

**AMBIENTAL.
/EL ACCESO**

REFERENCIAS

COMITENTE



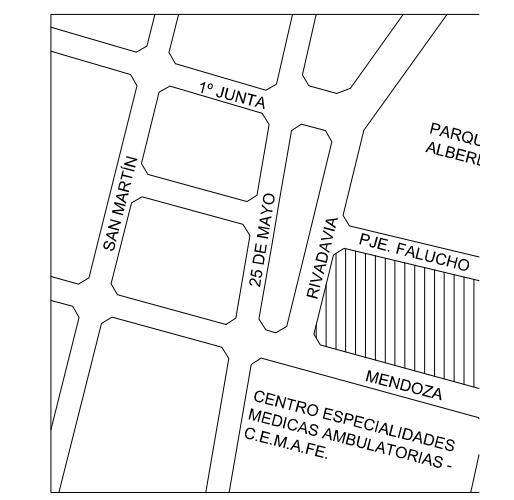
SECRET
SUBSECR

OBRA

EDIFIC

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACI



UBIC

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚ

TÍTULO

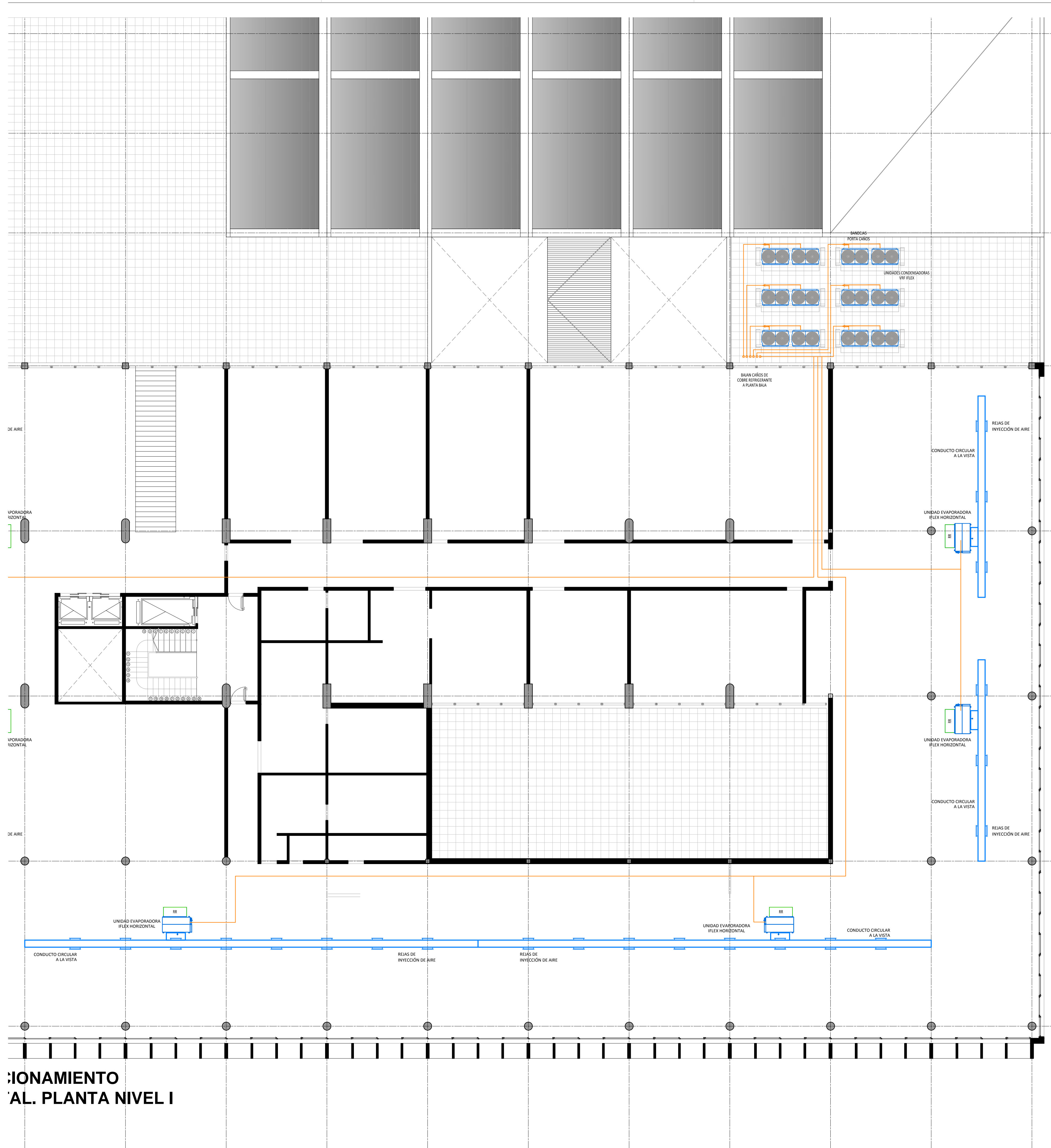
INSTALACION ACONDICI

ESCALA

1:100

ARCHIVO

IAA.DWG



REFERENCIAS

COMITENTE



SECRET
SUBSECR

OBRA

EDIFICIO

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN



UBICACIÓN

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

TÍTULO

INSTALACION ACONDICIONAMIENTO

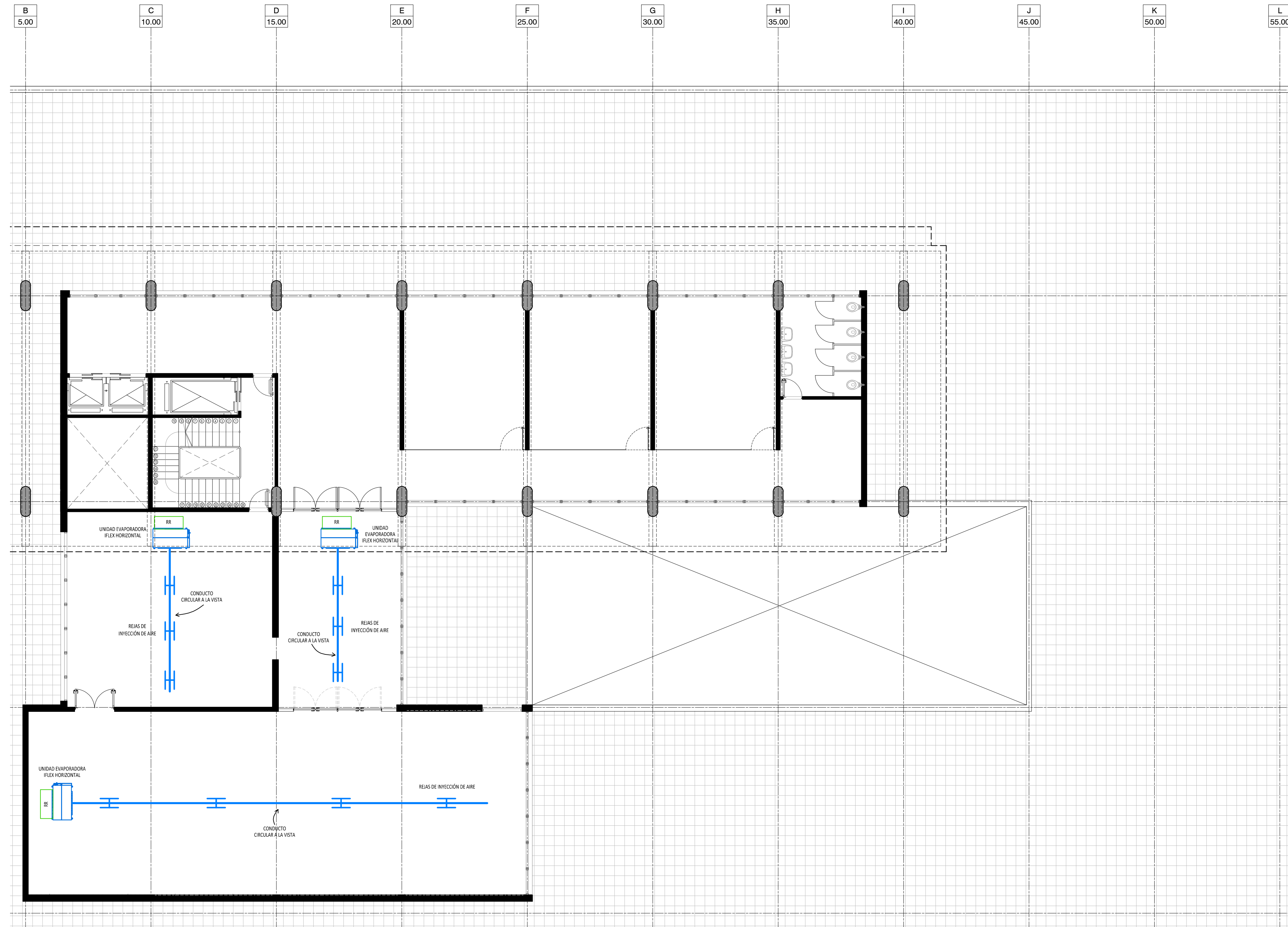
ESCALA

1:100

ARCHIVO

IAA.DWG

CONDICIONAMIENTO
AL. PLANTA NIVEL I



**IONAMIENTO
AL. PLANTA NIVEL II**

COMITENTE



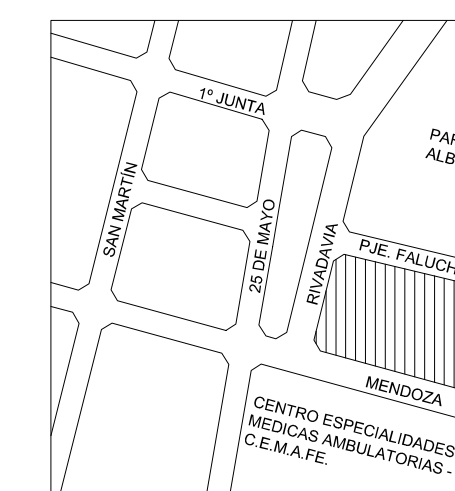
SECRET
SUBSECR

OBRA

EDIFIC

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACION



UBICACION

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

TÍTULO

INSTALACION ACONDICIONAMIENTO

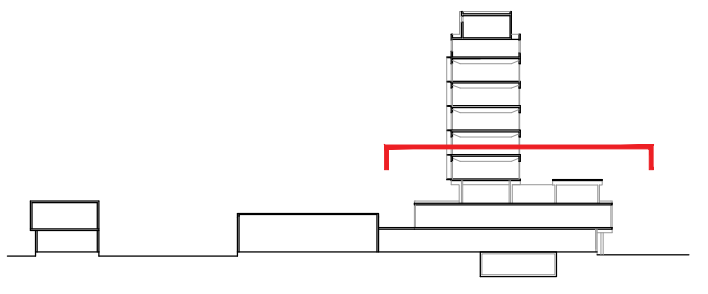
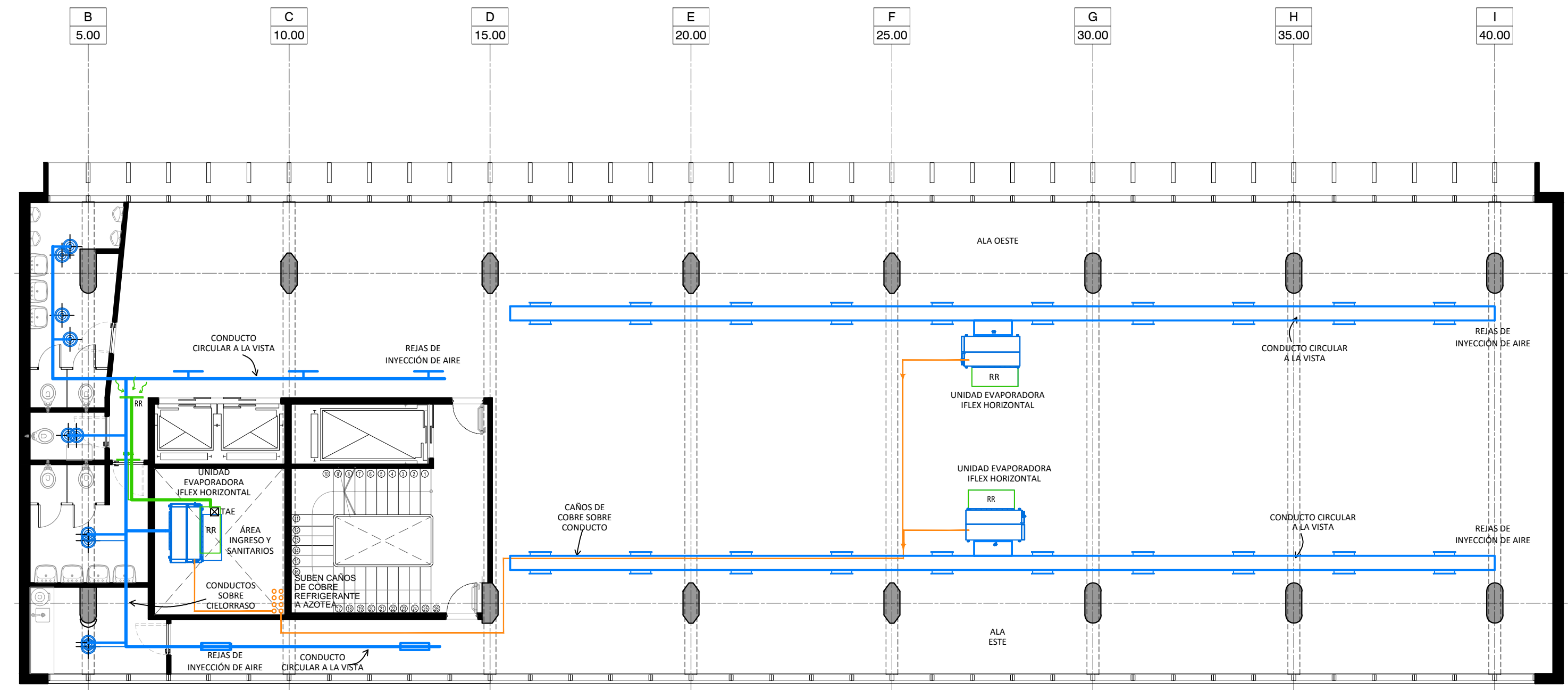
ESCALA

