



RESTAURACIÓN DE REVESTIMIENTO PÉTRICO.
Se consolidarán las piezas y se sellarán todas las juntas, seguidamente se reemplazarán las placas no originales y se colocarán aquellas piezas que se encuentren faltantes utilizando materiales del mismo tipo y color que el original. Finalmente se procederá a la limpieza de la superficie a fin de eliminar todo tipo de hollín y suciedad que pueda haberse depositado.

RESTAURACIÓN DE ABERTURAS. Limpieza mediante arenado de la superficie y/o cepillo metálico. Aplicación dos manos de antioxido y dos manos de esmalte sintético de terminación de acuerdo a los colores definidos por el colorado realizado. La aplicación se realizará a soplete. Los accionamientos mecánicos originales serán reacondicionados. Se deberá retirar la totalidad de los paños de vidrios existentes, para proceder a la colocación de vidrio float incoloro laminado 3mm + 3mm.

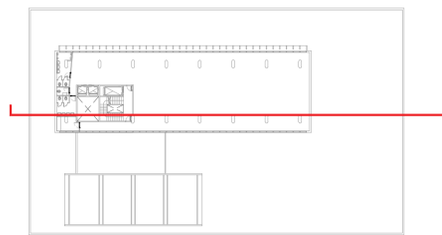
RESTAURACIÓN DE CIELORRASOS EXTERIORES. Los cielorrasos existentes serán reparados o reemplazados con el mismo material y técnica que el remoldo, debiéndose ejecutar las tareas necesarias que permitan corregir deficiencias o partes dañadas. Se deberá respetar calidad, formas de ejecución o montaje, aristas, coloración y demás características técnicas y estéticas. Como terminación se pintarán con latex especial para cielorraso tipo "Alac" color "O" calidad equivalente.

CUBIERTA VENTILADA:
Loseta cementosa de 60x40 cm, sobre separador plástico regulable (plot), h. mín. 50 mm
Camara de Aire Ventilada
Impermeabilización Membrana geotextil 6 mm con terminación de pintura impermeabilizante fibrosa, sobre carpeta de nivelación de cemento y arena, esp. 3cm. Hº de pendiente alivianado (1/4.8).
Aislación Térmica Poliestireno expandido Esp. 5cm.
Barrera de Vapor: emulsión asfáltica y membrana asfáltica 4mm.

RESTAURACIÓN DE ABERTURAS.
Limpieza mediante arenado de la superficie y/o cepillo metálico. Aplicación dos manos de antioxido y dos manos de esmalte sintético de terminación de acuerdo a los colores definidos por el colorado realizado. La aplicación se realizará a soplete. Los accionamientos mecánicos originales serán reacondicionados. Se deberá retirar la totalidad de los paños de vidrios existentes, para proceder a la colocación de vidrio float incoloro laminado 5mm + 5mm.

RESTAURACIÓN DE REVESTIMIENTO PÉTRICO en COLUMNAS.
Se consolidarán las piezas y se sellarán todas las juntas, seguidamente se reemplazarán las placas no originales y se colocarán aquellas piezas que se encuentren faltantes o con un alto grado de deterioro utilizando materiales del mismo tipo, dimensiones y color que el original. Finalmente se procederá a la limpieza de la superficie a fin de eliminar todo tipo de hollín y suciedad que pueda haberse depositado.

REFERENCIAS



COMITENTE



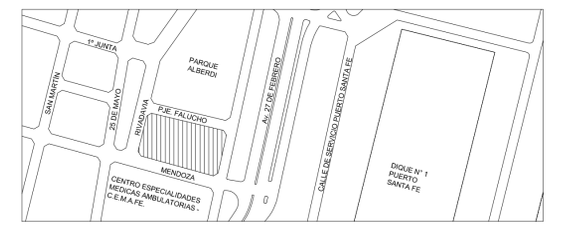
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

