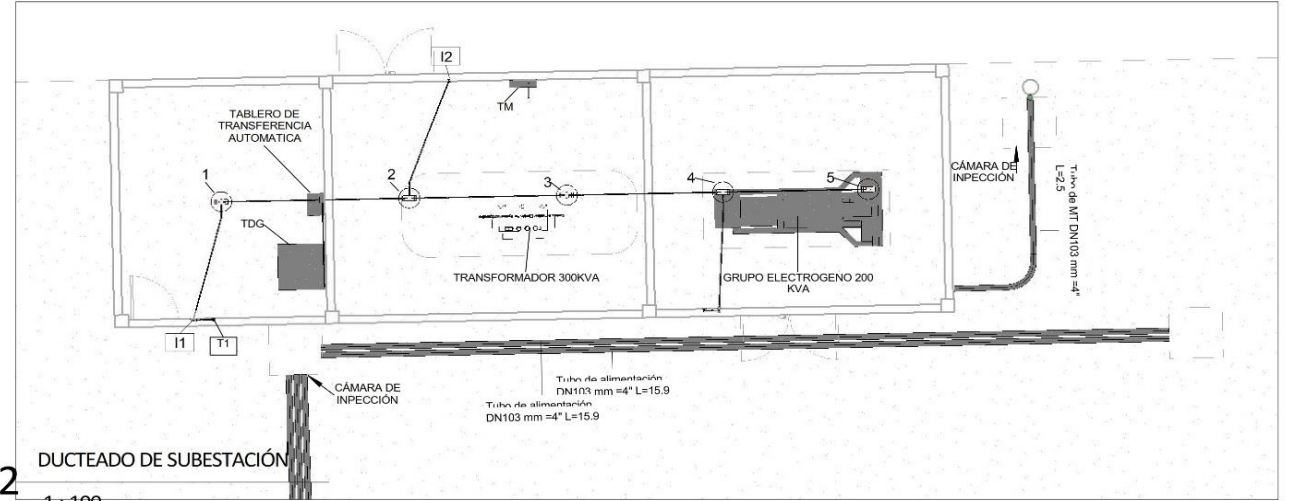
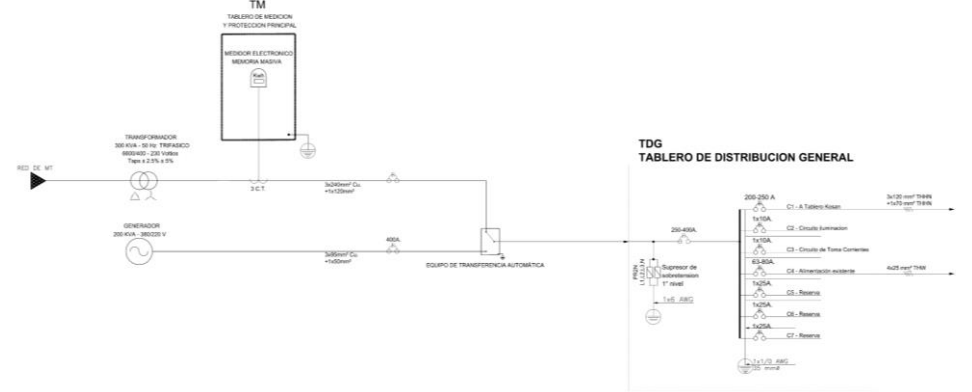


1 CABLEADO DE SUBESTACIÓN
1 : 100



2 DUCTEADO DE SUBESTACIÓN
1 : 100

PLANILLA DE DISTRIBUCIÓN GENERAL					
TABLERO DE DISTRIBUCIÓN GENERAL (TDG)			PLANTA ENGARRAFADORA COBIJA		
TENSION: 380/220 (V) FASE 3Ø			MONTAJE- EMPOTRADO EN LA PARED		
Nº DE CIR	POTENCIA INSTALADA	CARGA (A)	CONDUCTOR (MM2)	PROTECCION TERMOMAGNETICA (A)	POLOS
C1	156.000.00	237.02	3X120 - 3X70	200-250	3
C2	200.20	0.91	2X4	10	1+N
C3	400.40	1.82	2X4	10	1+N
C4	50000.00	75.97	4X25	63-80	3
RESERVA	3000.00	13.64	4X6	25	3
RESERVA	3000.00	13.64	4X6	25	3
RESERVA	3000.00	13.64	4X6	25	3
POTENCIA INSTALADA	156.200.20	357	3X240 - 1X120	250-400	3



3 SUBESTACIÓN ISOMETRICO

YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS

GERENCIA DE COMERCIALIZACIÓN
DIRECCIÓN DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO



MANTENIMIENTO Y ADECUACIÓN SUBESTACIÓN PLANTA ENGARRAFADORA COBIJA

DIRECTOR DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO: ING. PAULO ARCE

ELABORADO POR	FECHA	FIRMA
Ing. Diego Chambi Quispe	03/2018	

REVISADO POR	FECHA	FIRMA

SUP.

INSTALACIONES ELÉCTRICAS

DETALLE DE INSTALACIONES

Scale 1 : 100

01/02

