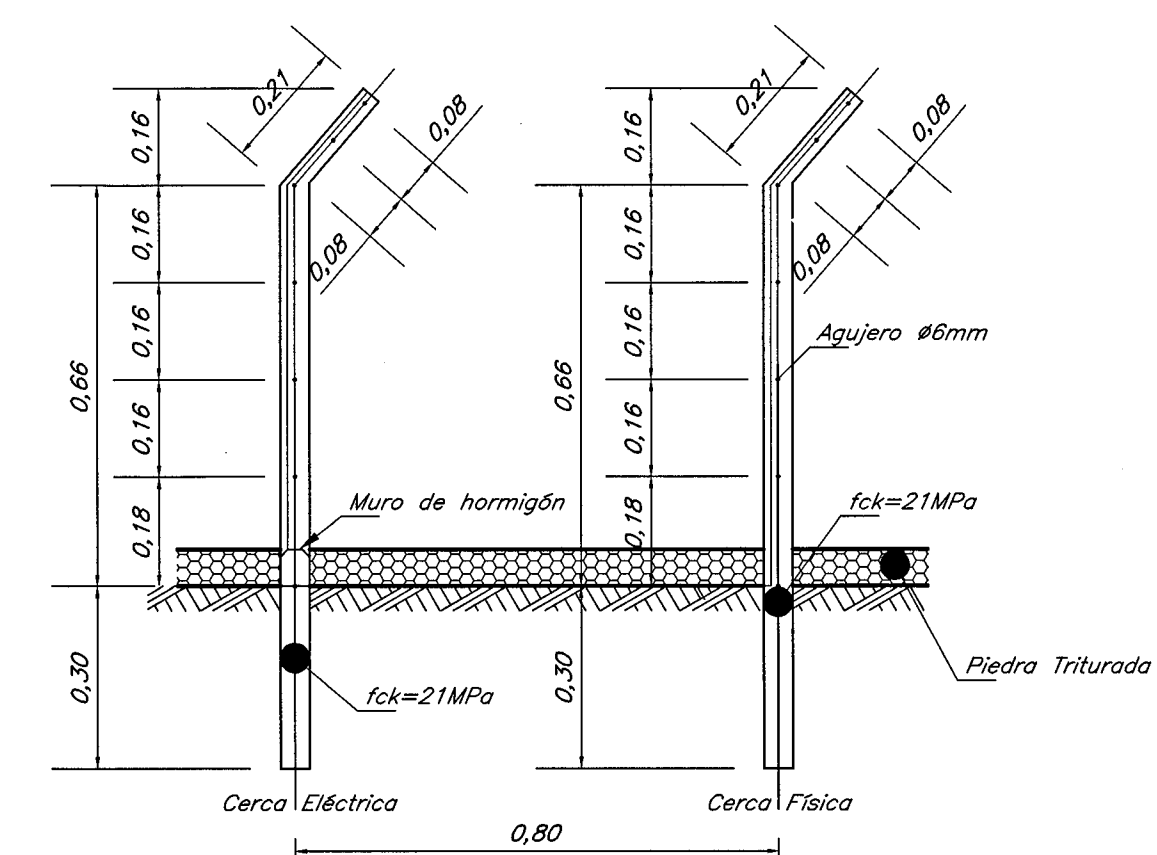
