

INFORME DE INSTALACION Y RETIRO DE TRANSFORMADORES

Unidad Técnica Distribución

FECHA DEL TRABAJO	02/08/2019
EMPRESA CONTRATISTA	ELS
SUPERVISOR DEL TRABAJO	Claudio Valdes
GESTOR ENEL / CECO	
INSPECTOR / EMPRESA RED DE INSPECCION	ENERPA
NUMERO DE ORDEN DE ENTREGA	
PROYECTO DE INSTALACION	8078913
N° GOM	19002759
TIPO DE TRABAJO	
MOTIVO DEL TRABAJO	

Numpos	
Capacidad	
Tipo TD	
Proyecto	
Orden de Entrega	

NUMERO DE POSICION		NOMBRE DE LA POSICION		ALIMENTADOR	
35292		POBLACION LOS CAÑALINOS 3		SAN EXPEDITO	
DIRECCION		COMUNA			
EN CALLE LOS CAÑALINOS #554		EL BOSQUE			
LETRERO		N° POSTE 1		1014105	
TIPO TRANSFORMADOR: Aéreo Si		N° POSTE 2		1059403	
		PORTAL			
TRANSFORMADOR INSTALADO			TRANSFORMADOR RETIRADO		
PROPIEDAD	Compañía	PROPIEDAD	CIA		
KVA	300	KVA	150		
SERIE	722.2379.04	SERIE	721.2153.06		
MARCA	FUSAN	MARCA	FUSAN		
TIPO REFRIGERANTE		TIPO REFRIGERANTE			
DEVANADO		DEVANADO			
N° DISPOSITIVO		N° DISPOSITIVO			
DERIVACION DE TAPS	1 VOLT 24150	DERIVACION DE TAPS	1 VOLT 24150		
	2 VOLT 23000		2 VOLT 23000		
	3 VOLT 21850		3 VOLT 21850		
	4 VOLT 20700		4 VOLT 20700		
	5 VOLT 1955		5 VOLT 19550		
TAP(MT) CONECTADO	21850	TAP(MT) CONECTADO			
IMPEDANCIA(Z)	4.10%	IMPEDANCIA(Z)	4.20%		
RETIRADO DE BODEGA		DESTINADO			
PROTECCION MT			TIMBRE RECEPCION TRANSFORMADOR EN BODEGA CATEDRAL		
PROTECC.MT	B	CURVA:	T		
CANTIDAD DE CIRCUITOS Y PROTECCIONES MT y BT					
CIRC N°1		TIPO PROT	3X125 NH		
CIRC N°2		TIPO PROT			
CIRC N°3		TIPO PROT			
CIRC N°4		TIPO PROT			
CIRC N°5		TIPO PROT			
VOLT 3 F		VOLT 1 F			
RB:	405 400	RN:	234 228		
RA:	403 401	BN:	230 229		
BA:	403 400	AN:	231 231		
MEDICION DE TIERRAS			FECHA ENTREGA		
TIERRA DE SERVICIO		(OHMS)			
TIERRA DE PROTECCION		(OHMS)			
ROTACION:	P				
MODULO(MT)		ZONA(BT)			
			NOMBRE EMPRESA		
			ELS		
			RECIBE		

315