HOJAS

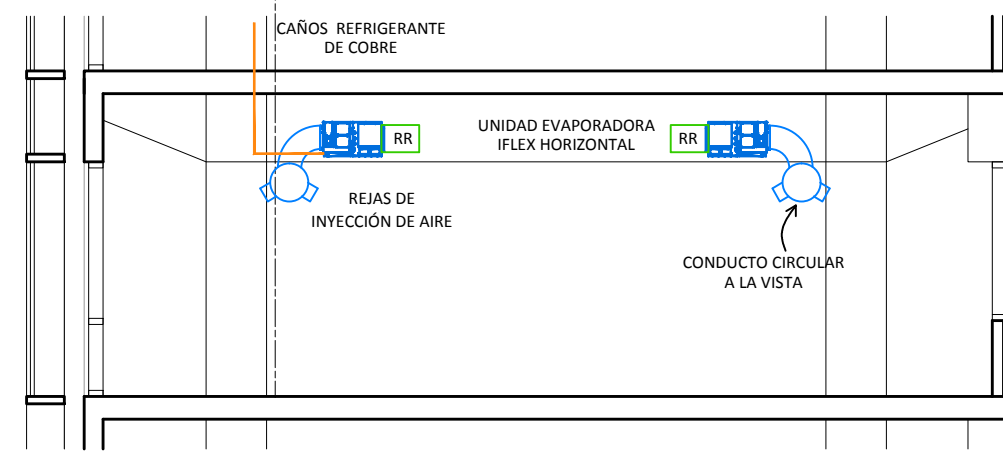
1:100

ARCHIVO

IAA.DWG



**ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL.
PLANTA TIPO / DESDE NIVEL III al VII**



COMITENTE



SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y VIALIDAD
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y VIALIDAD

OBRA

EDIFICIO DE CORREOS

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PLANTEO



UBICACION / CIUDAD

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECTOR

TÍTULO

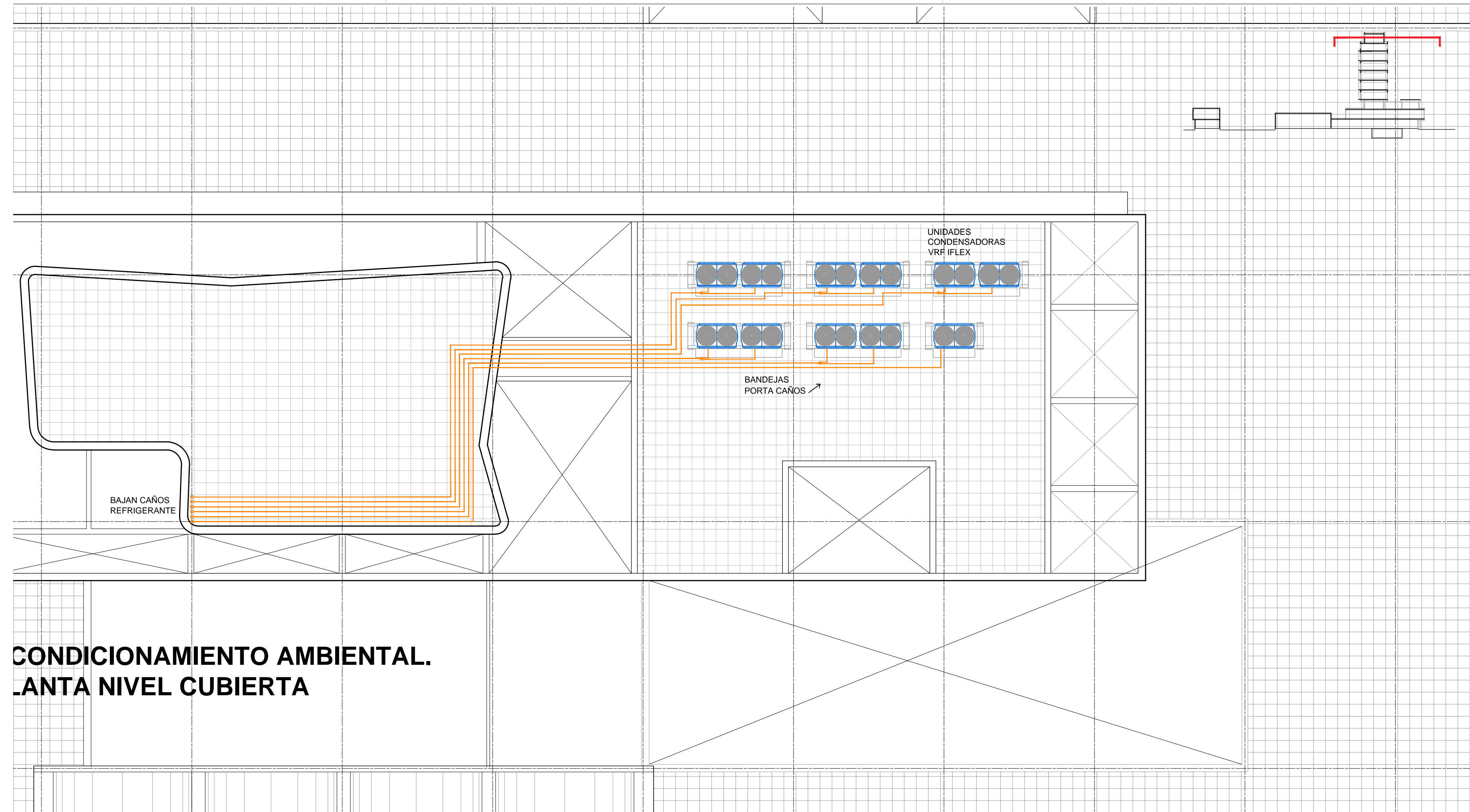
INSTALACION ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL

ESCALA HOJA

1:100 -

ARCHIVO

IAA.DWG



**CONDICIONAMIENTO AMBIENTAL.
PLANTA NIVEL CUBIERTA**

COMITENTE



SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

OBRA

EDIFICIO DE CORREOS

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PLANTEO



UBICACION / CIUDAD

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS

TÍTULO

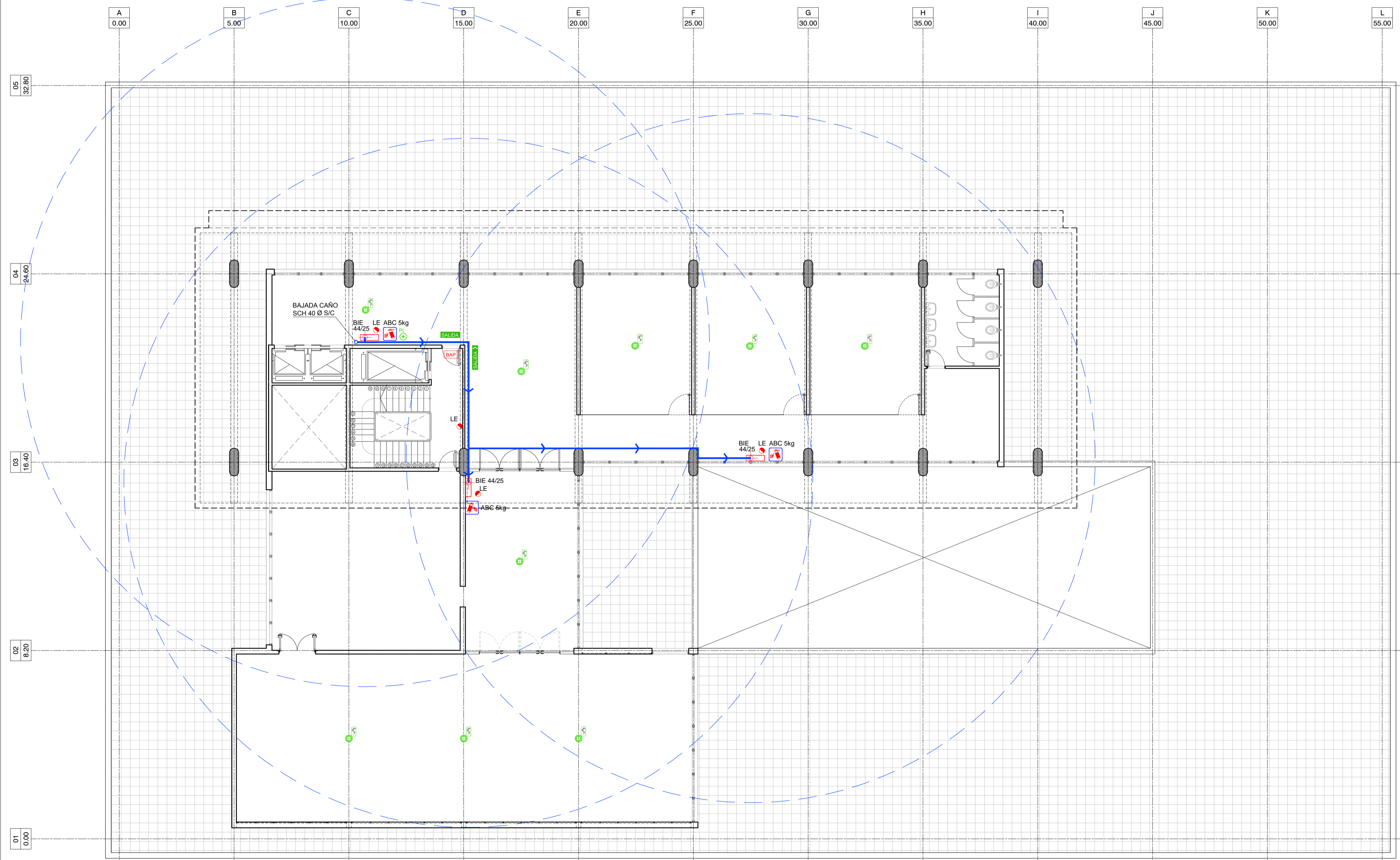
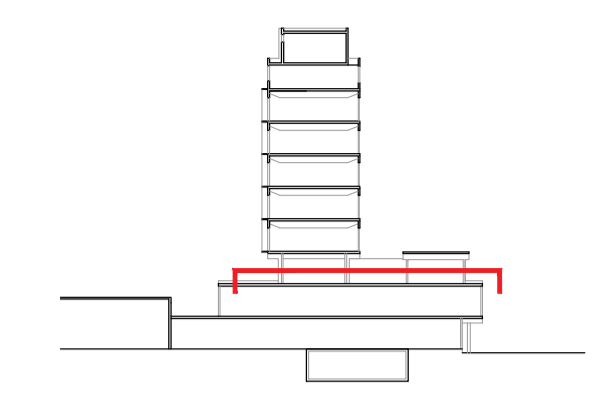
INSTALACION ACONDICIONAMIENTO AMBIENTAL

ESCALA

1:100

ARCHIVO

IAA.DWG



- MATAFUEGO Extintor trípode A-B-C 5kg con chapa baliza.
- SCH 40 Ø S/C Caño de acero SCHEDULE 400 según cálculo, protegido de corrosión y pintado color BERMEJÓN.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA. Incluye manguera de Ø 44 - largo 25m. Lanza chorro pleno. Gabinete de chapa según PETP. Llave de ajuste.
- BOCA IMPULSION. Incluye acople y válvula. Gabinete de chapa según PETP. Tapa de metal semillado con la leyenda "COMBERGOS".
- LUZ DE EMERGENCIA. Artefacto 36leds adherido a BANDEJA tipo "Sica" (batería recargable). Dimensiones: 29cm x 6,2cm x 8cm.
- CARTEL LUMINOSO SALIDA
- BARRAL ANTIPANICO
- DETECTOR IÓNICO DE HUMO
- PULSADOR DE INCENDIO