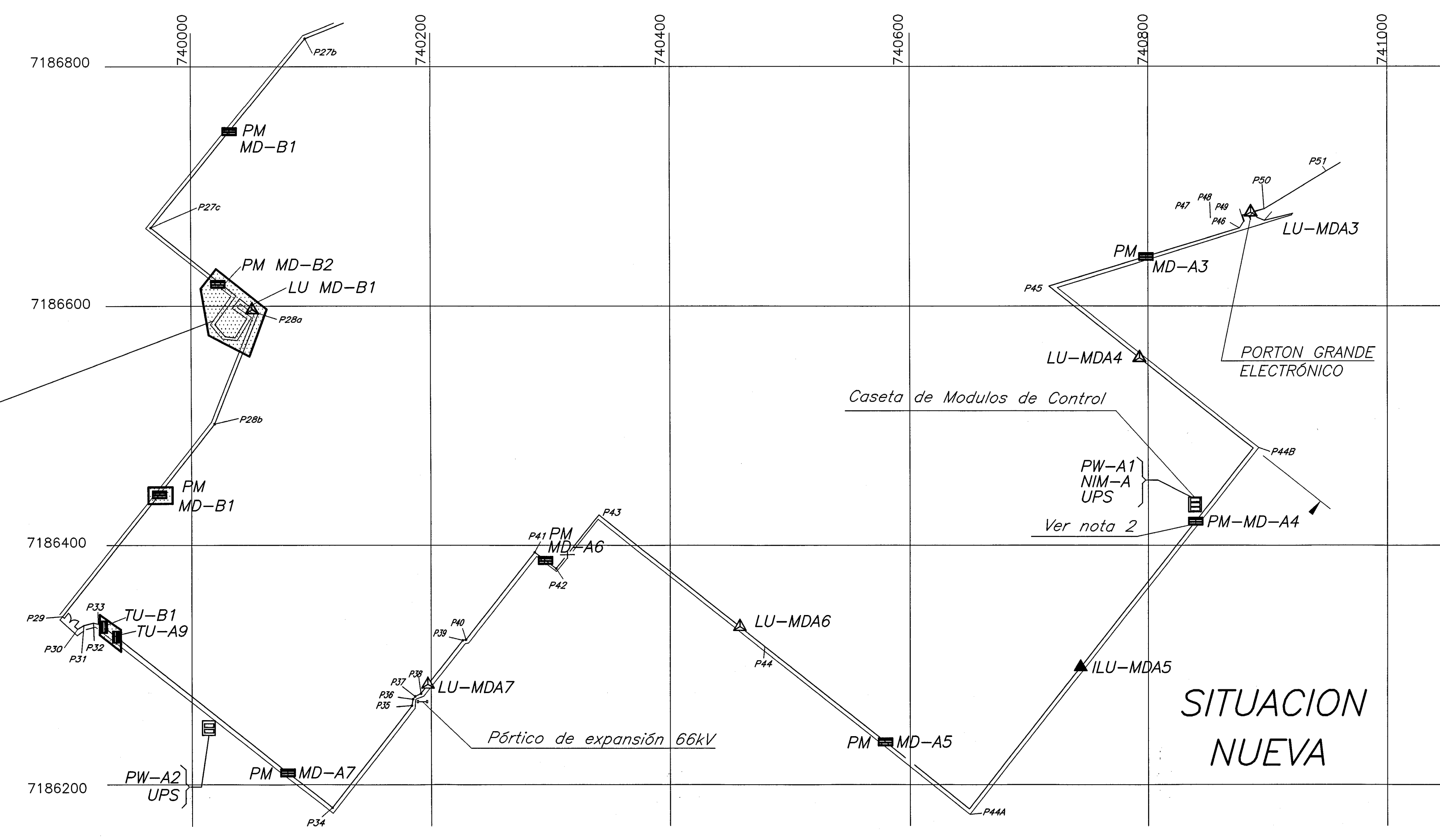
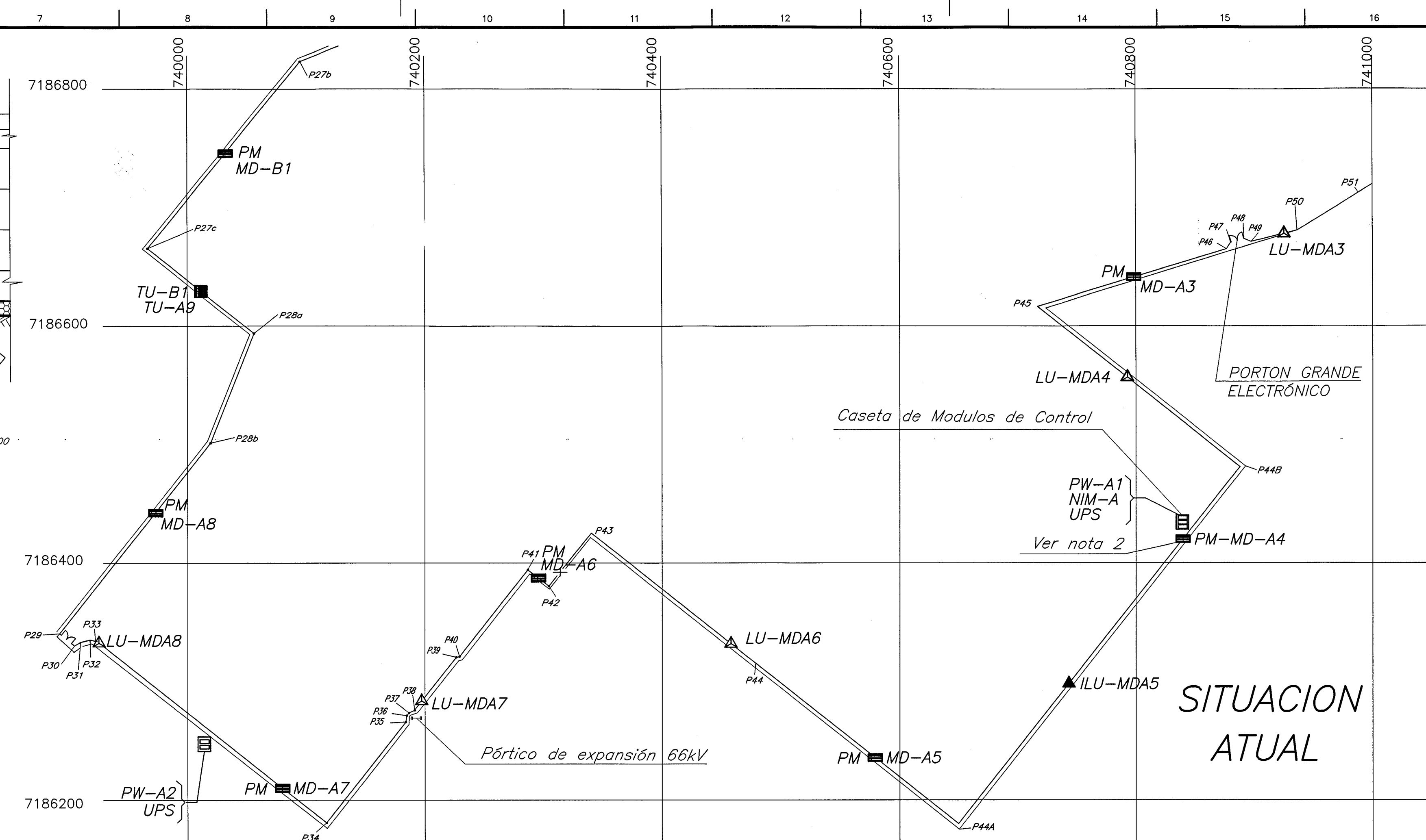
