

**DESAGÜES CLOACALES  
PLANTA NIVEL III a VII**

COMITENTE



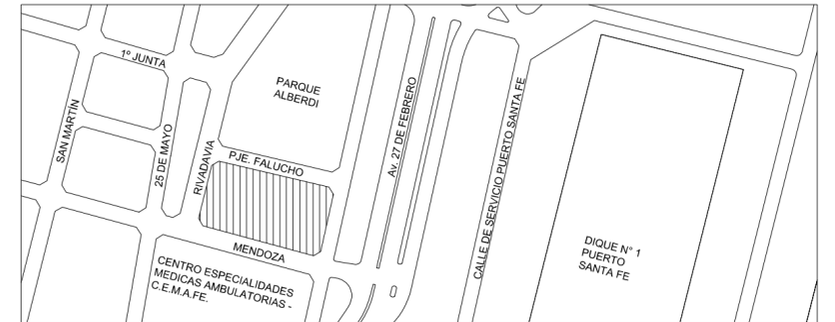
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

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

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

TÍTULO

DESAGÜES PLUVIO CLOACALES / PLANTA NIVEL III a VII

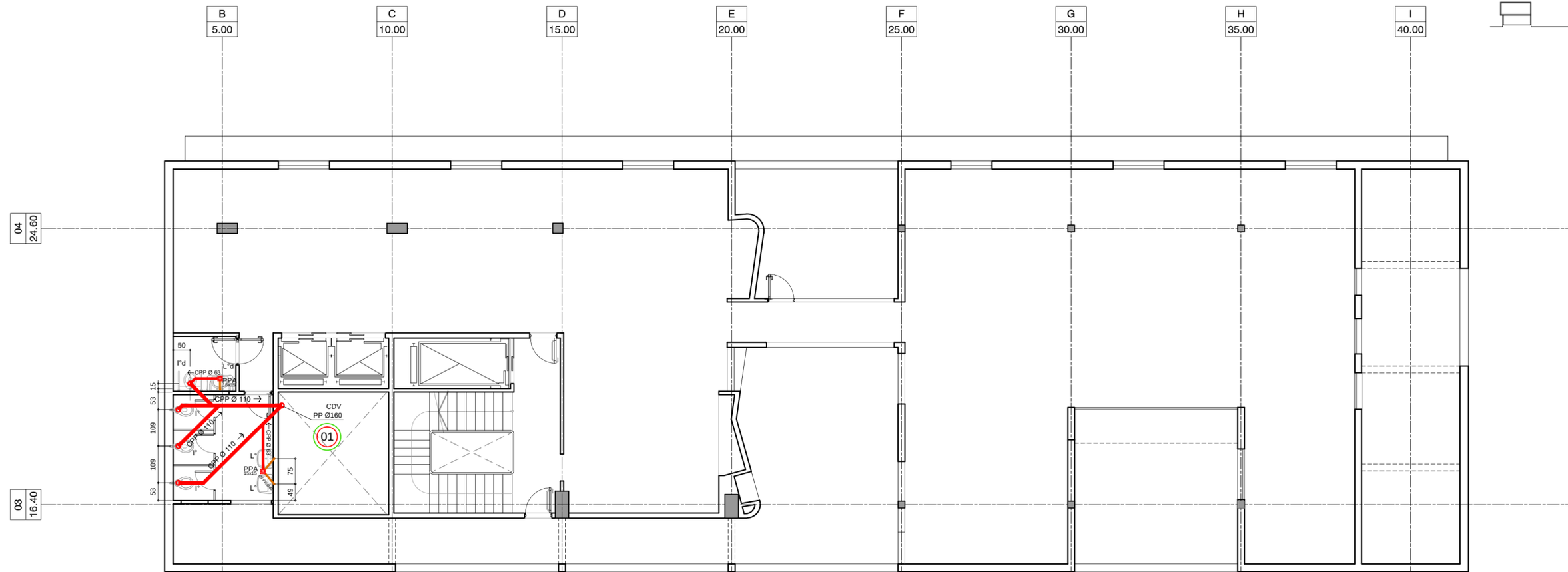
ESCALA HOJA REVISIÓN CÓDIGO

1:100 - -

ARCHIVO FECHA

IS\_01-DESAGÜES CLOACALES.DWG jul.-18

**IS\_04**



**DESAGÜES CLOACALES  
PLANTA NIVEL VIII**

**COMITENTE**



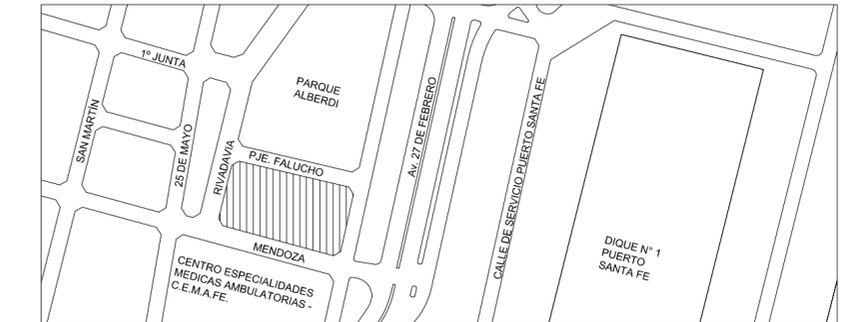
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