PLANTA PISO II

COMITENTE

Ministerio del Interior,
 Obras Públicas y Vivienda
Presidencia de la Nación

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

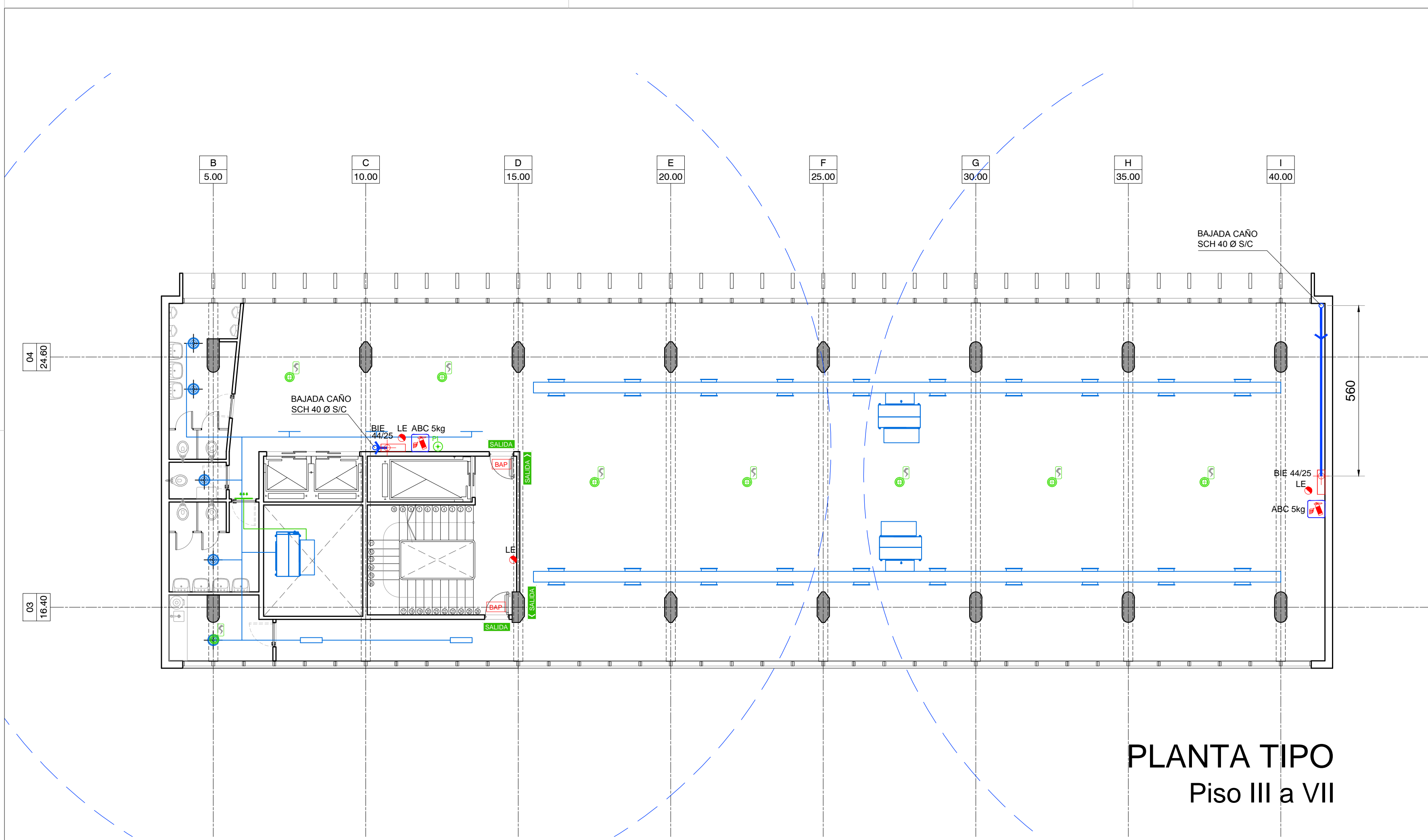
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA

TÍTULO

DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS / PLANTA NIVEL II

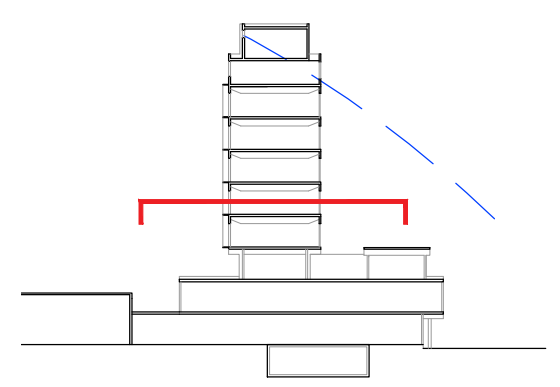
ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	
ARCHIVO	FECHA		
ICI.DWG	sep-16		







IDCI_01



PLANTA TIPO
Piso III a VII

REFERENCIAS



-  MATAFUEGO Extintor triclase A-B-C 5kg con chapa baliza.
-  SCH Ø40 S/C SCH 40 Ø S/C
Caño de acero SCHEDULE 40Ø según cálculo, protegido de corrosión y pintado color BERMEJÓN.
-  BOCA DE INCENDIO EQUIPADA. Incluye manguera de Ø 44 - largo 25m. Lanza chorro pleno. Gabinete de chapa según PETP. Llave de ajuste.
-  BOCA IMPULSION. Incluye acople y válvula. Gabinete de chapa según PETP. Tapa de metal semillado con la leyenda "BOMBEROS".
-  LUZ DE EMERGENCIA
Artefacto 35leds adherido a BANDEJA tipo "Sica" c/batería recargable . Dimensiones: 29cm x 8,2cm x 8cm
-  SALIDA CARTEL LUMINOSO SALIDA
-  BAP BARRAL ANTIPANICO
-  DETECTOR IÓNICO DE HUMO
-  PI PULSADOR DE INCENDIO

COMITENTE



SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

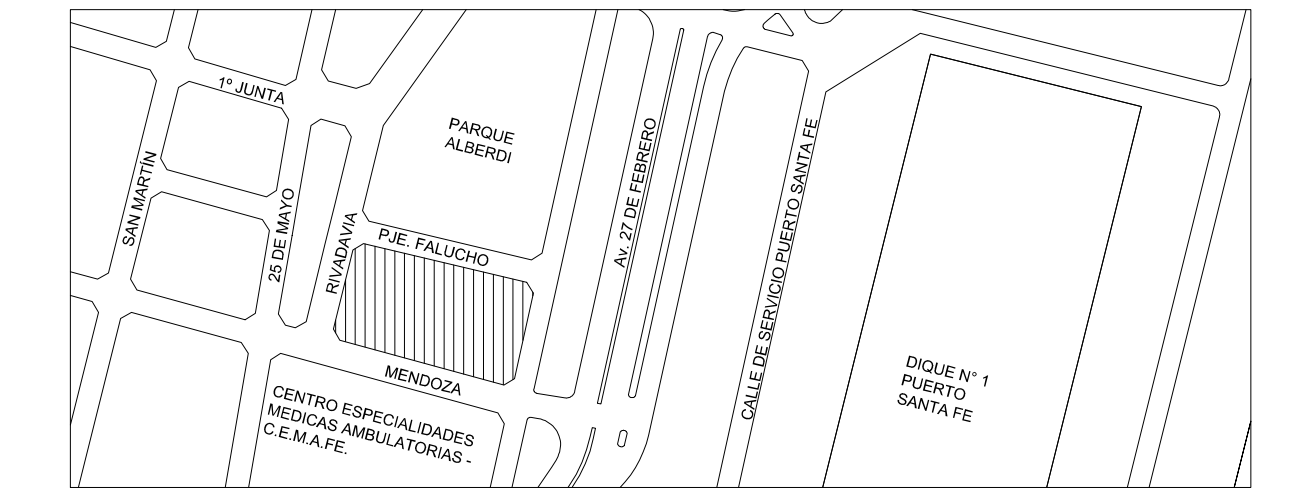


OBRA

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

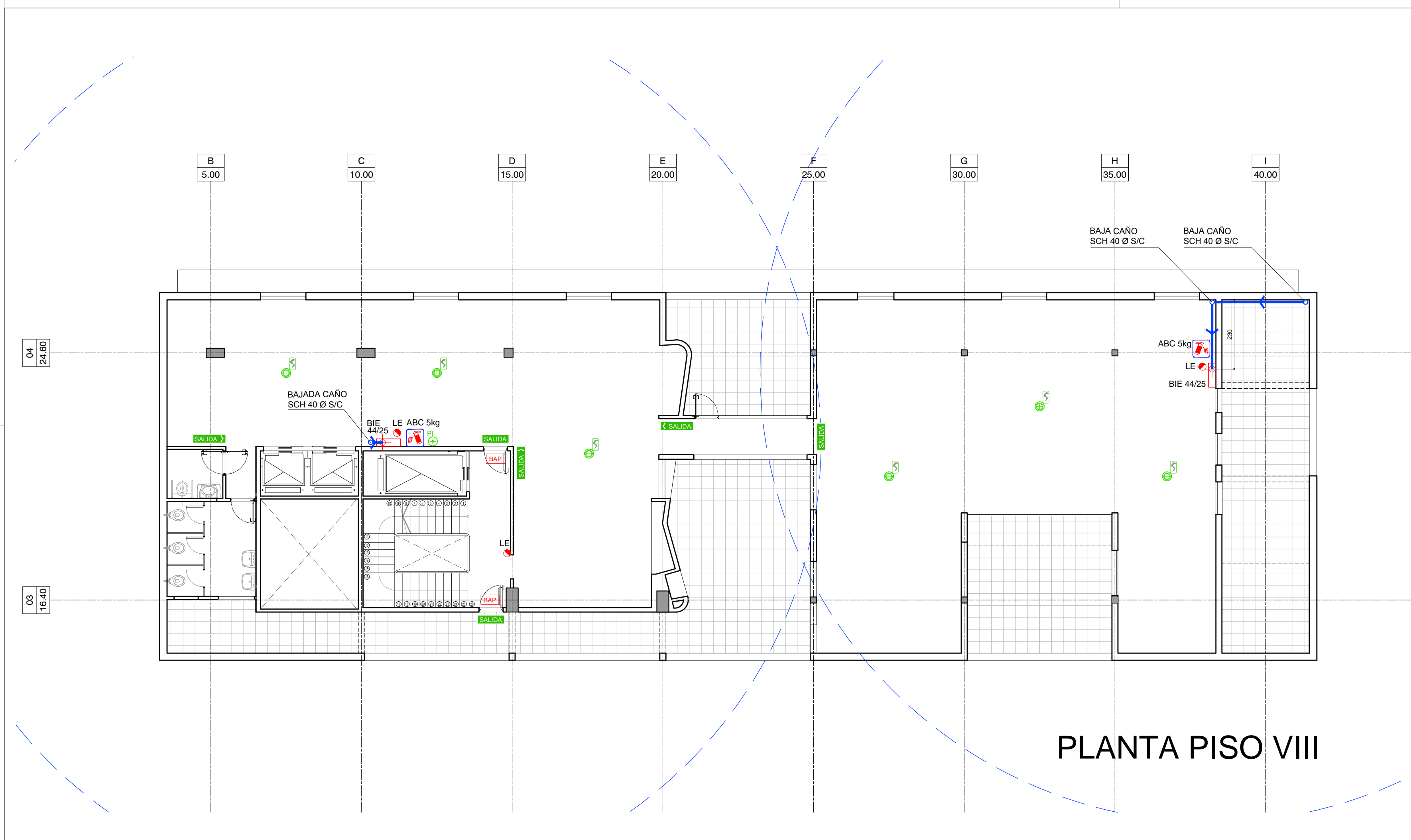
TÍTULO

DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS / PLANTA TIPO

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	

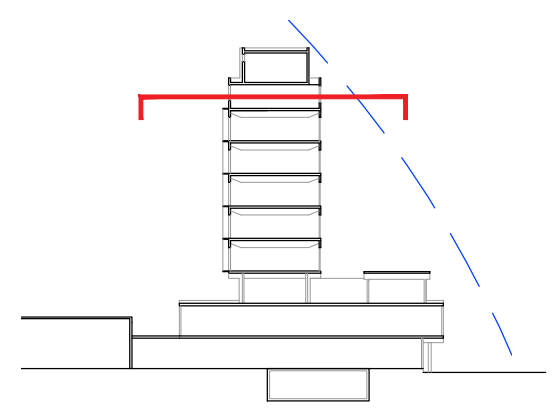
ARCHIVO	FECHA
ICI.DWG	sep-16






IDCI_02



PLANTA PISO VIII

REFERENCIAS



-  MATAFUEGO Extintor triclase A-B-C 5kg con chapa baliza.
-  SCH 40 Ø S/C SCH 40 Ø S/C
Caño de acero SCHEDULE 40Ø según cálculo, protegido de corrosión y pintado color BERMEJÓN.
-  BOCA DE INCENDIO EQUIPADA. Incluye manguera de Ø 44 - largo 25m. Lanza chorro pleno. Gabinete de chapa según PETP. Llave de ajuste.
-  BOCA IMPULSION. Incluye acople y válvula. Gabinete de chapa según PETP. Tapa de metal semillado con la leyenda "BOMBEROS".
-  LUZ DE EMERGENCIA Artefacto 35leds adherido a BANDEJA tipo "Sica" c/batería recargable. Dimensiones: 29cm x 8,2cm x 8cm
-  SALIDA CARTEL LUMINOSO SALIDA
-  BARRAL ANTIPANICO
-  DETECTOR IÓNICO DE HUMO
-  PULSADOR DE INCENDIO