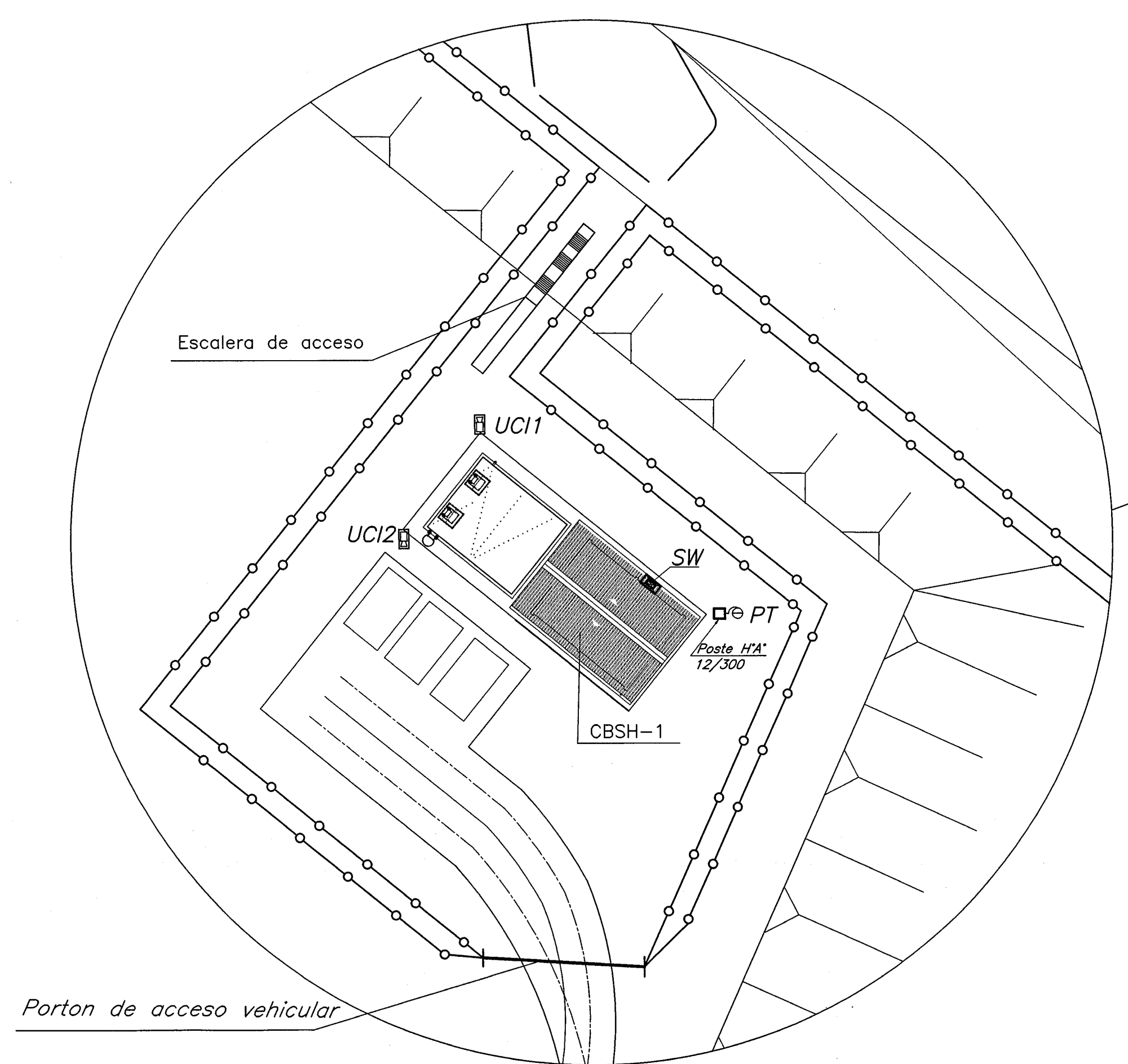