**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**

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

**TÍTULO**

DESAGÜES PLUVIO CLOACALES / PLANTA NIVEL VIII

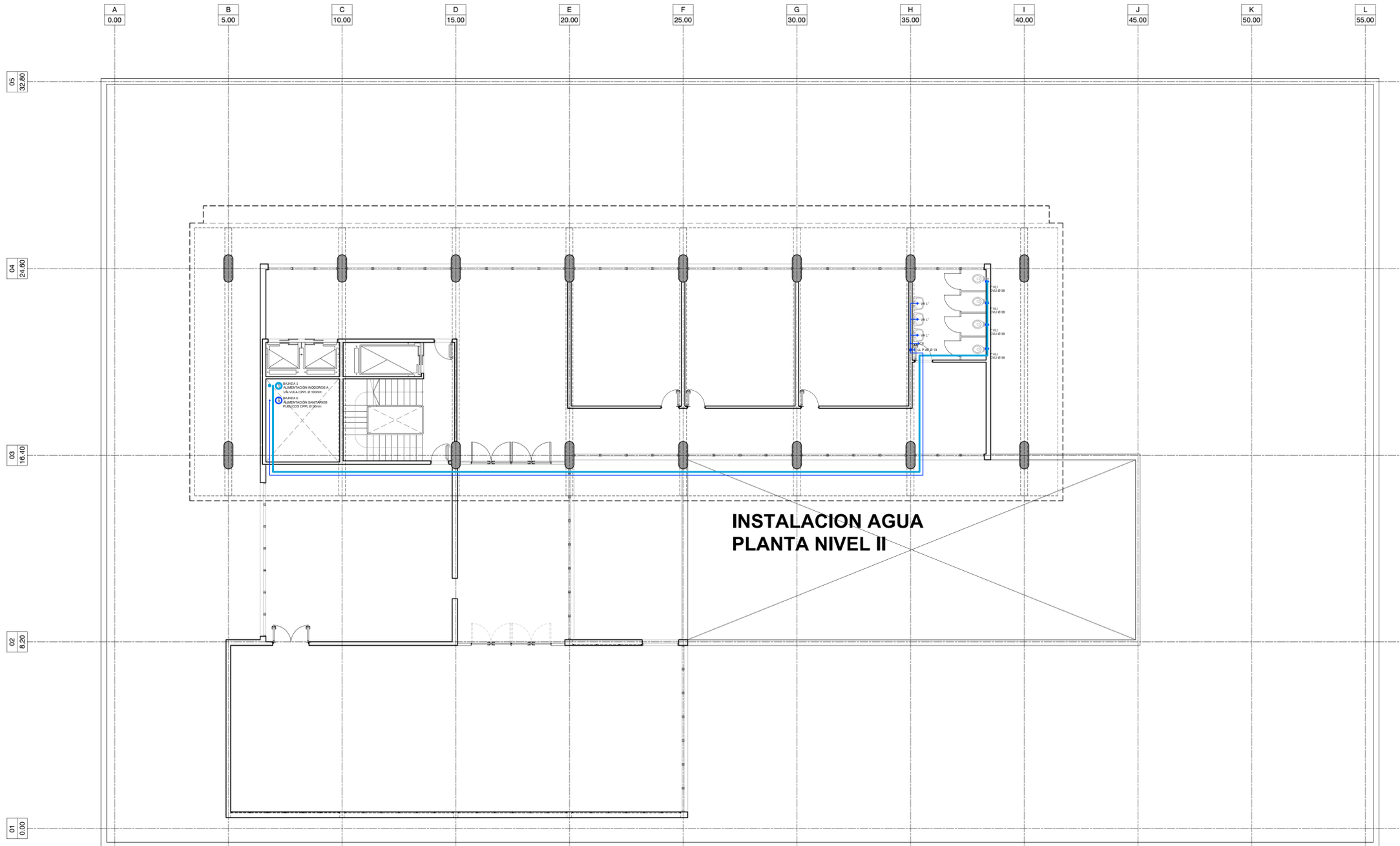
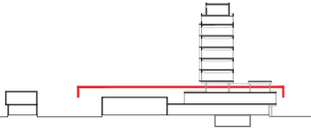
**ESCALA HOJA REVISIÓN CÓDIGO**

1:100 - -

**ARCHIVO FECHA**

IS\_01-DESAGÜES CLOACALES.DWG jul.-18

**IS\_05**



COMITENTE



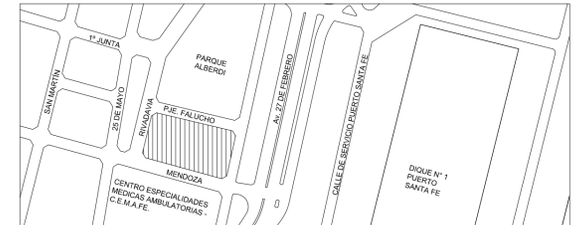
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