COMITENTE



SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

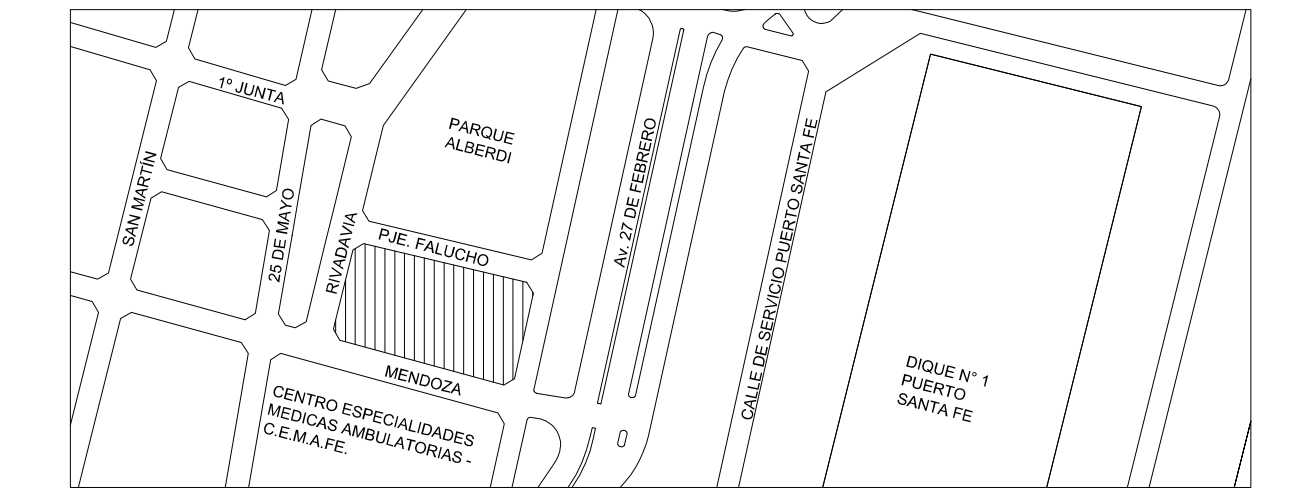


OBRA

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

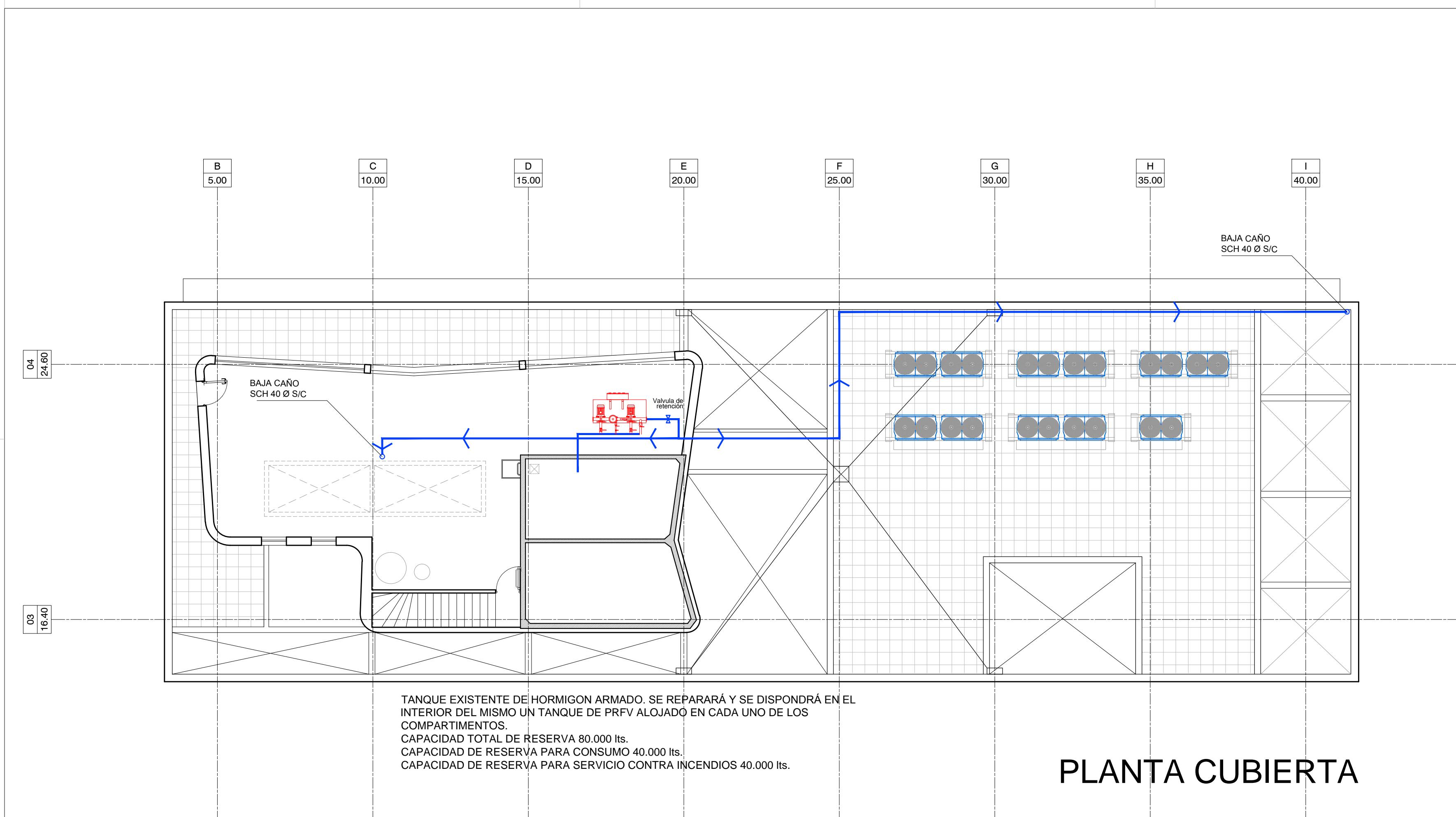
TÍTULO

DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS / PLANTA NIVEL VIII

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	

ARCHIVO	FECHA
ICI.DWG	sep-16

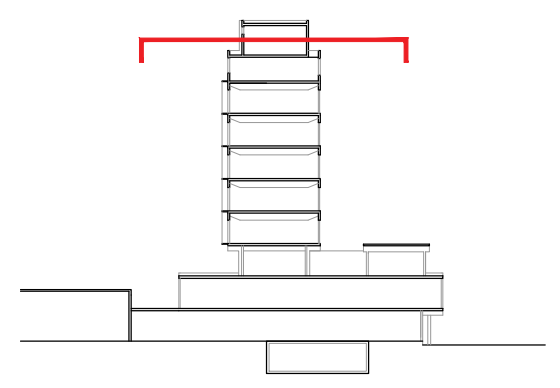
IDCI_03



TANQUE EXISTENTE DE HORMIGON ARMADO. SE REPARARÁ Y SE DISPONDRÁ EN EL INTERIOR DEL MISMO UN TANQUE DE PRFV ALOJADO EN CADA UNO DE LOS COMPARTIMENTOS.
 CAPACIDAD TOTAL DE RESERVA 80.000 lts.
 CAPACIDAD DE RESERVA PARA CONSUMO 40.000 lts.
 CAPACIDAD DE RESERVA PARA SERVICIO CONTRA INCENDIOS 40.000 lts.

PLANTA CUBIERTA

REFERENCIAS



- MATAFUEGO Extintor triclase A-B-C 5kg con chapa baliza.
- SCH 40 Ø S/C SCH 40 Ø S/C
Caño de acero SCHEDULE 40Ø según cálculo, protegido de corrosión y pintado color BERMEJÓN.
- BOCA DE INCENDIO EQUIPADA. Incluye manguera de Ø 44 - largo 25m. Lanza chorro pleno. Gabinete de chapa según PETP. Llave de ajuste.
- BOCA IMPULSION. Incluye acople y válvula. Gabinete de chapa según PETP. Tapa de metal semillado con la leyenda "BOMBEROS".
- LUZ DE EMERGENCIA Artefacto 35leds adherido a BANDEJA tipo "Sica" c/batería recargable. Dimensiones: 29cm x 8,2cm x 8cm
- SALIDA CARTEL LUMINOSO SALIDA
- BARRAL ANTIPANICO
- DETECTOR IÓNICO DE HUMO
- PULSADOR DE INCENDIO

COMITENTE



SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
 SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

