



LISTADO DE EQUIPOS			
ITEM	CANTIDAD	DESCRIPCION DE EQUIPO	REFERENCIA
1	1	ARMARIO CONTROL TR. N°5	800x800x2000mm
2	1	ARMARIO DE FACTURACION	800x800x2000mm

DISTANCIAS MINIMAS				
VOLTAJE	ENTRE FASES		ENTRE FASE Y TIERRA	
	PARTES FLEXIBLES	PARTES RIGIDAS	PARTES FLEXIBLES	PARTES RIGIDAS
110 kV	2300	1350	1800	1200
	4000	AL SUELO PUNTO ENERGIZADO MAS BAJO		
12 kV	420	300	250	178
	2200	AL SUELO PUNTO ENERGIZADO MAS BAJO		

SIMBOLOGÍA:

- PROYECTADO
- EXISTENTE
- ITEM EQUIPOS PROYECTADOS
- PROYECTADO

NOTAS:

- TOAS LAS MEDIDAS ESTÁN DADAS EN mm. (SIC).
- SE CONSIDERA INFORMACIÓN REFERENCIAL DE EQUIPOS PRIMARIOS.

REFERENCIAS:

04Z-XX-SE-STM-DIPP-PL-RB-01 - DISPOSICIÓN DE EQUIPOS PATIO - PLANTA

SOCIEDAD TRANSMISORA METROPOLITANA II S.A.  
GERENCIA ZONAL DE TRANSMISIÓN METROPOLITANA  
ÁREA DE INGENIERÍA Y PERMISOS  
S/E 110/12 kV RECOLETA  
DISPOSICION EQUIPOS SALA DE CONTROL  
PLANTA Y CORTES

ESCALA: IND.	04Z-XX-SE-STM-DIPP-PL-RB-01	APROBADO	FECHA: DD.MM.AAAA
PROYECTO	I-SEP		
DIBUJO	I-SEP		
REVISO	SEB		
ENCARGADO	LRR/CPM		
N°	FECHA	MODIFICACIONES	PROY DIB. REV. APROB. UNIDAD APROB. UI/P&C/UI/CYP
			ENCARGADO DE UNIDAD

VALIDO PARA LICITACIÓN

24.04.07-SE-STM-DIPP-PL-RB-04