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

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

TÍTULO

INSTALACION AGUA DE RED / PLANTA NIVEL II

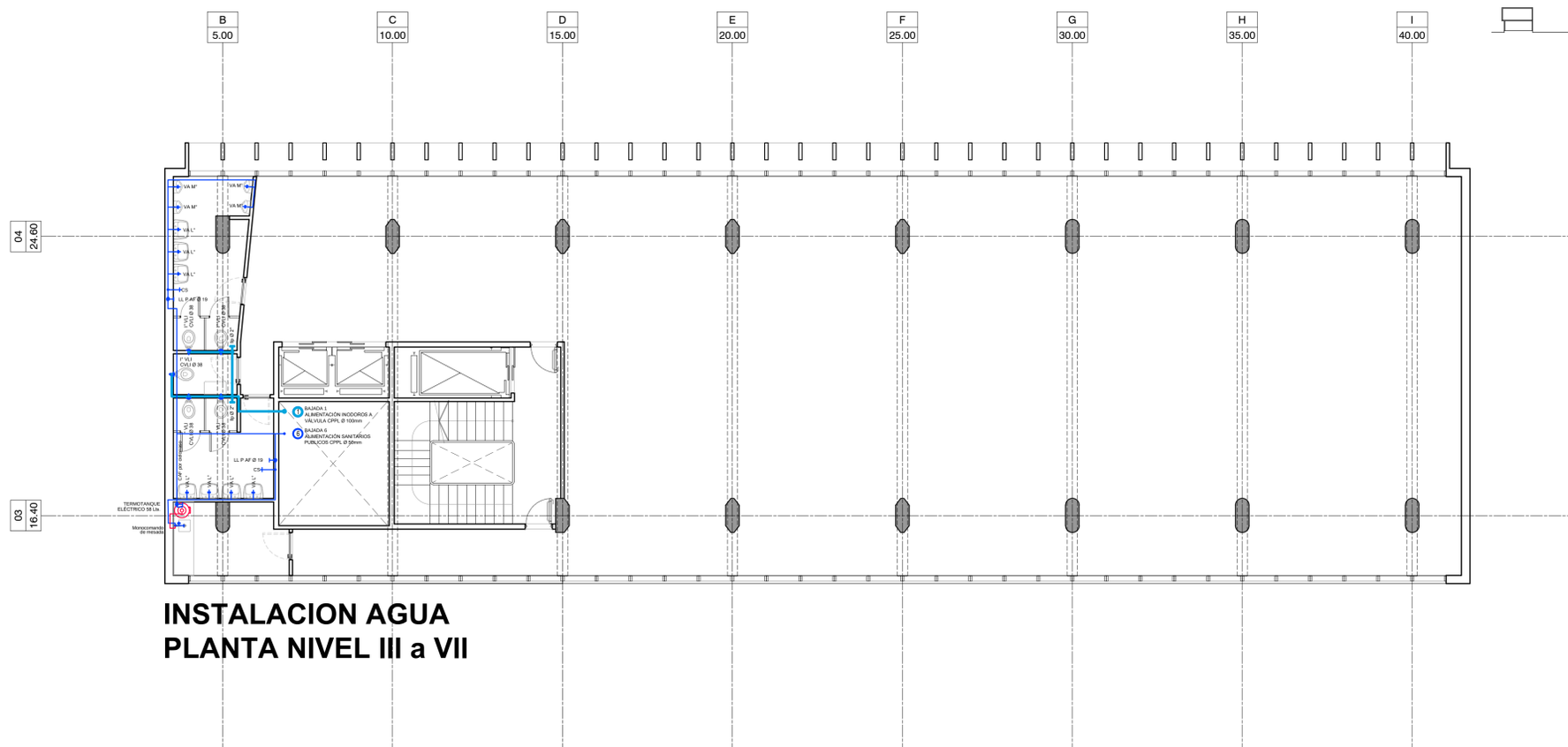
ESCALA HOJA REVISIÓN CÓDIGO

1:100 - -

ARCHIVO FECHA

IS\_02-INSTALACION AGUA DE RED.DWG jul.-18

IAF\_01



**INSTALACION AGUA  
PLANTA NIVEL III a VII**

**COMITENTE**



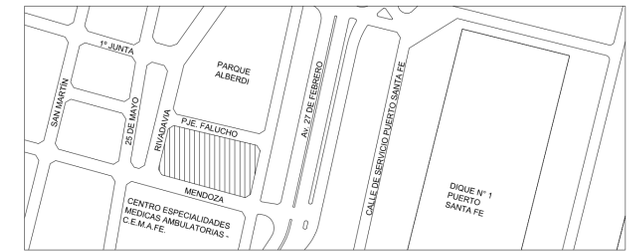
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

**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**

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

**TÍTULO**

INSTALACION AGUA DE RED / PLANTA NIVEL III a VII

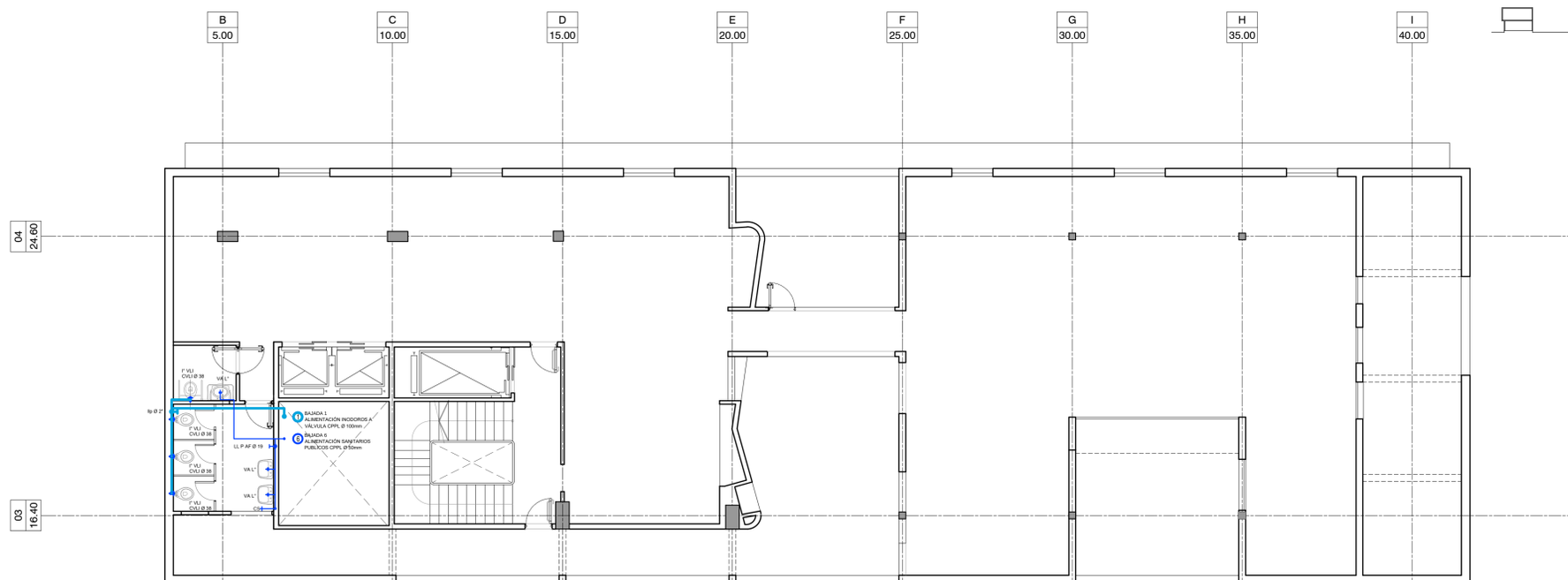
**ESCALA**                      **HOJA**                      **REVISIÓN**                      **CÓDIGO**

