

UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO - ATERRAMIENTO DE EDR'S DRGCB UDOM GRÁFICOS

Hoja: 1 de 3

ANEXO 3

1. ESQUEMA DE INSTALACIÓN

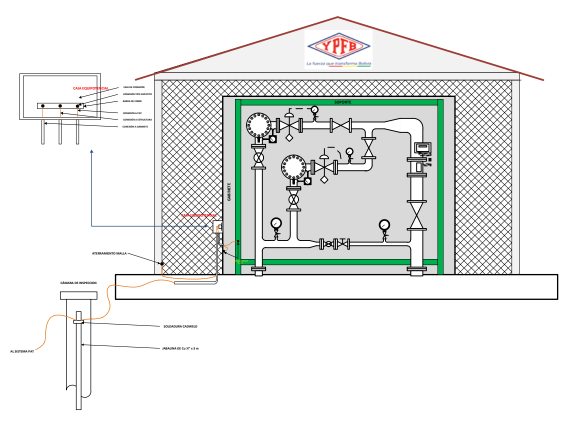


Figura 1 - Esquema de instalación para el sistema de puesta a tierra

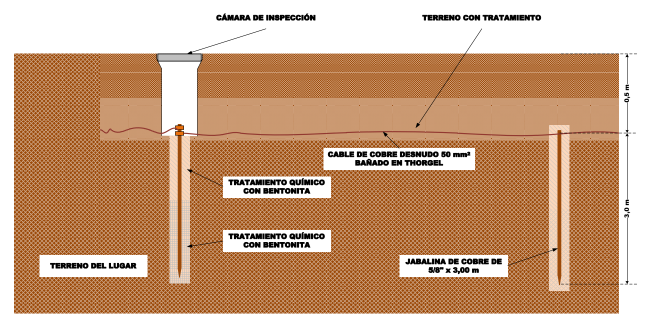


Figura 2. Detalle de la conexión del Sistema

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Luis Rodolfo Durán Miranda	Ing. Victor Moises Mamani Alanoca	Ing. Ismael Hugo Cruz Hernandez
SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO	RESPONSABLE DE OPERACIÓN Y	JEFE UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y
SISTEMA SECUNDARIO	MANTENIMIENTO	MANTENIMIENTO



UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ANEXO 3

MANTENIMIENTO – ATERRAMIENTO DE EDR'S DRGCB UDOM GRÁFICOS

Hoja: 2 de 3

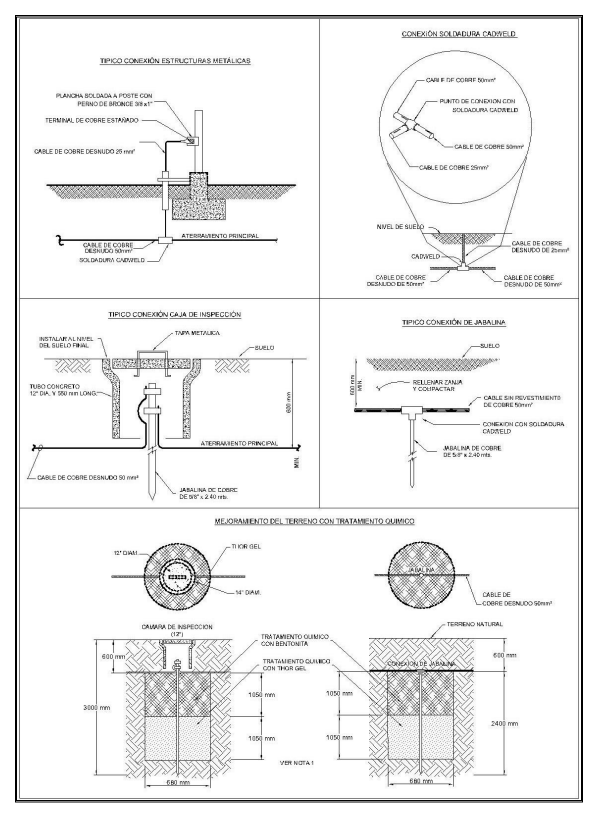


Figura 3. Detalle de las conexiones del sistema de puesta a tierra

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Luis Rodolfo Durán Miranda	Ing. Victor Moises Mamani Alanoca	Ing. Ismael Hugo Cruz Hernandez
SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO	RESPONSABLE DE OPERACIÓN Y	JEFE UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y
SISTEMA SECUNDARIO	MANTENIMIENTO	MANTENIMIENTO



UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO - ATERRAMIENTO DE EDR'S DRGCB UDOM GRÁFICOS Ноја:

3 de 3

ANEXO 3

CORTE DE ZANJA PARA CONDUCTORES

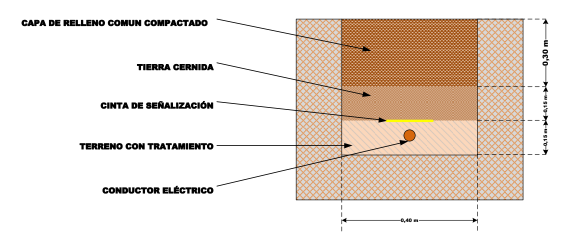


Figura 4. Detalle de la excavación para los conductores del sistema

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Luis Rodolfo Durán Miranda	Ing. Victor Moises Mamani Alanoca	Ing. Ismael Hugo Cruz Hernandez
SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO	RESPONSABLE DE OPERACIÓN Y	JEFE UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y
SISTEMA SECUNDARIO	MANTENIMIENTO	MANTENIMIENTO