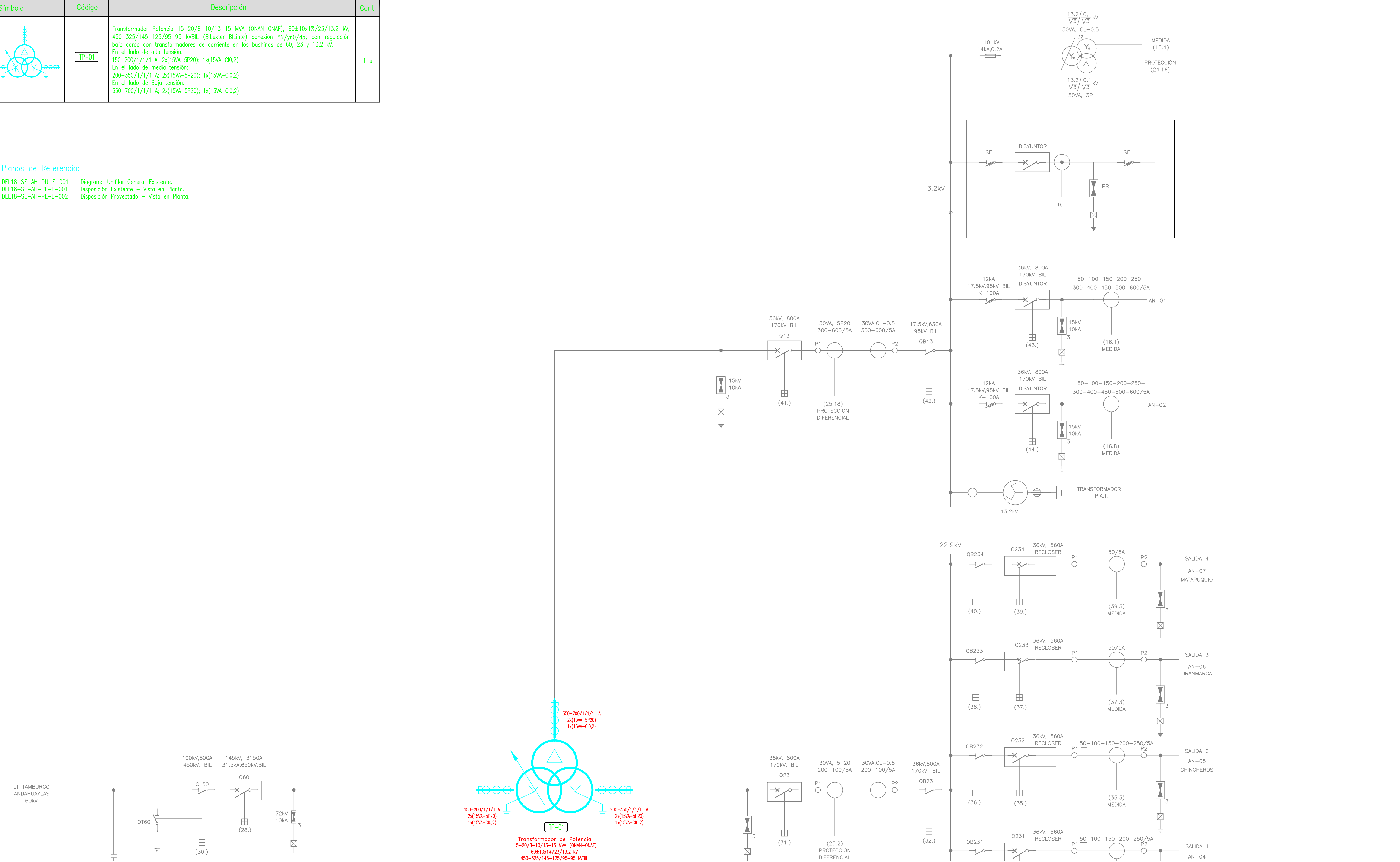





Transformador de Potencia			
Símbolo	Código	Descripción	Cant.
	TP-01	Transformador Potencia 15-20/8-10/13-15 MVA (ONAN-ONAF), 60±10x1%/23/13.2 kV, 450-325/145-125/95-95 kWBIL (BILexter-BILinte) conexión YN/yn0/d5; con regulación bajo carga con transformadores de corriente en los bushings de 60, 23 y 13.2 kV. En el lado de alta tensión: 150-200/1/1/1 A; 2x(15VA-5P20); 1x(15VA-C10,2) En el lado de media tensión: 200-350/1/1/1 A; 2x(15VA-5P20); 1x(15VA-C10,2) En el lado de Baja tensión: 350-700/1/1/1 A; 2x(15VA-5P20); 1x(15VA-C10,2)	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 Proyectada - Vista en Planta.



EJECUTOR:					PLANO No:		DEL18-SE-AH-PL-E-002		REV:	0	HUAF:	1
CLIENTE:					ADQUISICIÓN DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA S.E. ANDAHUAYLAS							
TÍTULO:			Subestación Andahuaylas 60/22.9/13.2 kV Diagrama Unifilar General Proyectado									
			ESCALA: Indicada		DIMENSIONES: -		ASPECTO TÉCNICO: Diagrama Unifilar					
1			23-08-2019		Como Construido		J.H.H.		DIBUJO: 08-03-2019		FASE: Como Construido	
B			12-03-2019		Entido para Revisión		J.H.H.		DISEÑO: J.H.H.		APROBÓ: J.H.H.	
A			08-03-2019		Entido para Revisión		J.H.H.		CÓDIGO:		REV:	
REV.			FECHA		MODIFICACIÓN		APROBÓ				DEL18-SE-AH-DU-E-002	
											REV:	
											HUAF:	
											DE:	