1:100                      -                      -

**ARCHIVO**                      **FECHA**

IS\_02-INSTALACION AGUA DE RED.DWG                      jul.-18

**IAF\_02**



**INSTALACION AGUA  
PLANTA NIVEL VIII**

**COMITENTE**



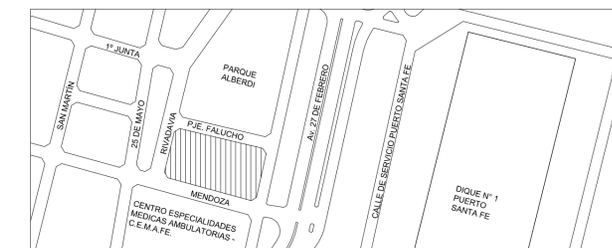
SECRETARIA DE PLANIFICACION TERRITORIAL Y  
COORDINACION DE OBRA PUBLICA

**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**

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

**TÍTULO**

INSTALACION AGUA DE RED / PLANTA NIVEL VIII

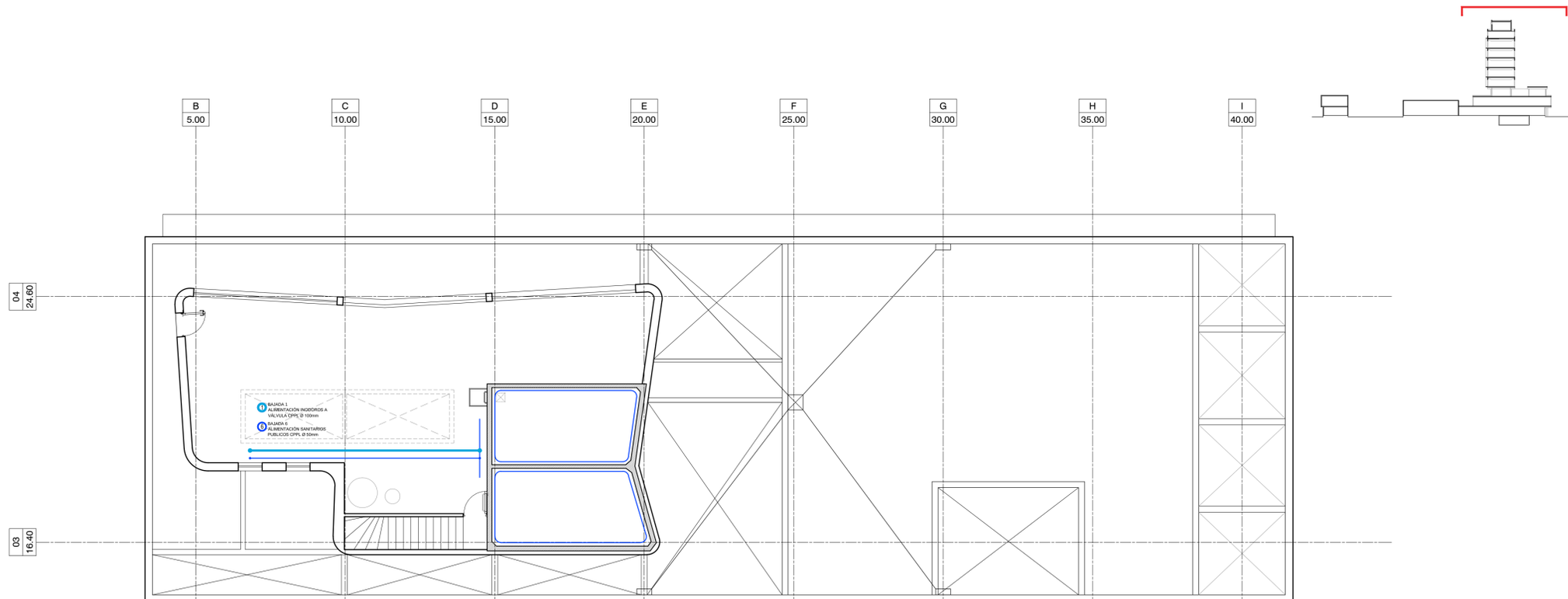
**ESCALA**                      **HOJA**                      **REVISIÓN**                      **CÓDIGO**

1:100                      -                      -

**ARCHIVO**                      **FECHA**

IS\_02-INSTALACION AGUA DE RED.DWG                      jul.-18

**IAF\_03**



## INSTALACION AGUA PLANTA NIVEL TANQUES

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.

### BAJADAS A MODIFICAR:

- BAJADA 1: Suministro servicio para consumo C PPN Ø 100mm, desde colector existente mediante niple roscado H° G°. Ruptor de vacío CPPN Ø 32mm. LLP general Ø 100mm.
- BAJADA 6: Suministro servicio para consumo C PPN Ø 50mm, desde colector existente mediante niple roscado H° G°. Ruptor de vacío CPPN Ø 19mm. LLP general Ø 50mm.

### BAJADAS EXISTENTES

- SUBIDA 1: Impulsión caño H° G° Ø 75mm. LLP subida Ø 75mm CV caño H° G° Ø 32mm.
- Colector tanque reserva contra incendios C H° G° Ø 152mm 2 LLP Ø 152mm.
- VL para cada Tanque Ø 50mm.
- 5 Bajadas Suministro servicio contra incendios C H° G° Ø 100mm.
- Colector tanque reserva para consumo C H° G° Ø 100mm 2 ruptores de vacío Ø 50mm.
- BAJADA 1: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 50mm, ruptor de vacío Ø 32mm. LLP Ø 50mm.
- BAJADA 2: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 38mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 38mm.
- BAJADA 3: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 38mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 38mm.
- BAJADA 4: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 38mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 38mm.
- BAJADA 5: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 50mm, ruptor de vacío Ø 32mm. LLP Ø 50mm.
- BAJADA 6: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 32mm, ruptor de vacío Ø 19mm. LLP Ø 19mm.
- BAJADA 7: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 32mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 32mm.
- BAJADA 8: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 19mm. LLP Ø 19mm.
- BAJADA 9: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 19mm. LLP Ø 19mm.

