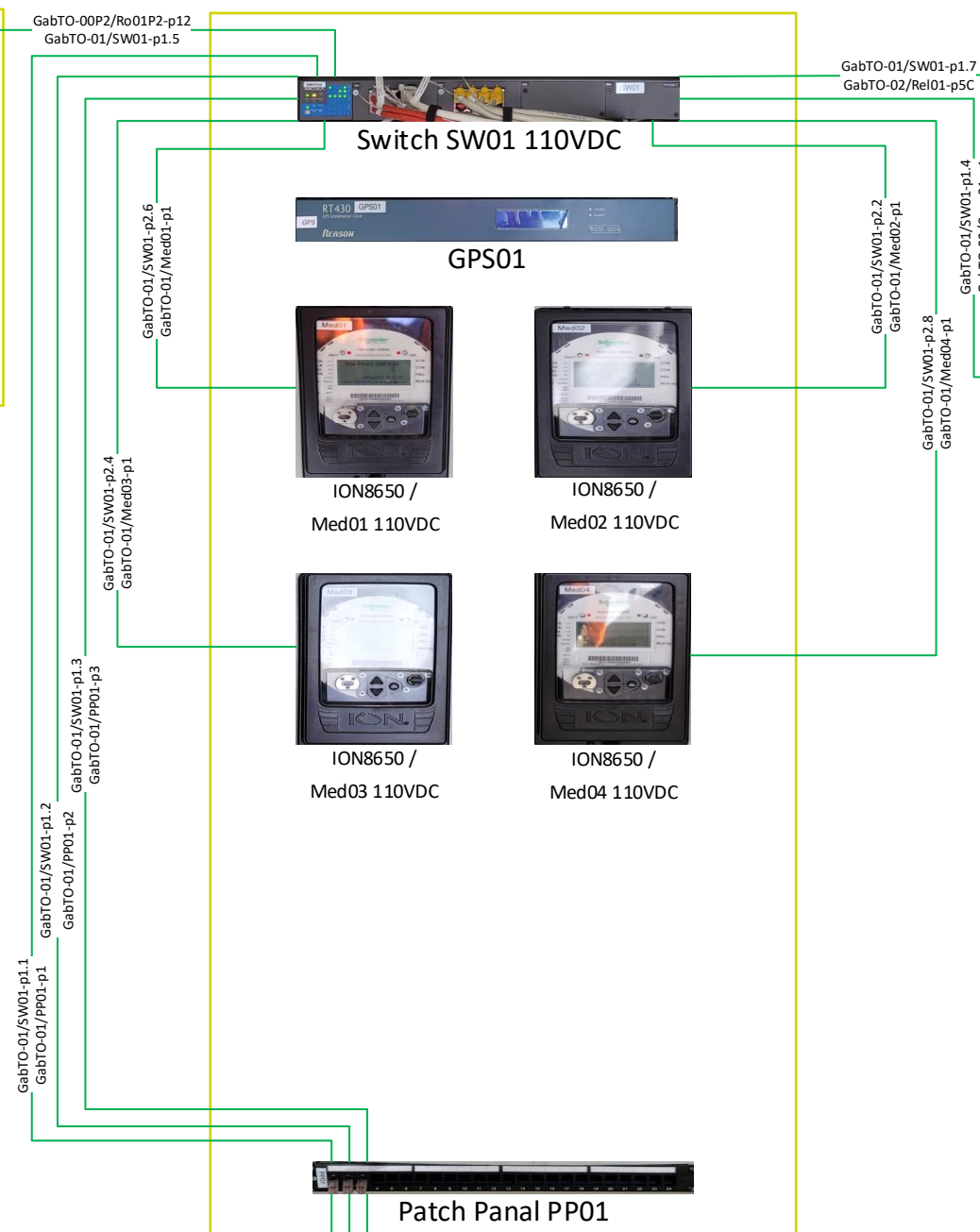


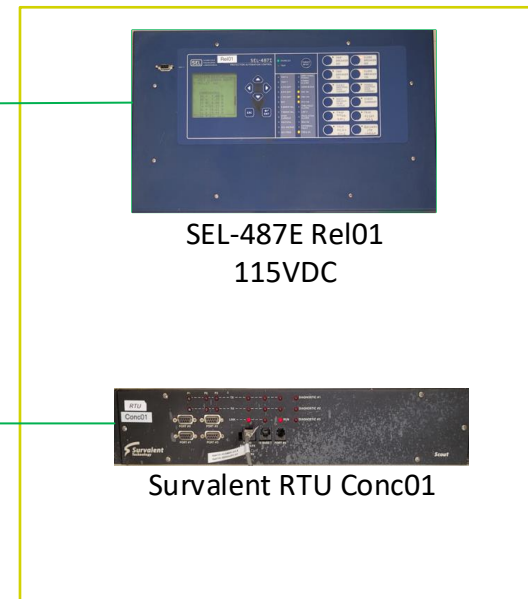
SM-GabTO-00P2
Gabinete TI



SM-GabTO-01
Tablero De Comunicación



SM-GabTO-02
Tablero De Automatización



SM-GabTO-06
Zigor Controlador Rectificador



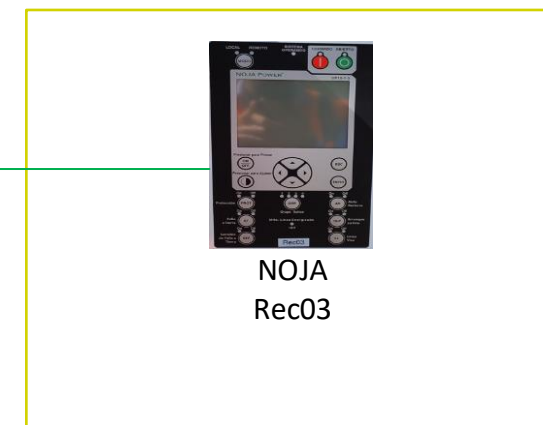
SM-GabTO-08
S.E. SANTA MARIA IN-204 INTERRUPTOR
DE POTENCIA AMT SM02 22.9kv maranura
chaullay colpani



SM-GabTO-07
S.E. SANTA MARIA IN-203 INTERRUPTOR
DE POTENCIA AMT SM01 22.9kv Santa
maría sante Teresa huyro



SM-GabTO-09