OBRA

EDIFICIO DE CORREO SANTA FE

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PUESTA EN VALOR



UBICACION / CIUDAD SANTA FE

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA

TÍTULO

ARQUITECTURA / SECCION 1-1

ESCALA

1:100

ARCHIVO

AC.DWG

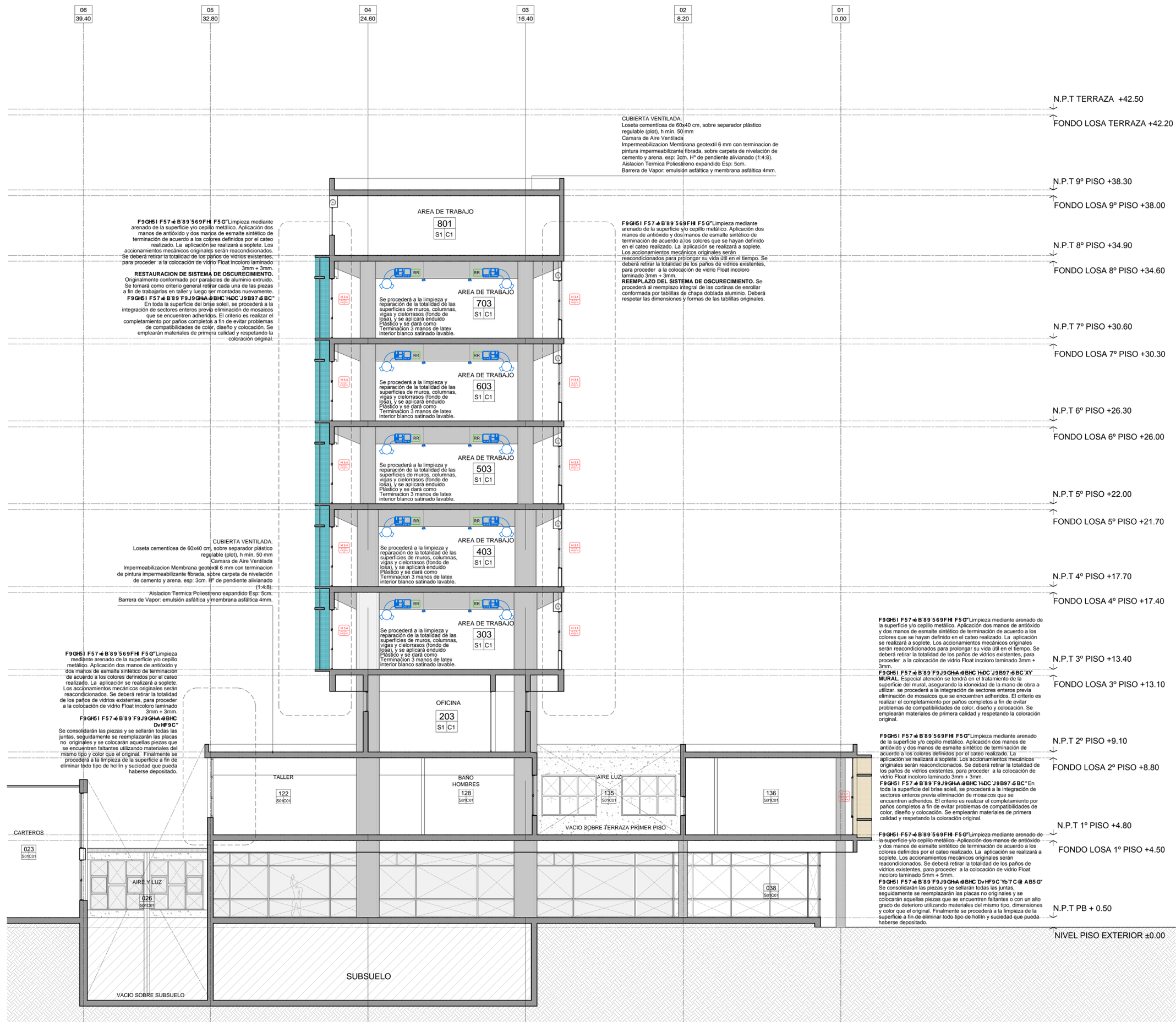
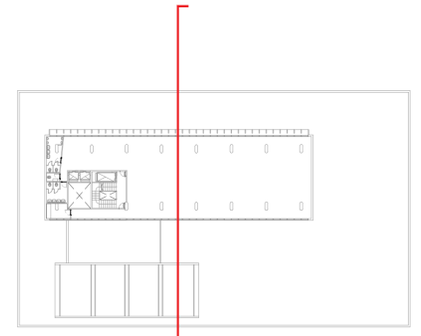
REVISIÓN