### COMITENTE



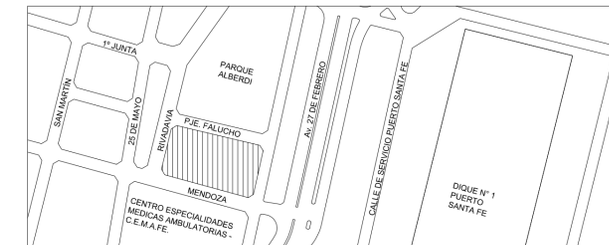
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

### 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

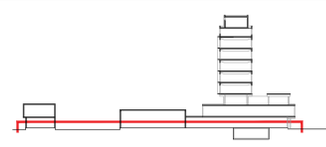
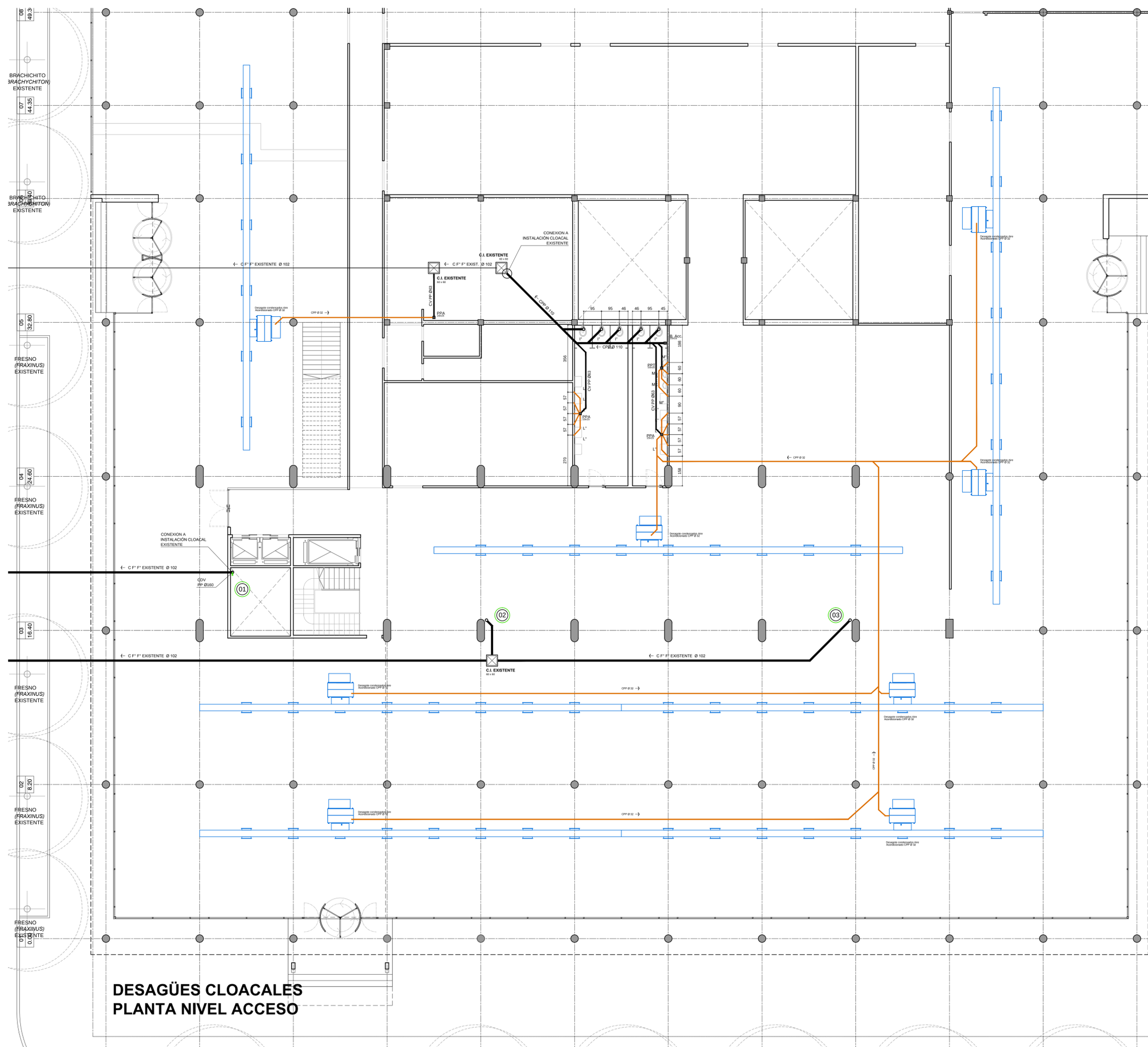
DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

### TÍTULO

INSTALACION AGUA DE RED / PLANTA NIVEL TANQUES

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	
ARCHIVO		FECHA	
IS_02-INSTALACION AGUA DE RED.DWG		jul.-18	

IAF\_04



COMITENTE



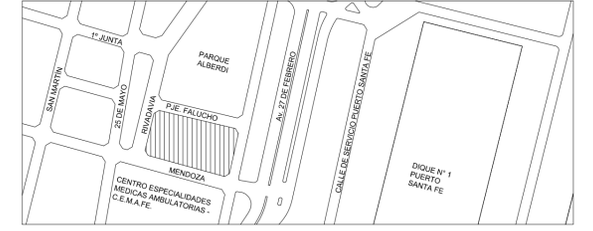
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