S.E. SANTA MARIA IN-205 INTERRUPTOR
DE POTENCIA AMT SM03 22.9kv
vilcabamba pucyura lucma

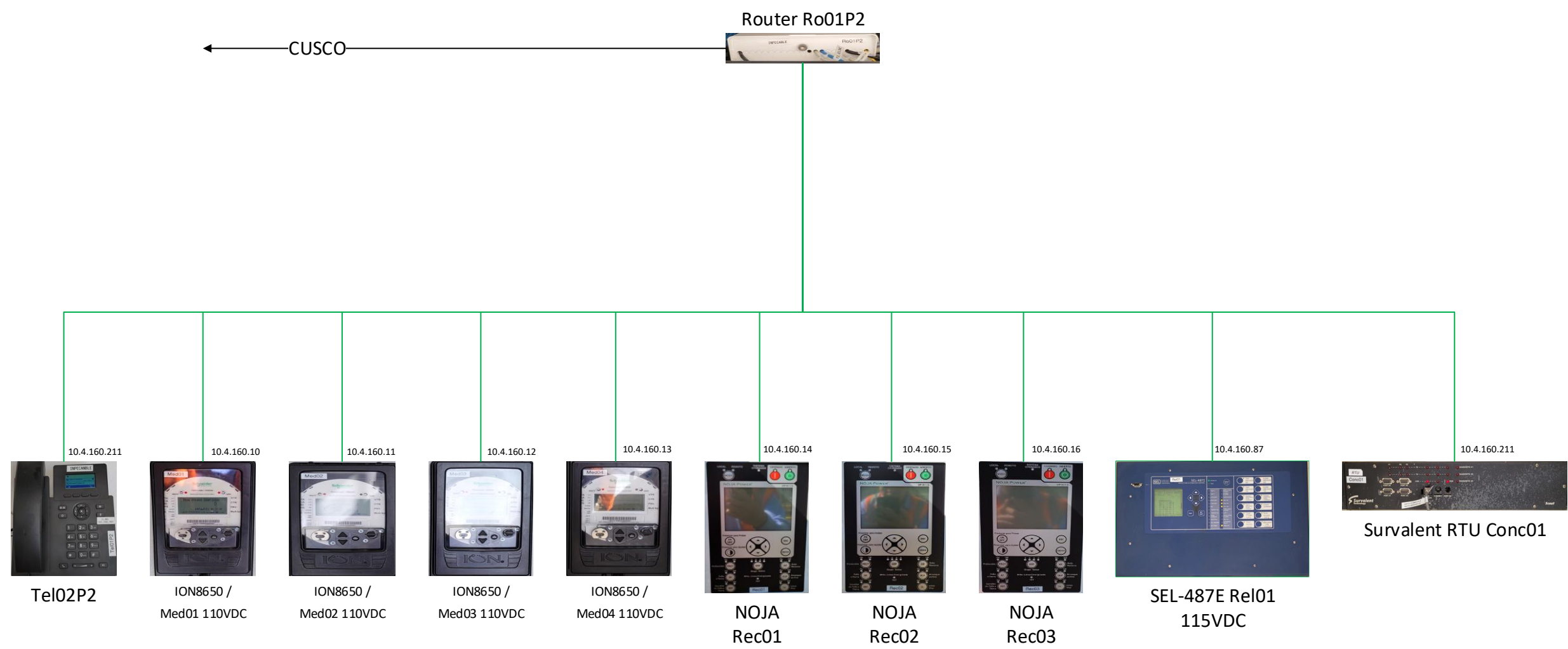


ARQUITECTURA DE
COMUNICACIÓN SET SANTA
MARIA

TOPOLOGIA FISICA

DISEÑADO POR :	C. Ojeda
ACTUALIZADO POR :	R. Navarro
APROBADO POR :	C. Ojeda

ETHERNET	—————	SERIAL	—————
IRIG-B	—————	FIBRA ÓPTICA	—————
COAXIAL	—————		



**ARQUITECTURA DE
COMUNICACIÓN SET SANTA
MARIA**

TOPOLOGIA LOGICA

DISEÑADO POR :	C. Ojeda
ACTUALIZADO POR :	R. Navarro
APROBADO POR :	C. Ojeda

ETHERNET	
SERIAL	