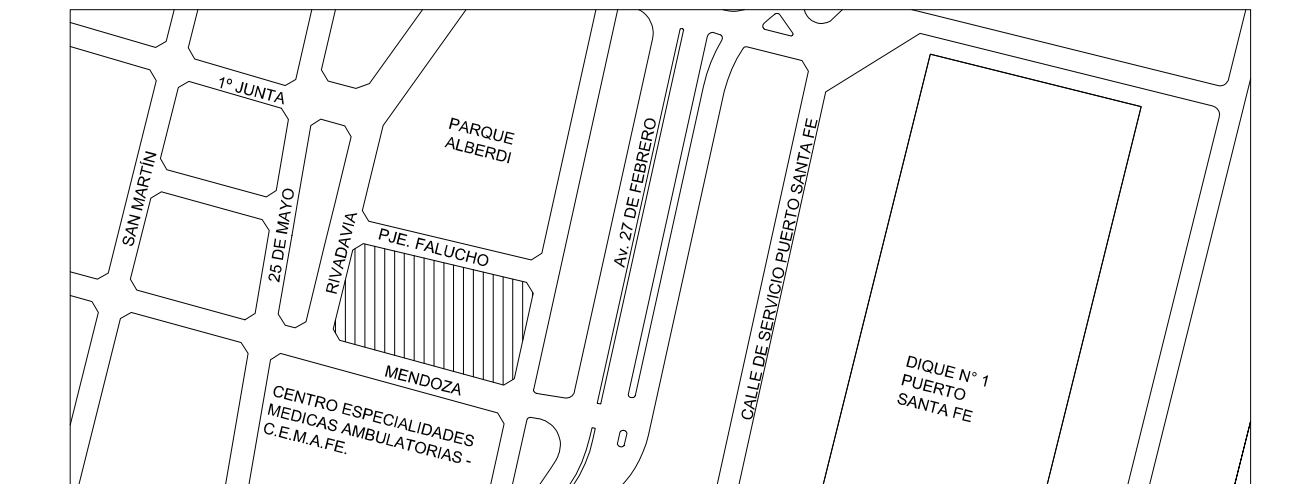


OBRA

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

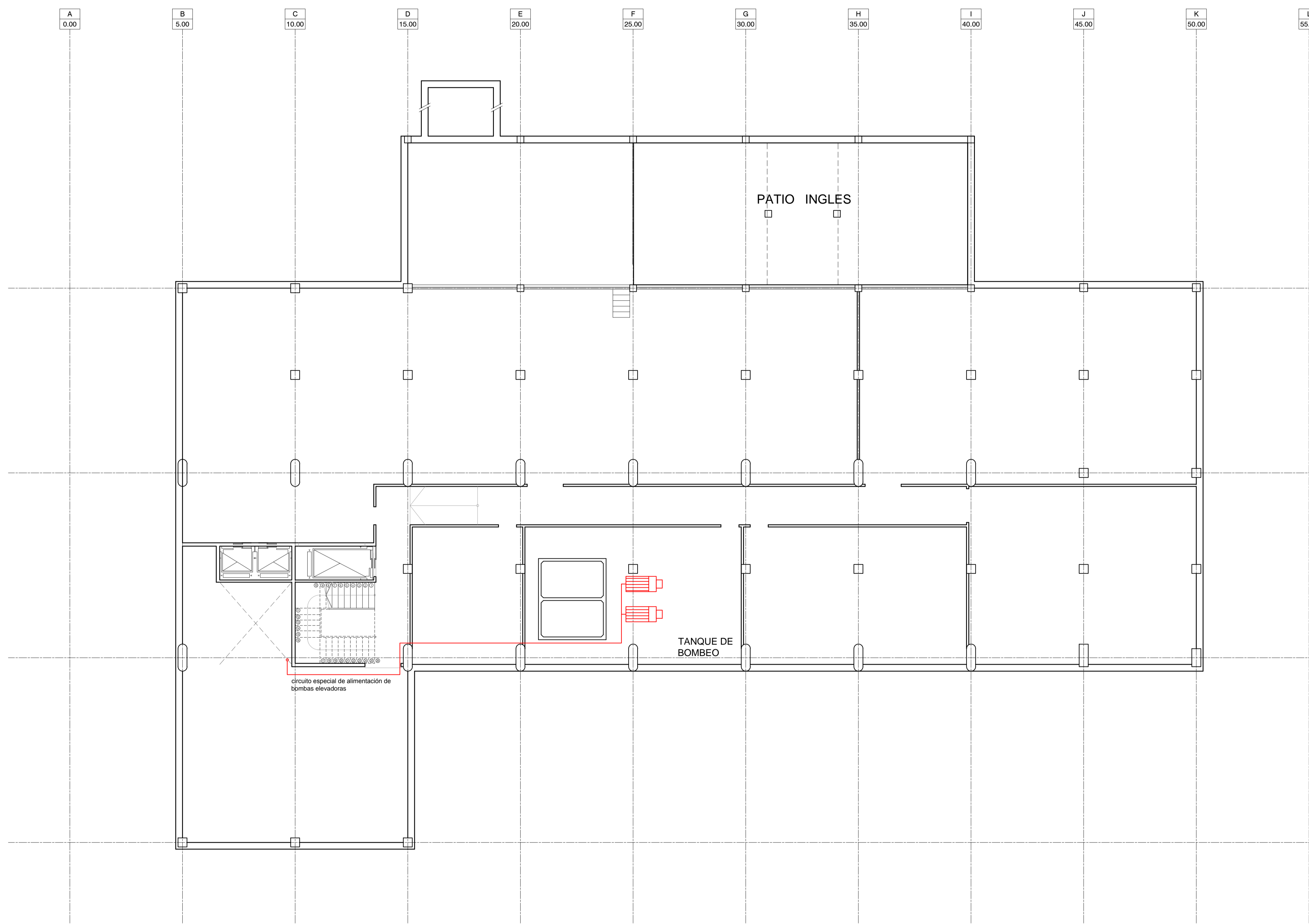
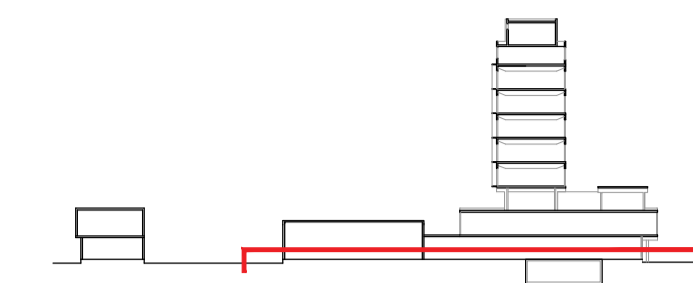
TÍTULO

DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS / PLANTA NIVEL CUB.

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	

ARCHIVO	FECHA
ICI.DWG	sep-16

IDCI_04



REFERENCIAS DE ARTEFACTOS

- A** Artefacto de embutir circular, con cristal de seguridad, con lámparas dulux 2x26w, tipo LUMENAC ENERGY V.
- B** Artefacto Fluorescente de Aplicar / cuerpo de aluminio Extruido. Reflector de policarbonato metalizado y difusor de cristal serigrafiado, con lámpara fluorescente 2x26 W-Temp 3000K, tipo LUCCIOLA FORUM.
- C** Sistema modular lineal de colgar, de distribución lumínica directa. Construido en chapa de hierro con pre-tratamientos antioxidantes, con recubrimiento termo-convertible color blanco brillante, tipo LISTONES LFC de FASS YAKOL. Dos Lámparas fluorescentes T8 2x58 W, temperatura del color 4000K. Incluye perfil de suspensión, Balasto electrónico y Cableado estructural 5x2,5mm².
- D** Artefacto bajo alacena para lámpara fluorescente 16 w, tipo Gandi Shiny
- E** TIPO E - Aplique/platón, cuerpo construido en inyección de aluminio, difusor en policarbonato. Tornillería en acero inoxidable, junta de cierre siliconada. Lucciola Vista o equivalente. Lámpara FLC 18 W - Zócalo G24. Temp : 3000 K
- Em** TIPO Em - Platón/aplique Fluorescente estanco IP 65. Cuerpo de policarbonato autosextinguible, con burlete de poliuretano. Reflector/óptica: de chapa galvanizada y prepintada poliéster blanca. Difusor: de policarbonato inyectado. Lumenac Marea Para 2 tubos Philips TLD/NG 36W/84 - 3350 lm - T: 4000 K - Conector G13 - Con equipo de emergencia con batería sellada de Ni-Cd autonomía mín. 2 hs.
- H** TIPO H - Luminaria de embutir en piso o en cielorraso. Cuerpo y marco construidos en acero inoxidable. Cristal frontal termorresistente, junta de goma siliconada, tornillería de acero inoxidable con cobertor plástico para su instalación. Con lámpara de 24 LEDs - 12 volts. Blanco frío. Incluye driver 220/12V. Lucciola Sub en piso y Lucciola Eos en cielorraso.

COMITENTE



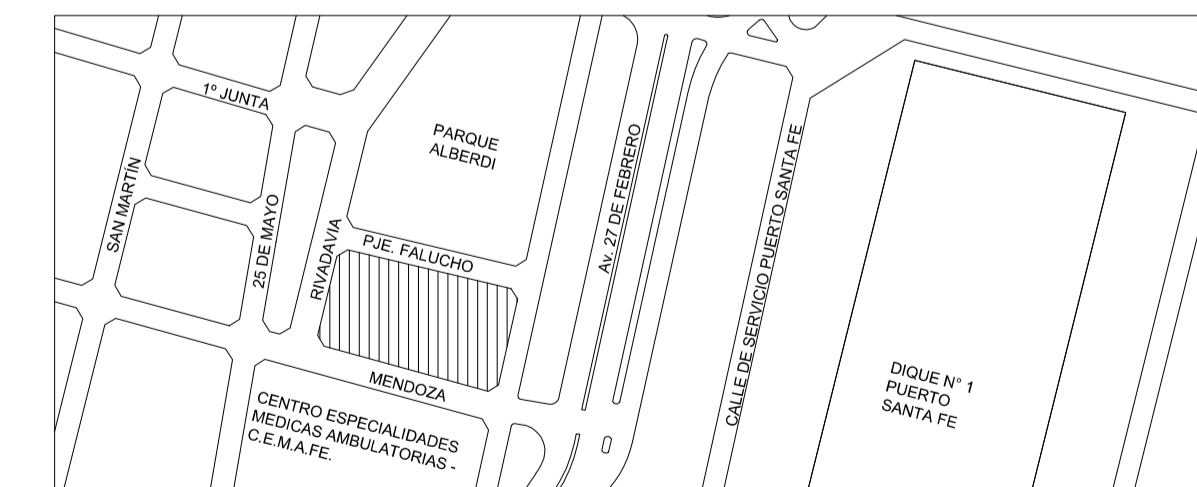
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

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

ESQUEMA INSTALACION ELECTRICA NIVEL SUBSUELO

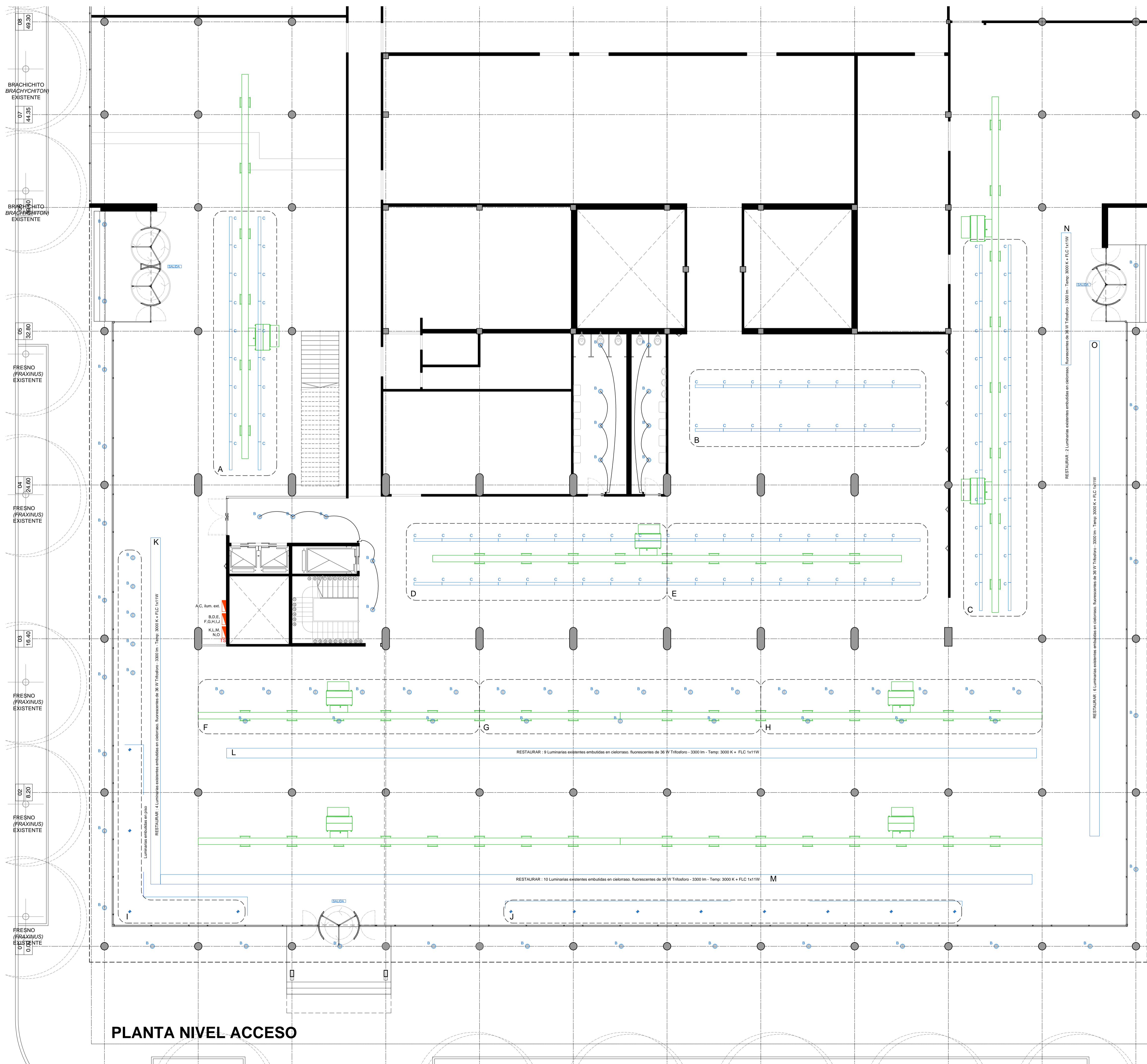
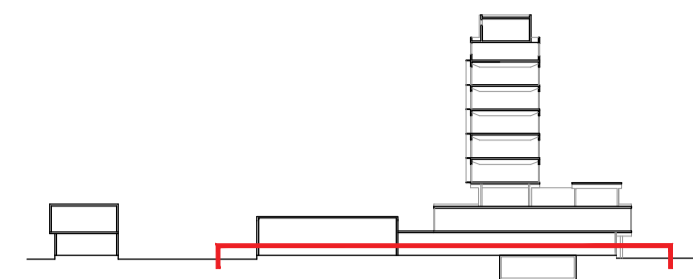
ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	
ARCHIVO		FECHA	
IE.DWG		sep-16	

1:100

ARCHIVO

IE.DWG

IE_01



- REFERENCIAS DE ARTEFACTOS**
- A** Artefacto de embudo circular, con cristal de seguridad, con lámparas dulux 2x26w, tipo LUMENAC ENERGY V.
 - B** Artefacto Fluorescente de Aplicar / cuerpo de aluminio Extruido. Reflector de policarbonato metilizado y difusor de cristal serigrafiado, con lámpara fluorescente 2x26 W-Temp 3000K, tipo LUCCIOLA FORUM.
 - C** Sistema modular lineal de colgar, de distribución lumínica directa. Construido en chapa de hierro con pre-tratamientos antioxidantes, con recubrimiento termo-converible color blanco brillante, tipo LISTONES LFC de FASS YAKOL. Dos Lámparas fluorescentes T8 2x58 W, temperatura del color 4000K. Incluye perfil de suspensión, Balasto electrónico y Cableado estructural 5x2,5mm².
 - D** Artefacto bajo alacena para lámpara fluorescente 16 w, tipo Gandi Shiny
 - E** TIPO E - Aplique/platón, cuerpo construido en inyección de aluminio, difusor en policarbonato. Tornillería en acero inoxidable, junta de cierre siliconada. Lucciola Vista o equivalente. Lámpara FLC 18 W - Zócalo G24. Temp : 3000 K
 - Em** TIPO Em - Platón/aplique Fluorescente estanco IP 65. Cuerpo de policarbonato autoxingible, con burlete de poliuretano. Reflector/óptica: de chapa galvanizada y pre pintada poliéster blanca. Difusor: de policarbonato inyectado. Lumenac Marea Para 2 tubos Philips TLD/NG 36W/84 - 3350 lm - T: 4000 K - Conector G13 - Con equipo de emergencia con batería sellada de Ni-Cd autonomía mín. 2 hs.
 - H** TIPO H - Luminaria de embudo en piso o en cieloraso. Cuerpo y marco construidos en acero inoxidable. Cristal frontal termoresistente, junta de goma siliconada, tornillería de acero inoxidable con cobertor plástico para su instalación. Con lámpara de 24 LEDs - 12 volts. Blanco frío. Incluye driver 220/12V. Lucciola Sub en piso y Lucciola Eos en cieloraso.