OBRA

EDIFICIO DE CORREO SANTA FE

TIPO DE INTERVENCIÓN

RECUPERACIÓN Y PUESTA EN VALOR



UBICACION / CIUDAD SANTA FE

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TECNICO  
DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

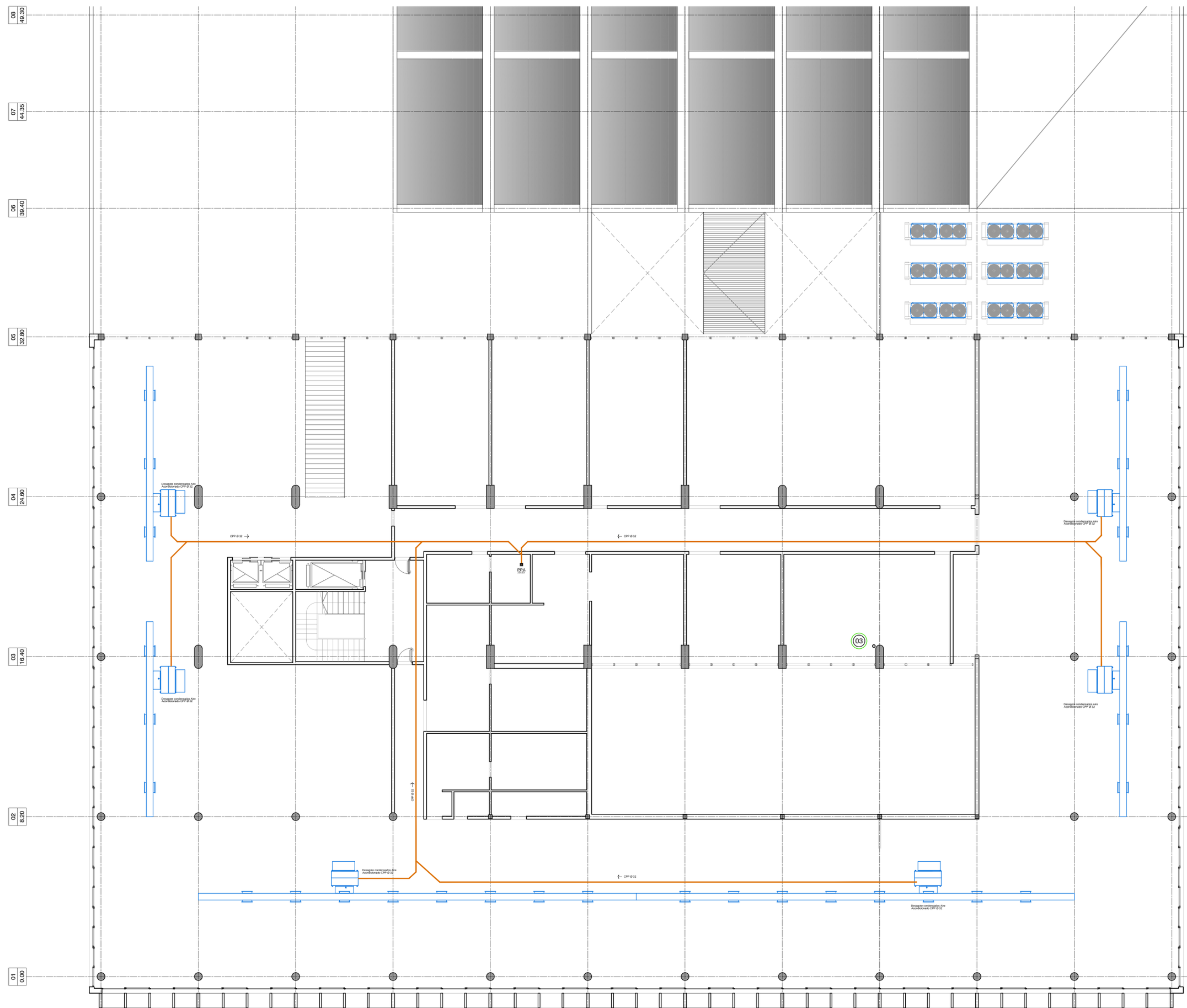
TITULO  
DESAGÜES PLUVIO CLOCALES / PLANTA BAJA.

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	

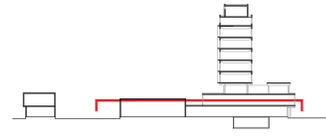
ARCHIVO	FECHA
IS_01-DESAGÜES CLOCALES.DWG	jul-18

IS\_01

**DESAGÜES CLOCALES  
PLANTA NIVEL ACCESO**



**DESAGÜES CLOCALES  
PLANTA NIVEL I**



**COMITENTE**



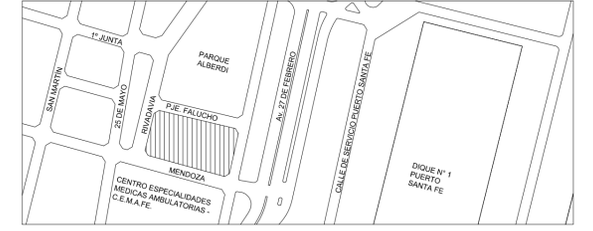
SECRETARÍA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PÚBLICA