-

FECHA

oct-16

AC_01



- N.P.T TERRAZA +42.50
- FONDO LOSA TERRAZA +42.20
- N.P.T 9° PISO +38.30
- FONDO LOSA 9° PISO +38.00
- N.P.T 8° PISO +34.90
- FONDO LOSA 8° PISO +34.60
- N.P.T 7° PISO +30.60
- FONDO LOSA 7° PISO +30.30
- N.P.T 6° PISO +26.30
- FONDO LOSA 6° PISO +26.00
- N.P.T 5° PISO +22.00
- FONDO LOSA 5° PISO +21.70
- N.P.T 4° PISO +17.70
- FONDO LOSA 4° PISO +17.40
- N.P.T 3° PISO +13.40
- FONDO LOSA 3° PISO +13.10
- N.P.T 2° PISO +9.10
- FONDO LOSA 2° PISO +8.80
- N.P.T 1° PISO +4.80
- FONDO LOSA 1° PISO +4.50
- N.P.T PB + 0.50
- NIVEL PISO EXTERIOR ±0.00

COMITENTE



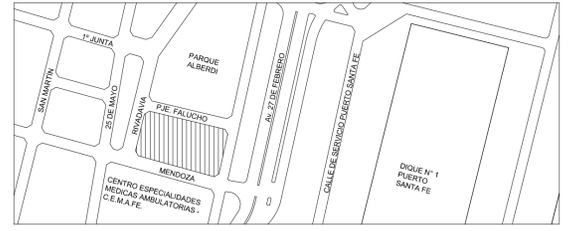
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