COMITENTE



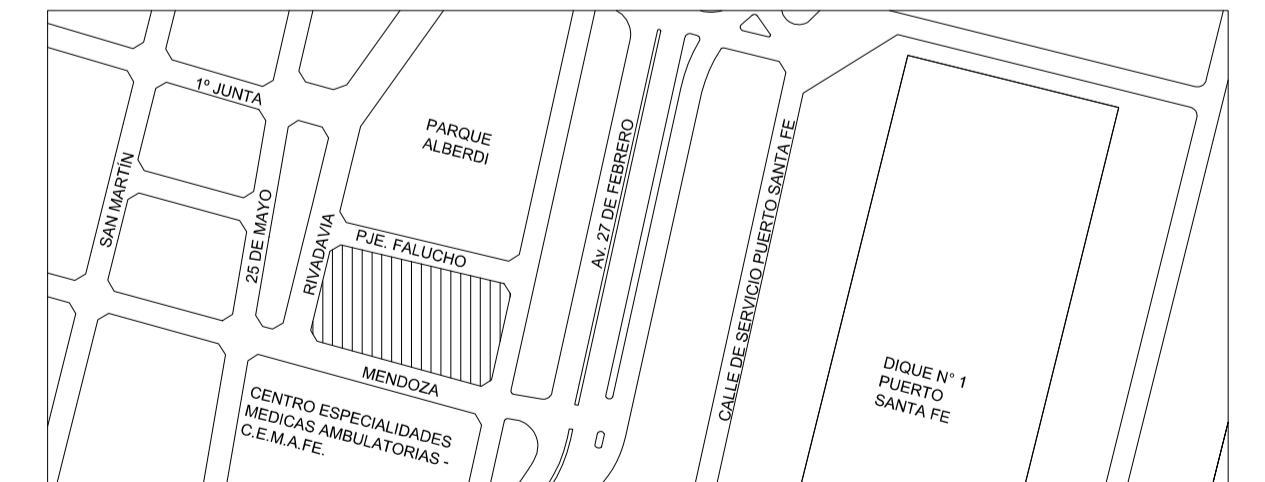
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

OBRA

EDIFICIO DE CORREO SANTA FE

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PUESTA EN VALOR



UBICACION / CIUDAD SANTA FE

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACION PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA

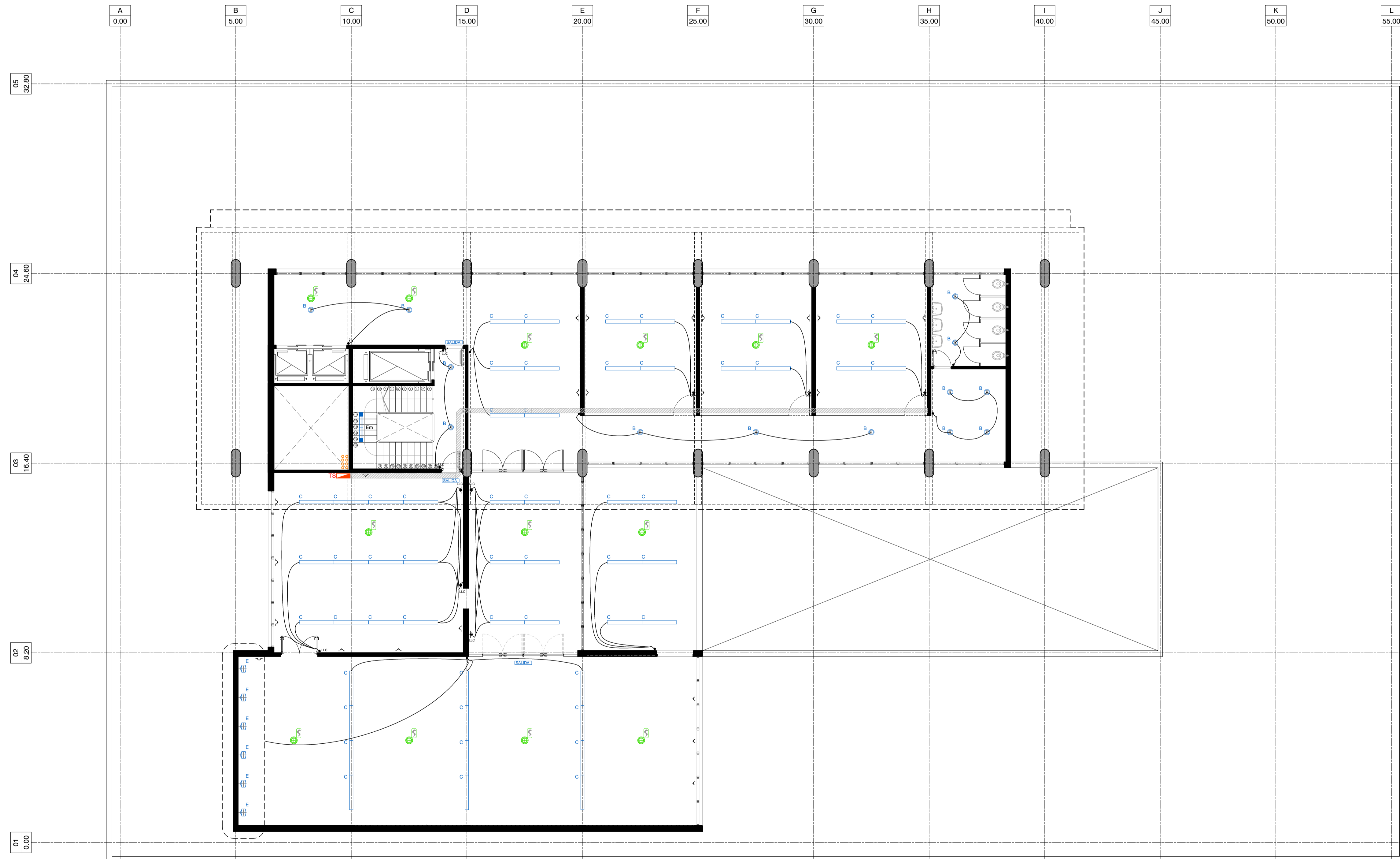
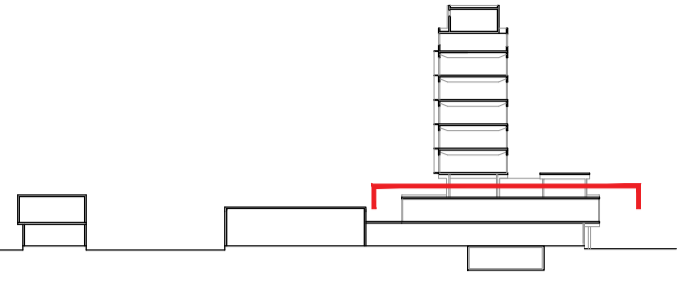
TÍTULO

ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN DE CIRCUITOS PLANTA BAJA

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	
ARCHIVO		FECHA	
IE.DWG		sep-16	

IE_02

PLANTA NIVEL ACCESO



PLANTA NIVEL II

- REFERENCIAS DE ARTEFACTOS**
- A** Artefacto de embutir circular, con cristal de seguridad, con lámparas Dulux 2x26w, tipo LUMENAC ENERGY V.
 - B** Artefacto Fluorescente de Aplicar / cuerpo de aluminio Extruido. Reflector de policarbonato metalizado y difusor de cristal serigrafiado, con lámpara fluorescente 2x26 W-Temp 3000K, tipo LUCCIOLA FORUM.
 - C** Sistema modular lineal de colgar, de distribución lumínica directa. Construido en chapa de hierro con pre-tratamientos antioxidantes, con recubrimiento termo-convertible color blanco brillante, tipo LISTONES LFC de FASS YAKOL. Dos Lámparas fluorescentes T8 2x58 W, temperatura del color 4000K. Incluye perfil de suspensión, Balasto electrónico y Cableado estructural 5x2,5mm².
 - D** Artefacto bajo alacena para lámpara fluorescente 16 w, tipo Gandi Shiny
 - E** TIPO E - Aplique/platón, cuerpo construido en inyección de aluminio, difusor en policarbonato. Tornillería en acero inoxidable, junta de cierre siliconada. Lucciola Vista o equivalente. Lámpara FLC 18 W - Zócalo G24. Temp : 3000 K
 - Em** TIPO Em - Platón/aplique Fluorescente estanco IP 65. Cuerpo de policarbonato autosextinguible, con burlete de poliuretano. Reflector/óptica: de chapa galvanizada y pre pintada poliéster blanca. Difusor: de policarbonato inyectado. Lumenac Marea Para 2 tubos Philips TLD/NG 36W/84 - 3350 lm - T: 4000 K - Conector G13 - Con equipo de emergencia con batería sellada de Ni-Cd autonomía mín. 2 hs.
 - H** TIPO H - Luminaria de embutir en piso o en cielorraso. Cuerpo y marco construidos en acero inoxidable. Cristal frontal termorresistente, junta de goma siliconada, tornillería de acero inoxidable con cobertor plástico para su instalación. Con lámpara de 24 LEDs - 12 volts. Blanco frío. Incluye driver 220/12V. Lucciola Sub en piso y Lucciola Eos en cielorraso.

COMITENTE



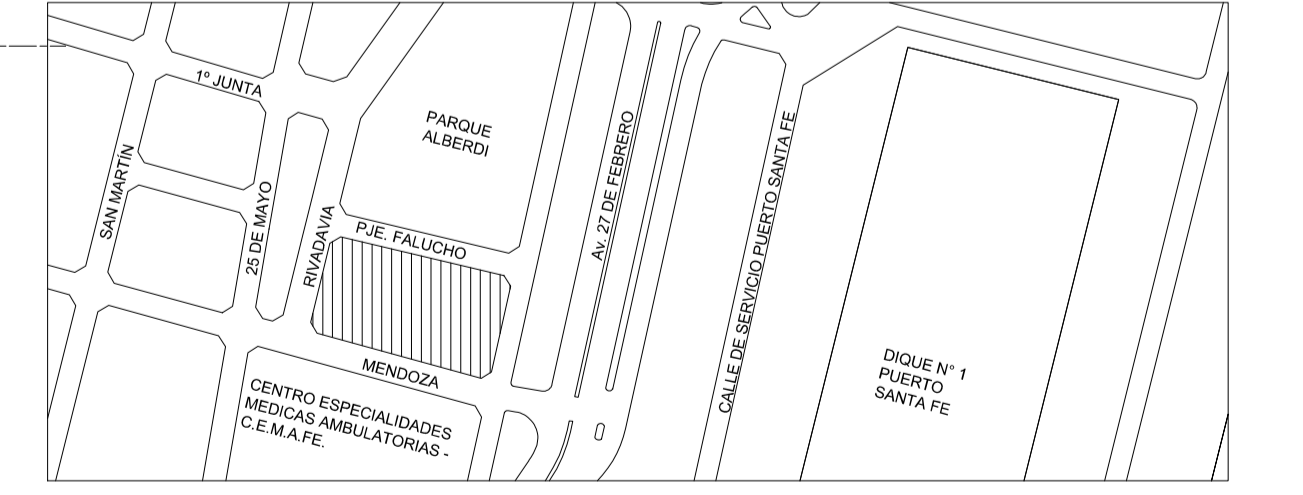
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