**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**

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PÚBLICA

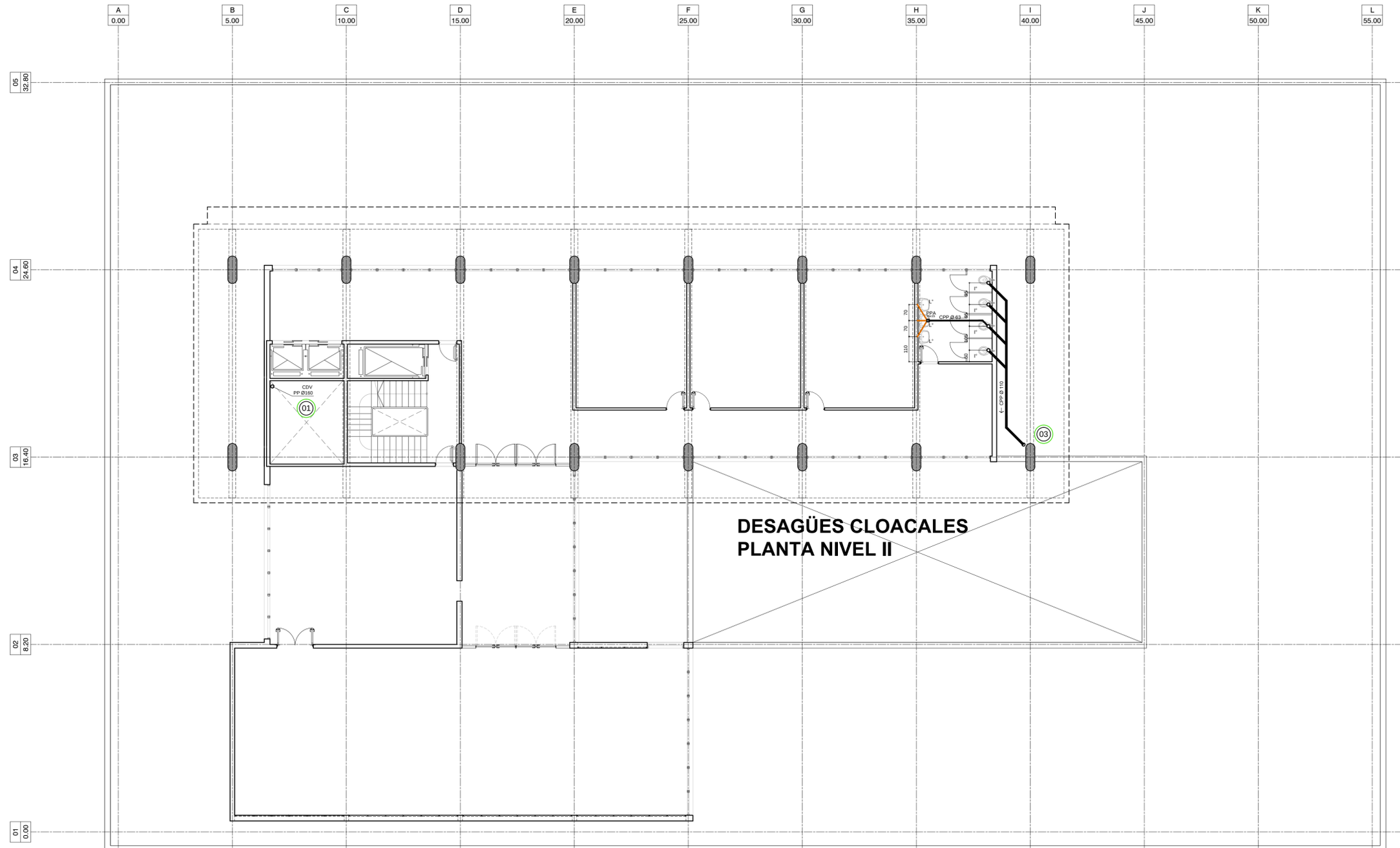
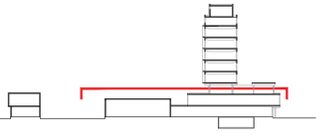
**TÍTULO**

DESAGÜES PLUVIO CLOCALES / PLANTA NIVEL I

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	-

ARCHIVO	FECHA
IS_01-DESAGÜES CLOCALES.DWG	jul-18

IS\_02



**DESAGÜES CLOCALES  
PLANTA NIVEL II**

**COMITENTE**



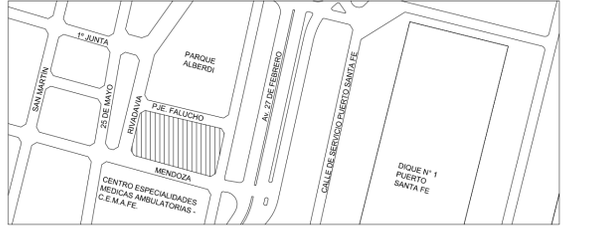
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