OBRA

EDIFICIO DE CORREO SANTA FE

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PUESTA EN VALOR



UBICACIÓN / CIUDAD SANTA FE

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA

TÍTULO

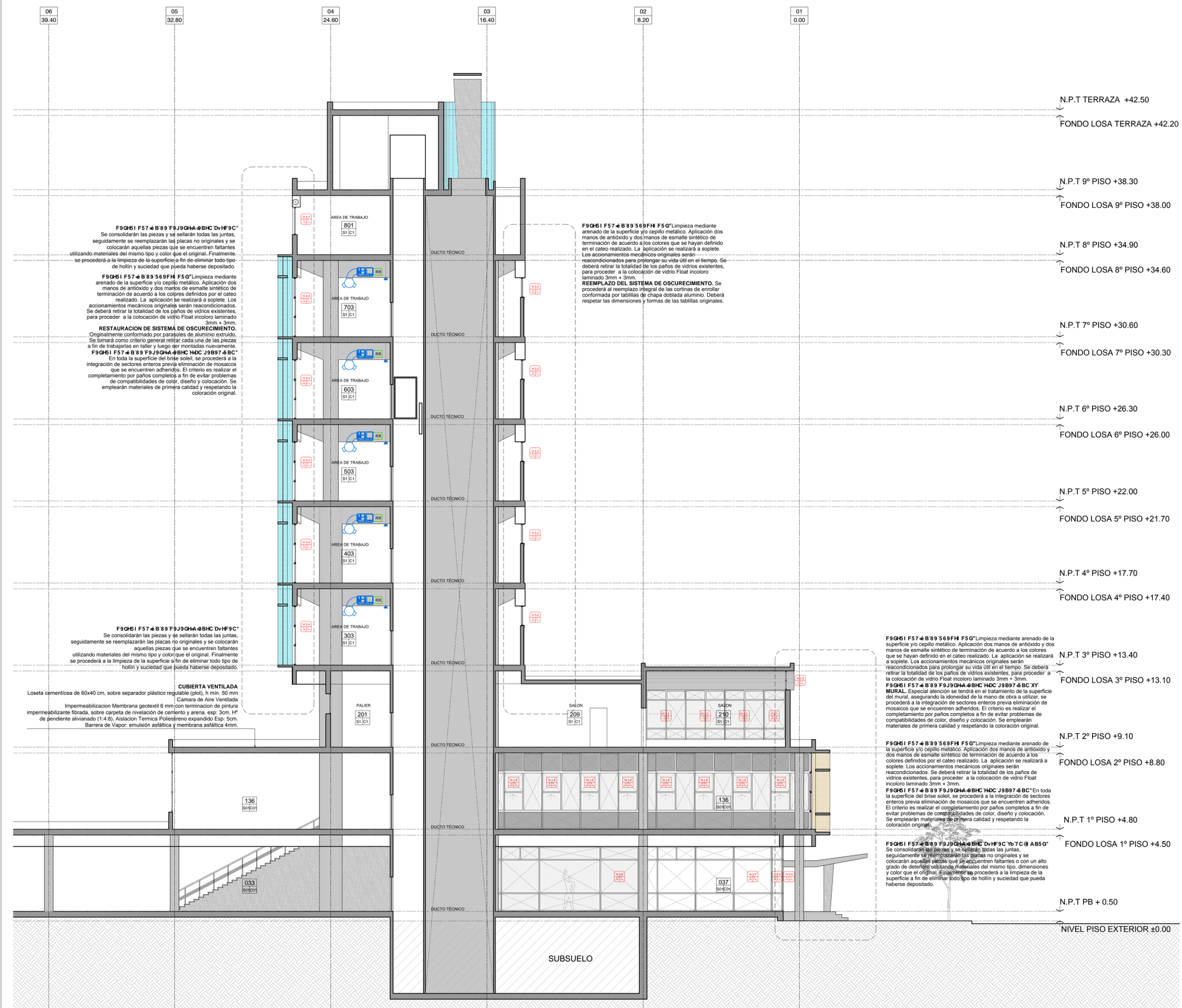
ARQUITECTURA / SECCION 2-2

ESCALA HOJA REVISIÓN CÓDIGO

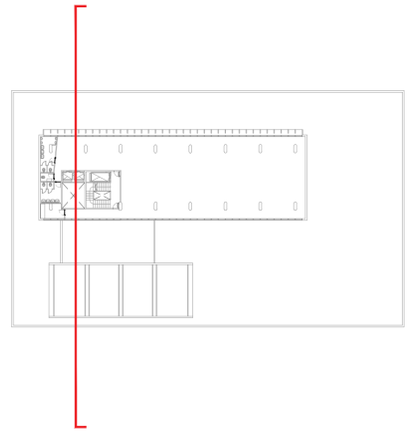
1:100 - -

ARCHIVO FECHA

AC.DWG oct-16



- N.P.T TERRAZA +42.50
- FONDO LOSA TERRAZA +42.20
- N.P.T 9° PISO +38.30
- FONDO LOSA 9° PISO +38.00
- N.P.T 8° PISO +34.90
- FONDO LOSA 8° PISO +34.60
- N.P.T 7° PISO +30.60
- FONDO LOSA 7° PISO +30.30
- N.P.T 6° PISO +26.30
- FONDO LOSA 6° PISO +26.00
- N.P.T 5° PISO +22.00
- FONDO LOSA 5° PISO +21.70
- N.P.T 4° PISO +17.70
- FONDO LOSA 4° PISO +17.40
- N.P.T 3° PISO +13.40
- FONDO LOSA 3° PISO +13.10
- N.P.T 2° PISO +9.10
- FONDO LOSA 2° PISO +8.80
- N.P.T 1° PISO +4.80
- FONDO LOSA 1° PISO +4.50
- N.P.T PB + 0.50
- NIVEL PISO EXTERIOR ±0.00



REFERENCIAS

COMITENTE



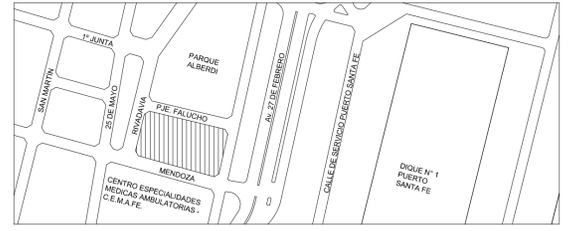
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

OBRA

EDIFICIO DE CORREO SANTA FE

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PUESTA EN VALOR



UBICACIÓN / CIUDAD SANTA FE

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA

TÍTULO

ARQUITECTURA / SECCION 3-3

ESCALA

HOJA REVISIÓN CÓDIGO

1:100 - -

ARCHIVO

FECHA

AC.DWG oct-16

AC_03