OBRA

EDIFICIO DE CORREO SANTA FE

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PUESTA EN VALOR



UBICACION / CIUDAD SANTA FE

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACION PÚBLICA

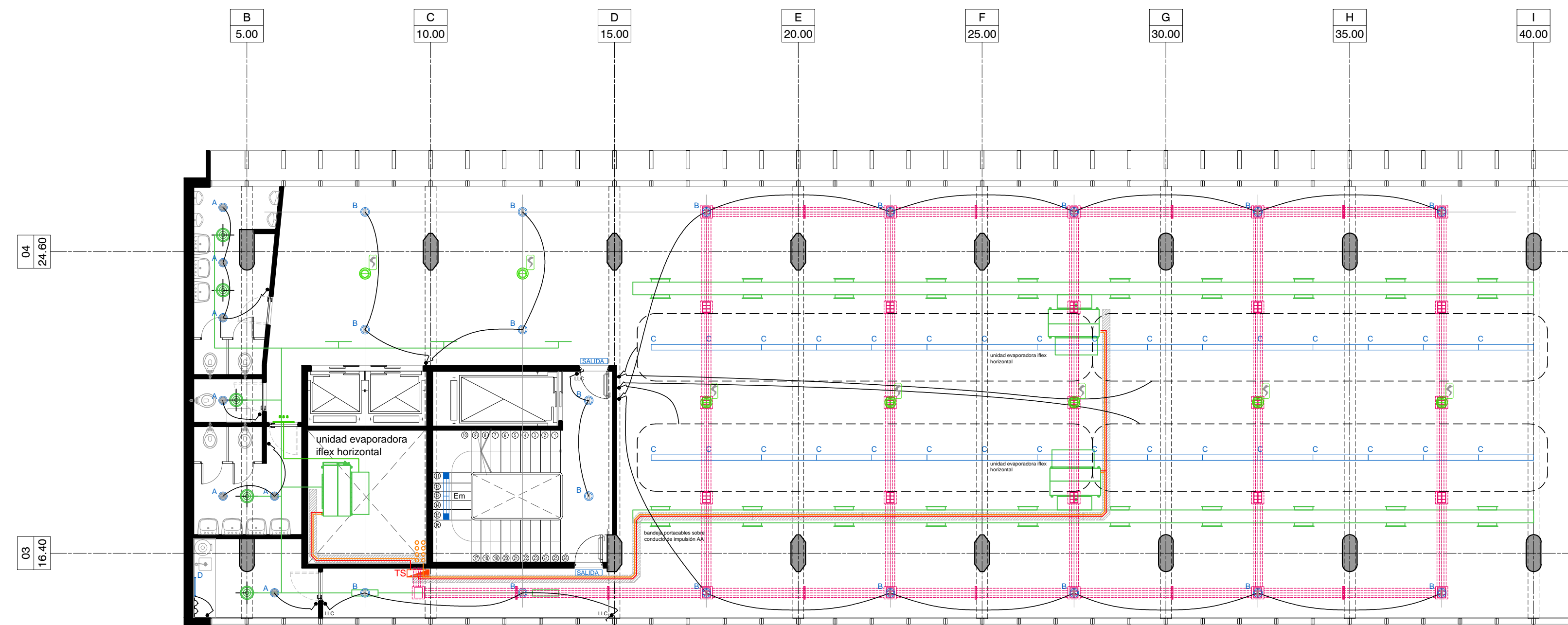
EQUIPO TÉCNICO
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA

TÍTULO
ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN DE CIRCUITOS SEGUNDO PISO








ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	








ARCHIVO	FECHA
IE.DWG	sep-16

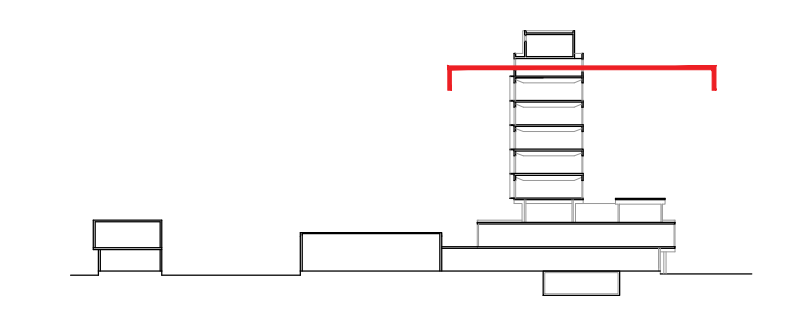
IE_03



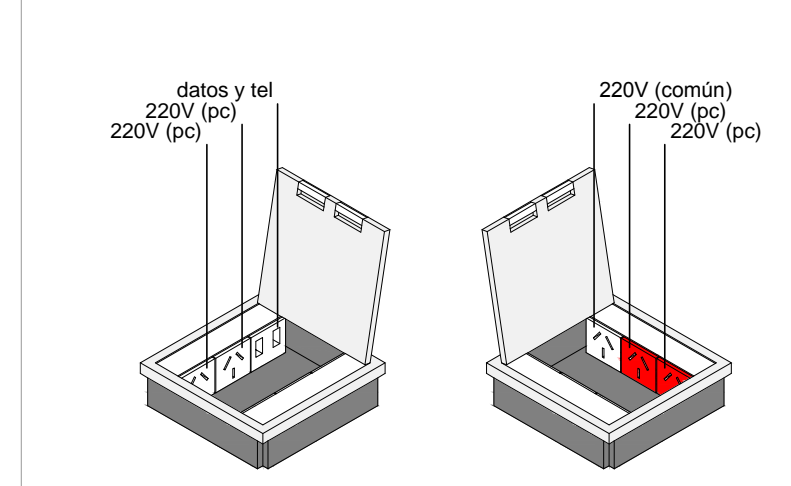
INSTALACION ELECTRICA PLANTA TIPO NIVEL III al VII

- REFERENCIAS INSTALACION BAJO-PISO**
-  conducto bajo piso de ch° g°, con tapa desmontable, dimensiones 2400x250x38mm, 4 vías, tipo ATQ cod. Q300D4C
 -  brida de ch°g° para unión y sujeción de conductos
 -  caja portamecanismos tipo ATQ GES54, para seis módulos con tapa tipo ATQ ZES6, a revestir según solado
 -  caja bajo piso de ch° g°, dimensiones 355x355x55mm tipo ATQ UGE 250, para recibir caja portamecanismos, se proveera con tapa desechable para el cuidado durante la ejecución de los trabajos (accesorio provisto por el fabricante)
 -  bandeja portacables 3000x20x200mm.
 -  curva 90° según sistema
 -  caño de cobre AA s/cálculo consumo alimentación corriente estabilizada a AA

- REFERENCIAS DE ARTEFACTOS**
- A**  Artefacto de embutir circular, con cristal de seguridad, con lámparas dulux 2x26w, tipo LUMENAC ENERGY V.
 - B**  Artefacto Fluorescente de Aplicar / cuerpo de aluminio Extruido. Reflector de policarbonato metalizado y difusor de cristal serigrafiado, con lámpara fluorescente 2x26 W-Temp 3000K, tipo LUCCIOLA FORUM.
 - C**  Sistema modular lineal de colgar, de distribución lumínica directa. Construido en chapa de hierro con pre-tratamientos antioxidantes, con recubrimiento termo-convertible color blanco brillante, tipo LISTONES LFC de FASS YAKOL. Dos Lámparas fluorescentes T8 2x58 W, temperatura del color 4000K. Incluye perfil de suspensión, Balasto electrónico y Cableado estructural 5x2,5mm².
 - D**  Artefacto bajo alacena para lámpara fluorescente 16 w, tipo Candil Shiny
 - E**  TIPO E - Aplique/plafón, cuerpo construido en inyección de aluminio, difusor en policarbonato. Tornillería en acero inoxidable, junta de cierre siliconada, Lucciola Vista o equivalente. Lámpara FLC 18 W - Zócalo G24. Temp : 3000 K
 - Em**  TIPO Em - Plafón/aplique Fluorescente estanco IP 65. Cuerpo de policarbonato autoextinguible, con burlete de poliuretano. Reflector/óptica: de chapa galvanizada y prepintada poliéster blanca. Difusor: de policarbonato inyectado. Lumenac Marea Para 2 tubos Philips TLD/NG 36W/84 - 3350 lm - T: 4000 K - Conector G13 - Con equipo de emergencia con batería sellada de Ni-Cd autonomía mín. 2 hs.
 - H**  TIPO H - Luminaria de embutir en piso o en cielorraso. Cuerpo y marco construidos en acero inoxidable. Cristal frontal termorresistente, junta de goma siliconada, tornillería de acero inoxidable con cobertor plástico para su instalación. Con lámpara de 24 LEDs - 12 volts. Blanco frío. Incluye driver 220/12V. Lucciola Sub en piso y Lucciola Eos en cielorraso.



DETALLE ARMADO DE CAJAS PORTAMECANISMOS



COMITENTE

Ministerio del Interior,
Obras Públicas y Vivienda
Presidencia de la Nación

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

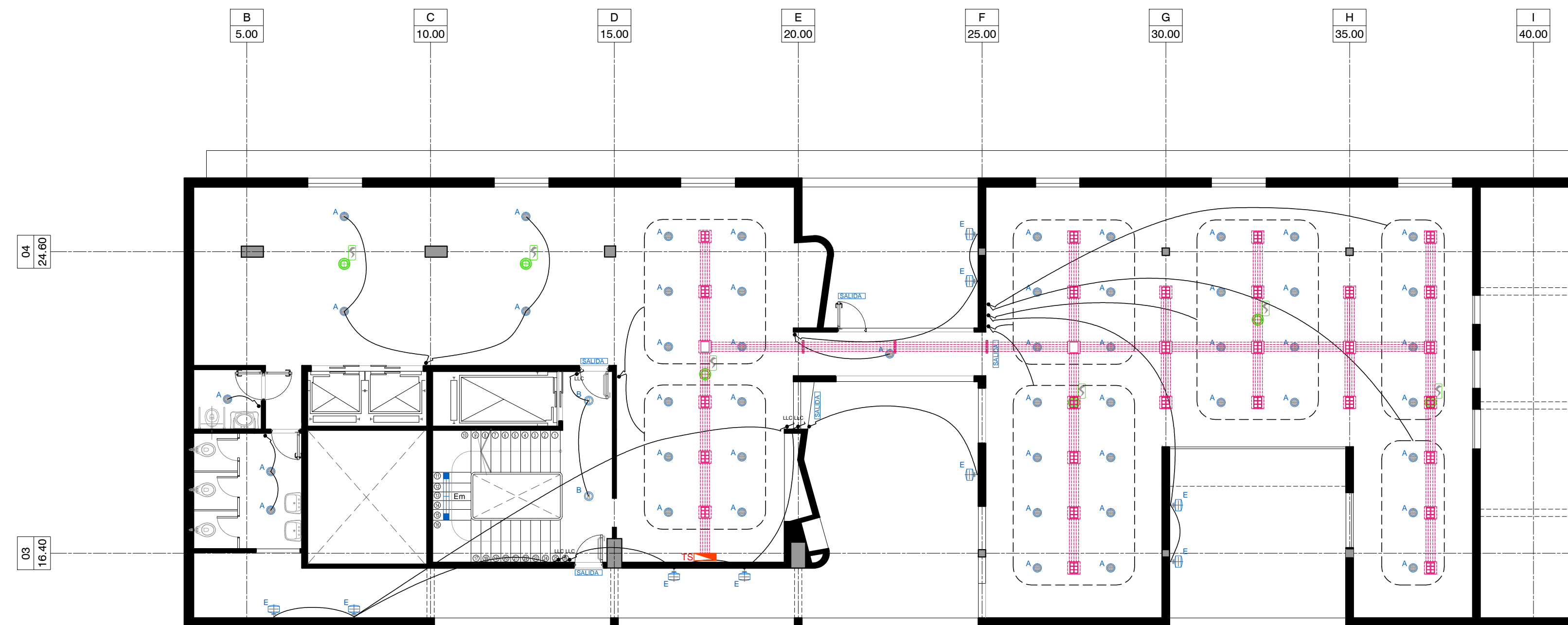
EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA








TÍTULO

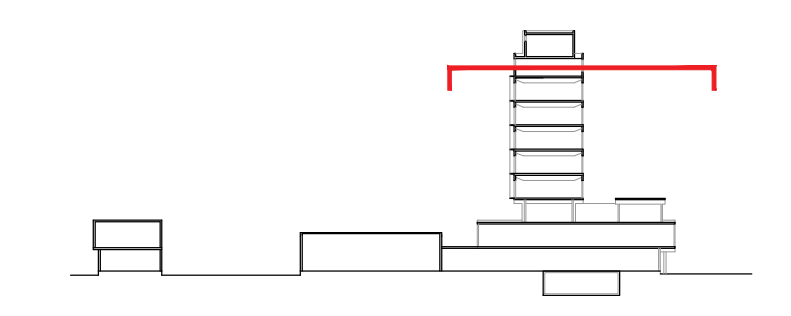
ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN DE CIRCUITOS PLANTA TIPO

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	
ARCHIVO		FECHA	
IE.DWG		sep-16	IE_04