**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**

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

**TÍTULO**

DESAGÜES PLUVIO CLOCALES / PLANTA NIVEL II

**ESCALA HOJA REVISIÓN CÓDIGO**

1:100 - -

**ARCHIVO FECHA**

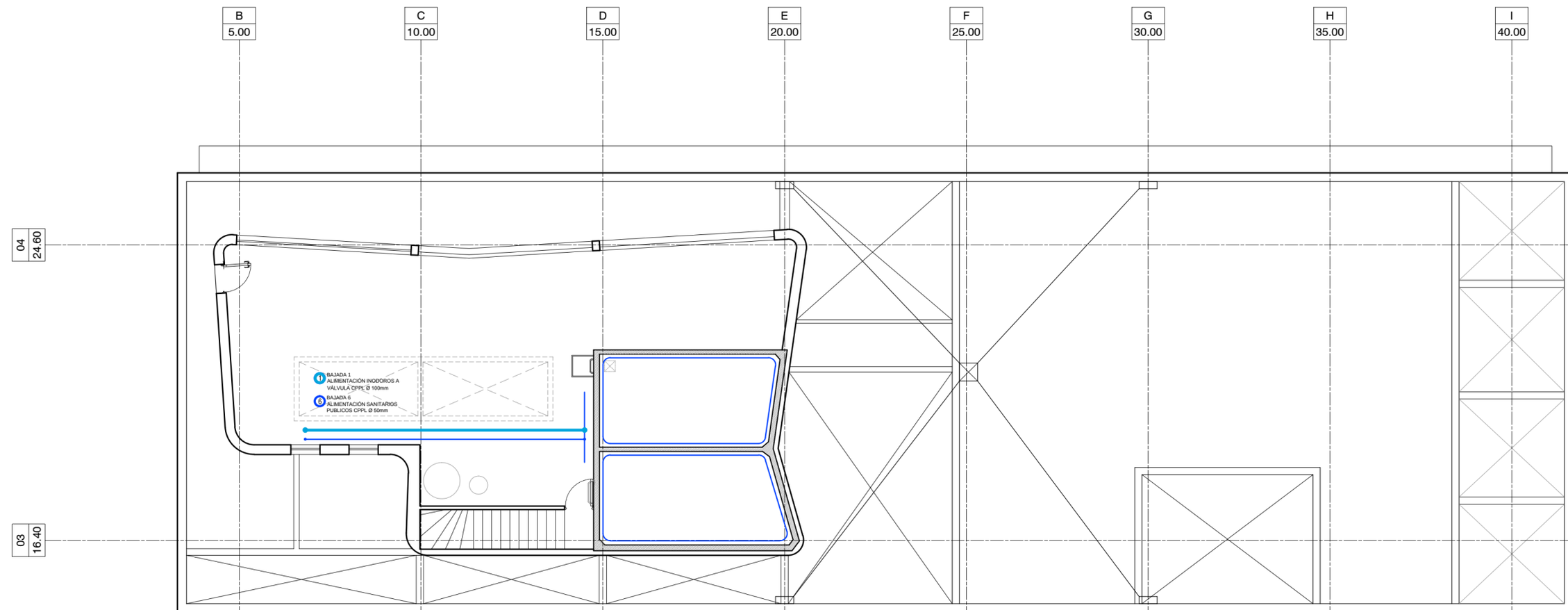
IS\_01-DESAGÜES CLOCALES.DWG jul-18

**IS\_03**









## INSTALACION AGUA PLANTA NIVEL TANQUES

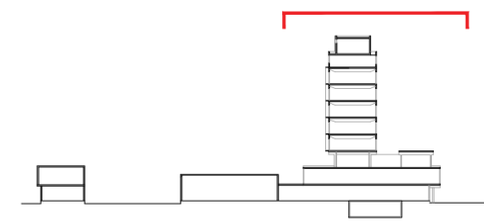
TANQUE EXISTENTE DE HORMIGON ARMADO. SE REPARARÁ Y SE DISPONDRÁ EN EL INTERIOR DEL MISMO UN TANQUE DE PRFV ALOJADO EN CADA UNO DE LOS COMPARTIMENTOS.  
CAPACIDAD TOTAL DE RESERVA 80.000 lts.  
CAPACIDAD DE RESERVA PARA CONSUMO 40.000 lts.  
CAPACIDAD DE RESERVA PARA SERVICIO CONTRA INCENDIOS 40.000 lts.

### BAJADAS A MODIFICAR:

- BAJADA 1: Suministro servicio para consumo C PPN Ø 100mm, desde colector existente mediante niple roscado H° G°. Ruptor de vacío CPPN Ø 32mm. LLP general Ø 100mm.
- BAJADA 6: Suministro servicio para consumo C PPN Ø 50mm, desde colector existente mediante niple roscado H° G°. Ruptor de vacío CPPN Ø 19mm. LLP general Ø 50mm.

### BAJADAS EXISTENTES

- SUBIDA 1: Impulsión caño H° G° Ø 75mm. LLP subida Ø 75mm CV caño H° G° Ø 32mm.
- Colector tanque reserva contra incendios C H° G° Ø 152mm 2 LLP Ø 152mm.
- VL para cada Tanque Ø 50mm.
- 5 Bajadas Suministro servicio contra incendios C H° G° Ø 100mm.
- Colector tanque reserva para consumo C H° G° Ø 100mm 2 ruptores de vacío Ø 50mm.
- BAJADA 1: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 50mm, ruptor de vacío Ø 32mm. LLP Ø 50mm.
- BAJADA 2: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 38mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 38mm.
- BAJADA 3: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 38mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 38mm.
- BAJADA 4: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 38mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 38mm.
- BAJADA 5: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 50mm, ruptor de vacío Ø 32mm. LLP Ø 50mm.
- BAJADA 6: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 32mm, ruptor de vacío Ø 19mm. LLP Ø 19mm.
- BAJADA 7: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 32mm, ruptor de vacío Ø 25mm. LLP Ø 32mm.
- BAJADA 8: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 19mm. LLP Ø 19mm.
- BAJADA 9: Suministro servicio para consumo C H° G° Ø 19mm. LLP Ø 19mm.



COMITENTE



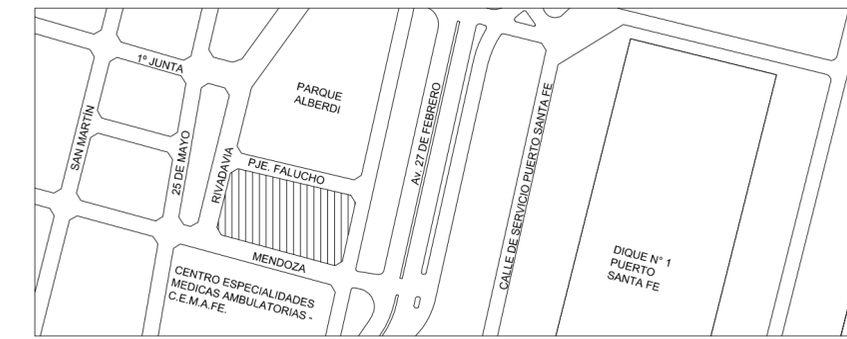
SECRETARIA DE PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y  
COORDINACIÓN DE OBRA PUBLICA

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

DIRECCIÓN NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE OBRA PUBLICA

TÍTULO

## INSTALACION AGUA DE RED / PLANTA NIVEL TANQUES

ESCALA	HOJA	REVISIÓN	CÓDIGO
1:100	-	-	
ARCHIVO		FECHA	
IS_02-INSTALACION AGUA DE RED.DWG		jul-18	

ESCALA

1:100

ARCHIVO

FECHA

IS\_02-INSTALACION AGUA DE RED.DWG

jul-18

IAF\_04