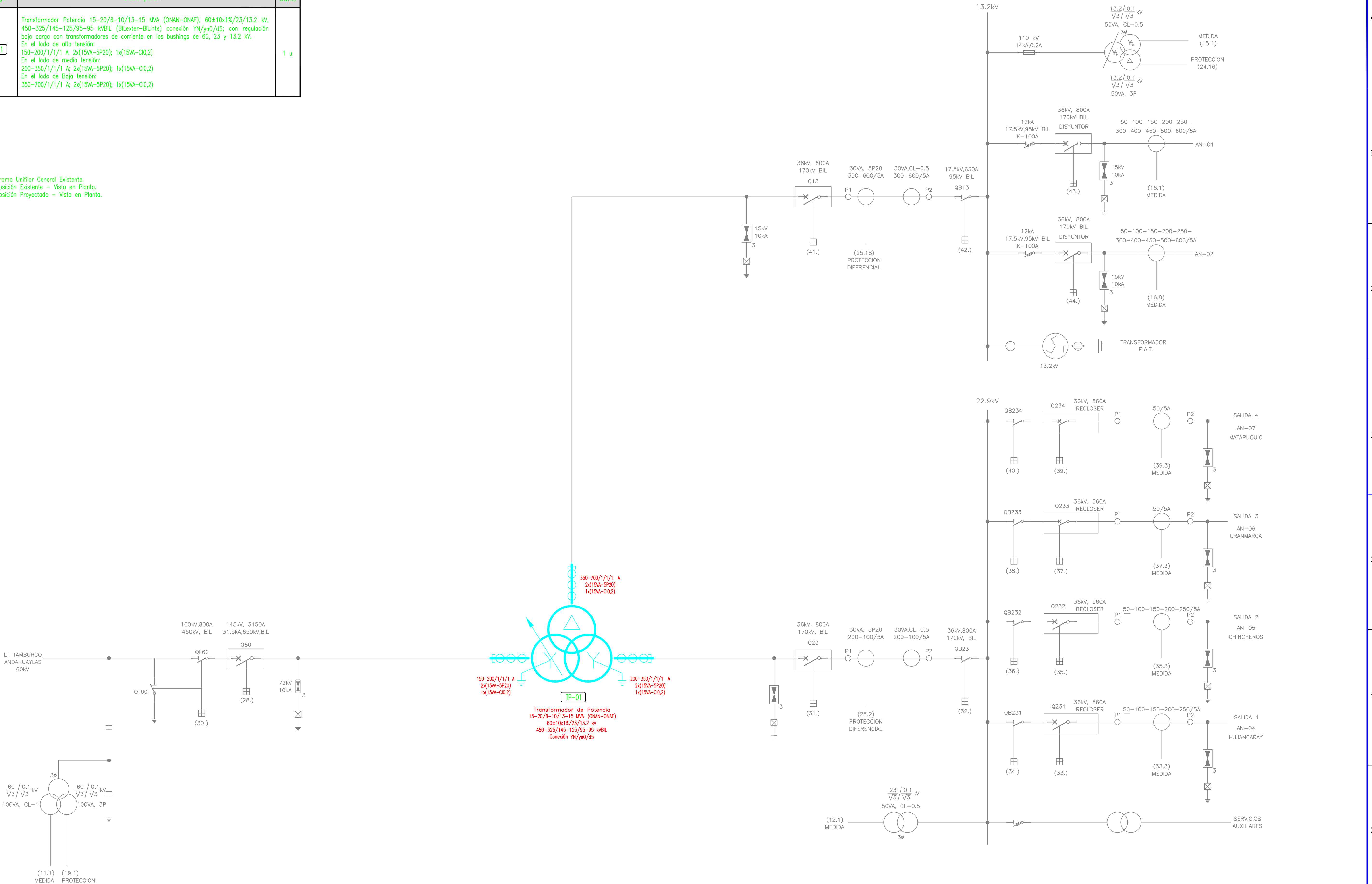


Transformador de Potencia			
Símbolo	Código	Descripción	Cant.
	TP-01	Transformador Potencia 15-20/8-10/13-15 MVA (ONAN-ONAF), 60±10x1%/23/13.2 kV, 450-325/145-125/95-95 kVBIL (BILexter-BILnte) conexión YN/yn0/d5; con regulación bajo carga con transformadores de corriente en los bushings de 60, 23 y 13.2 kV. En el lado de alta tensión: 150-200/1/1/1 A; 2x(15VA-5P20); 1x(15VA-CIO,2) En el lado de media tensión: 200-350/1/1/1 A; 2x(15VA-5P20); 1x(15VA-CIO,2) En el lado de Baja tensión: 350-700/1/1/1 A; 2x(15VA-5P20); 1x(15VA-CIO,2)	1 u

Planos de Referencia:

DEL18-SE-AH-DU-E-001 Diagrama Unifilar General Existente.  
DEL18-SE-AH-PL-E-001 Disposición Existente - Vista en Planta.  
DEL18-SE-AH-PL-E-002 Disposición Projectado - Vista en Planta.



EJECUTOR:		PLANO No:		REV:	HOJA:
CLIENTE:		DEL18-SE-AH-PL-E-002		0	1
TÍTULO:		ADQUISICIÓN DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA S.E. ANDAHUAYLAS			
		Subestación Andahuaylas 60/22.9/13.2 kV Diagrama Unifilar General Projectado			
		ESCALA:	DIMENSIONES:	ASPECTO TÉCNICO: Diagrama Unifilar	
		Indicada	-		
1	23-08-2019	Como Construido	J.H.H.	FECHA:	06-03-2019
2	12-03-2019	Emisión para Revisión	J.H.H.	DIBUJO:	LS.Z.
3	06-03-2019	Emisión para Revisión	J.H.H.	APROBADO:	J.H.H.
REV.	FECHA	MODIFICACIÓN	APROBADO	CONTRATO:	075-2018
		DEL18-SE-AH-DU-E-002		REV:	HOJA:
				0	1