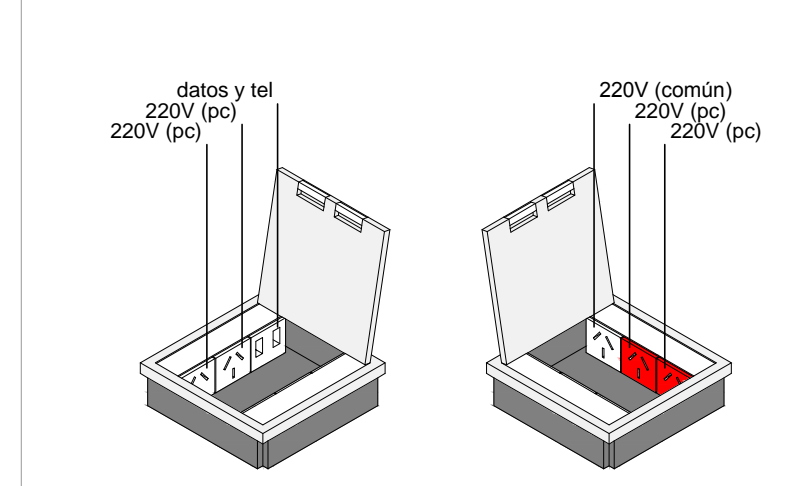









PLANTA NIVEL VIII

- REFERENCIAS INSTALACION BAJO-PISO**
-  conducto bajo piso de ch° g°, con tapa desmontable, dimensiones 2400x250x38mm, 4 vías, tipo ATQ cod. Q300D4C
 -  brida de ch°g° para unión y sujeción de conductos
 -  caja portamecanismos tipo ATQ GES54, para seis módulos con tapa tipo ATQ ZES6, a revestir según solado
 -  caja bajo piso de ch° g°, dimensiones 355x355x55mm tipo ATQ UGE 250, para recibir caja portamecanismos, se proveera con tapa desechable para el cuidado durante la ejecución de los trabajos (accesorio provisto por el fabricante)
 -  bandeja portacables 3000x20x200mm.
 -  curva 90° según sistema
 -  caño de cobre AA s/cálculo consumo alimentación corriente estabilizada a AA



DETALLE ARMADO DE CAJAS PORTAMECANISMOS



- REFERENCIAS DE ARTEFACTOS**
- A**  Artefacto de embutir circular, con cristal de seguridad, con lámparas dulux 2x26w, tipo LUMENAC ENERGY V.
 - B**  Artefacto Fluorescente de Aplicar / cuerpo de aluminio Extruido. Reflector de policarbonato metalizado y difusor de cristal serigrafiado, con lámpara fluorescente 2x26 W-Temp 3000K, tipo LUCIOLA FORUM.
 - C**  Sistema modular lineal de colgar, de distribución lumínica directa. Construido en chapa de hierro con pre-tratamientos antioxidantes, con recubrimiento termo-convertible color blanco brillante, tipo LISTONES LFC de FASS YAKOL. Dos Lámparas fluorescentes T8 2x58 W, temperatura del color 4000K. Incluye perfil de suspensión, Balasto electrónico y Cableado estructural 5x2,5mm².
 - D**  Artefacto bajo alacena para lámpara fluorescente 16 w, tipo Candil Shiny
 - E**  TIPO E - Aplique/plafón, cuerpo construido en inyección de aluminio, difusor en policarbonato. Tornillería en acero inoxidable, junta de cierre siliconada, Lucciola Vista o equivalente. Lámpara FLC 18 W - Zócalo G24. Temp : 3000 K
 - Em**  TIPO Em - Plafón/aplique Fluorescente estanco IP 65. Cuerpo de policarbonato autoextinguible, con burlete de poliuretano. Reflector/óptica: de chapa galvanizada y prepintada poliéster blanca. Difusor: de policarbonato inyectado. Lumenac Marea Para 2 tubos Philips TLD/NG 36W/84 - 3350 lm - T: 4000 K - Conector G13 - Con equipo de emergencia con batería sellada de Ni-Cd autonomía mín. 2 hs.
 - H**  TIPO H - Luminaria de embutir en piso o en cielorraso. Cuerpo y marco construidos en acero inoxidable. Cristal frontal termorresistente, junta de goma siliconada, tornillería de acero inoxidable con cobertor plástico para su instalación. Con lámpara de 24 LEDs - 12 volts. Blanco frío. Incluye driver 220/12V. Lucciola Sub en piso y Lucciola Eos en cielorraso.

COMITENTE

Ministerio del Interior,
Obras Públicas y Vivienda
Presidencia de la Nación

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

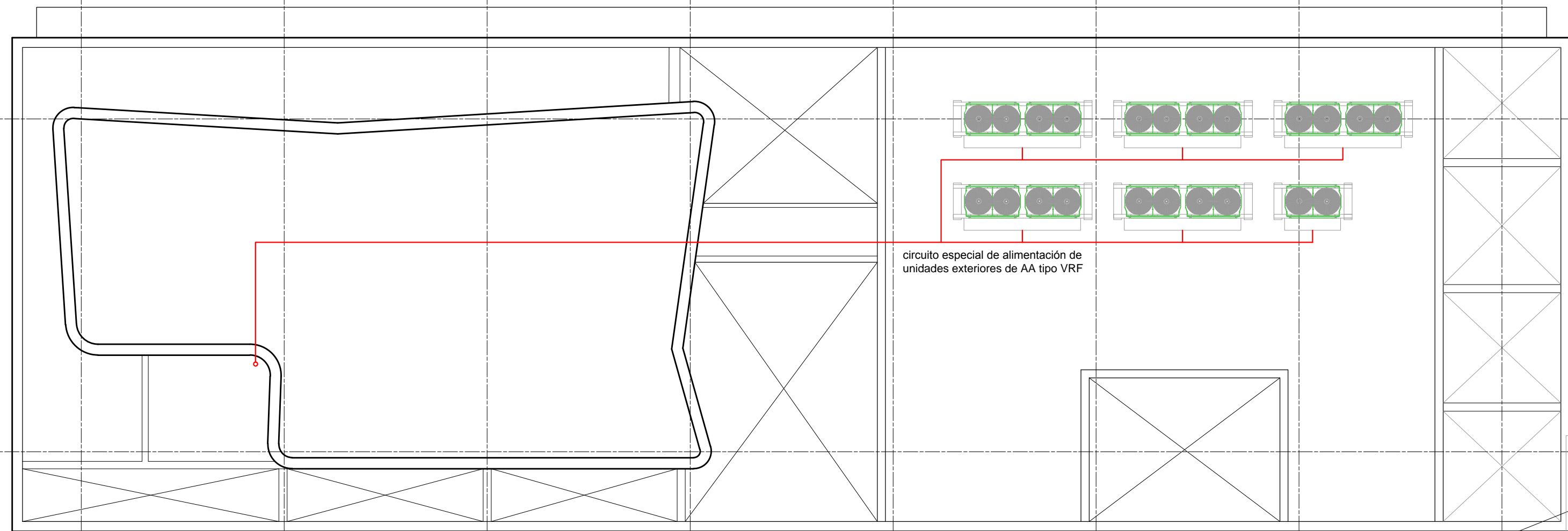
EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA








TÍTULO

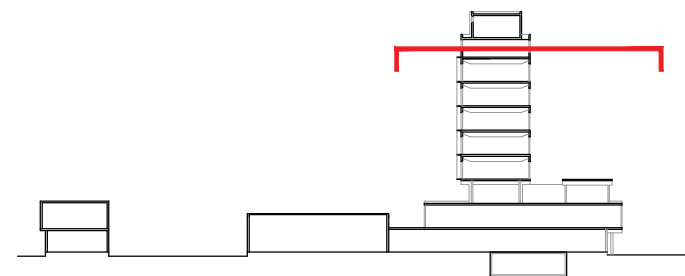
ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN DE CIRCUITOS OCTAVO PISO

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	IE_05
ARCHIVO		FECHA	
IE.DWG		sep-16	

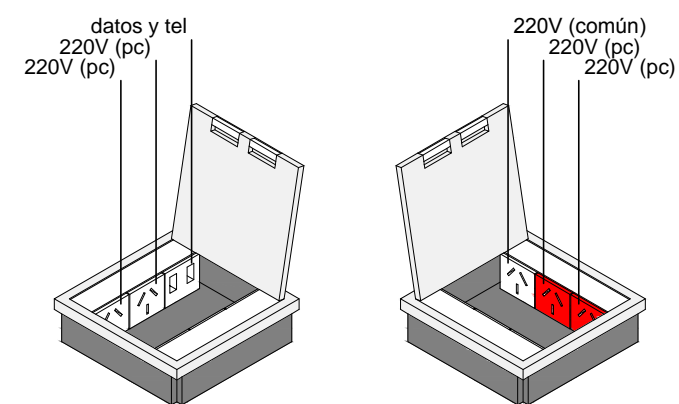


circuito especial de alimentación de unidades exteriores de AA tipo VRF








- REFERENCIAS INSTALACION BAJO-PISO**
-  conducto bajo piso de ch° g°, con tapa desmontable, dimensiones 2400x250x38mm, 4 vías, tipo ATQ cod. Q300D4C
 -  brida de ch°g° para unión y sujeción de conductos
 -  caja portamecanismos tipo ATQ GES54, para seis módulos con tapa tipo ATQ ZES6, a revestir según solado
 -  caja bajo piso de ch° g°, dimensiones 355x355x55mm tipo ATQ UGE 250, para recibir caja portamecanismos, se proveera con tapa desechable para el cuidado durante la ejecución de los trabajos (accesorio provisto por el fabricante)
 -  bandeja portacables 3000x20x200mm.
 -  curva 90° según sistema
 -  caño de cobre AA s/cálculo consumo alimentación corriente estabilizada a AA



DETALLE ARMADO DE CAJAS PORTAMECANISMOS



REFERENCIAS DE ARTEFACTOS

- A**  Artefacto de embutir circular, con cristal de seguridad, con lámparas dulux 2x26w, tipo LUMENAC ENERGY V.
- B**  Artefacto Fluorescente de Aplicar / cuerpo de aluminio Extruido. Reflector de policarbonato metalizado y difusor de cristal serigrafiado, con lámpara fluorescente 2x26 W-Temp 3000K, tipo LUCCIOLA FORUM.
- C**  Sistema modular lineal de colgar, de distribución lumínica directa. Construido en chapa de hierro con pre-tratamientos antioxidantes, con recubrimiento termo-convertible color blanco brillante, tipo LISTONES LFC de FASS YAKOL. Dos Lámparas fluorescentes T8 2x58 W, temperatura del color 4000K. Incluye perfil de suspensión, Balasto electrónico y Cableado estructural 5x2,5mm².
- D**  Artefacto bajo alacena para lámpara fluorescente 16 w, tipo Candil Shiny
- E**  TIPO E - Aplique/plafón, cuerpo construido en inyección de aluminio, difusor en policarbonato. Tornillería en acero inoxidable, junta de cierre siliconada, Lucciola Vista o equivalente. Lámpara FLC 18 W - Zócalo G24. Temp : 3000 K
- Em**  TIPO Em - Plafón/aplique Fluorescente estanco IP 65. Cuerpo de policarbonato autoextinguible, con burlete de poliuretano. Reflector/óptica: de chapa galvanizada y prepintada poliéster blanca. Difusor: de policarbonato inyectado. Lumenac Marea Para 2 tubos Philips TLD/NG 36W/84 - 3350 lm - T: 4000 K - Conector G13 - Con equipo de emergencia con batería sellada de Ni-Cd autonomía mín. 2 hs.
- H**  TIPO H - Luminaria de embutir en piso o en cielorraso. Cuerpo y marco construidos en acero inoxidable. Cristal frontal termorresistente, junta de goma siliconada, tornillería de acero inoxidable con cobertor plástico para su instalación. Con lámpara de 24 LEDs - 12 volts. Blanco frío. Incluye driver 220/12V. Lucciola Sub en piso y Lucciola Eos en cielorraso.

COMITENTE



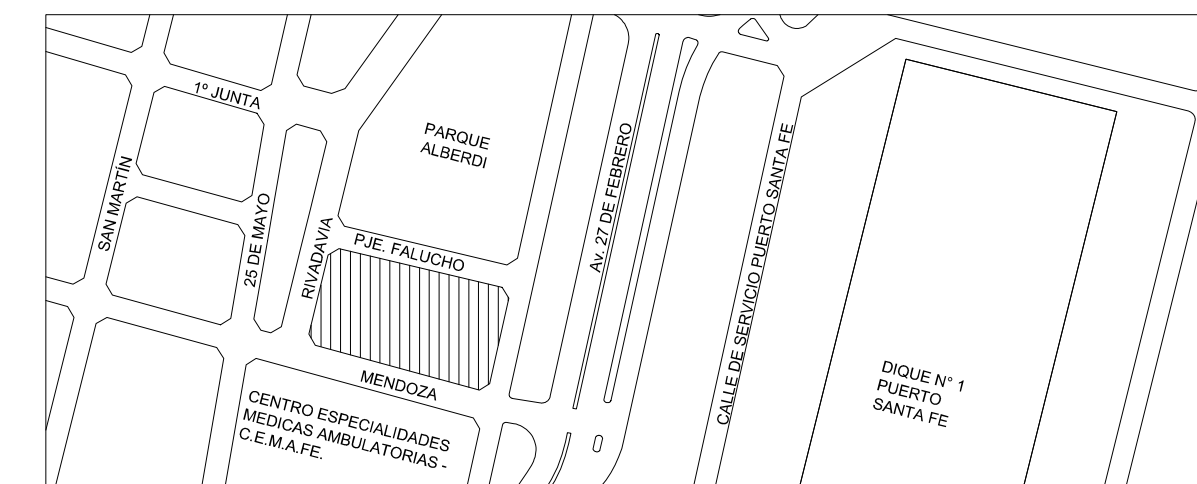
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

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

ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN DE CIRCUITOS NIVEL CUBIERTA

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	
ARCHIVO		FECHA	
IE.DWG		sep-16	IE_06