DETALLE DE POSTES TENSORES



DETALLE POSTES DE CONCRETO



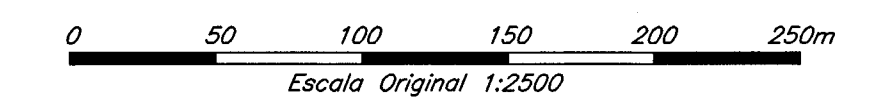
SIMBOLOGIA:

- CERCA ELECTRONICA
- CERCA FISICA EXISTENTE
- Pn VERTICES DE LA CERCA ELECTRONICA
- PM MODULO PROCESADOR
- TU UNIDAD DE TERMINACION
- LU UNIDAD DE ENLACE
- ILU UNIDAD DE ENLACE AISLADA
- UCI-n UNIDAD DE CONTROL
- UCI Fijo con Gabinete de Protección
- SW SWITCH
- PT POSTE 12/300
- PILAstra DE MODULOS DE CONTROL
- PW-n FUENTE DE ALIMENTACION ELECTRICA 220V-48V-3A
- NIM MODULO DE INTERFASE DE RED
- UPS UNIDAD DE ALIMENTACION ININTERRUMPIDA
- AREA DE LA CERCA A SER MODIFICADA

NOTAS:

- 1- Todas las dimensiones estan en metros.
- 2- La distribución de los Módulos y Unidades de Enlace estan distribuidas a cada 190 metros.
- 3- Para mayores detalles de la cerca perimetral ver plano 4510-DC-G3301-E.

PLANOS DE REFERENCIA:



N°		DESCRIPCION	FIRMA	FECHA
PROY.		REVISIONES	ITAI/PU	
DIS.		VERIF.	APROB.	
		VISTO	FECHA	17/01/2017
ITAI/PU BINACIONAL				
SUBESTACION MARGEN DERECHA				
SISTEMA ANTI-INCENDIO				
RED DE HIDRANTES				
SISTEMA DE SEGURIDAD ELECTRÓNICA				
SUPERINTENDENCIA DE INGENIERIA		6499-DE-15223-E	RO	