

LEYENDA

- GRIFO INODORO CON CISTERNA INSTALADO
- HIDROMEZCLADOR MANUAL LAVABO INSTALADO MANETA GERONTOLÓGICA
- PULSADOR MANUAL LAVABO CON TEMPORIZADOR INSTALADO
- COLECTOR DE REPARTO DE AFCH
- TUBERIA AGUA FRIA SANITARIA PEX
- TUBERIA AGUA FRÍA SANITARIA POLIPROPILENO
- LLAVE DE APARATO DE ESCUADRA
- VÁLVULA DE BOLA

DERIVACIONES A PUNTOS DE CONSUMO		
APARATO	VÁLVULA (")	DN DERIVACIÓN
DUCHA	½ "	16
LAVABO	½ "	16
FREGADERO	¾ "	20
INODORO FLUXOR	1 ½ "	40
URINARIO	½ "	16
VERTEDERO	¾ "	20
LAVAVAJILLAS	¾ "	20
BIDÉ	½ "	16

NOTAS:
1. TODAS LAS DERIVACIONES SE REALIZARÁN EN PEX BAJO TUBO CORRUGADO (SISTEMA "TUBO EN TUBO") EN INSTALACIÓN EMPOTRADA.
2. LAS VÁLVULAS DE NÚCLEOS HÚMEDOS SE SITUARÁN EN FALSO TECHO REGISTRABLE, EN EL INTERIOR DEL NÚCLEO.
3. SE ESTUDIARÁ CON EL FABRICANTE DE LAS TUBERÍAS EL USO Y DISTRIBUCIÓN DE LIRAS DE DILATACIÓN.

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto
Manuel Pérez

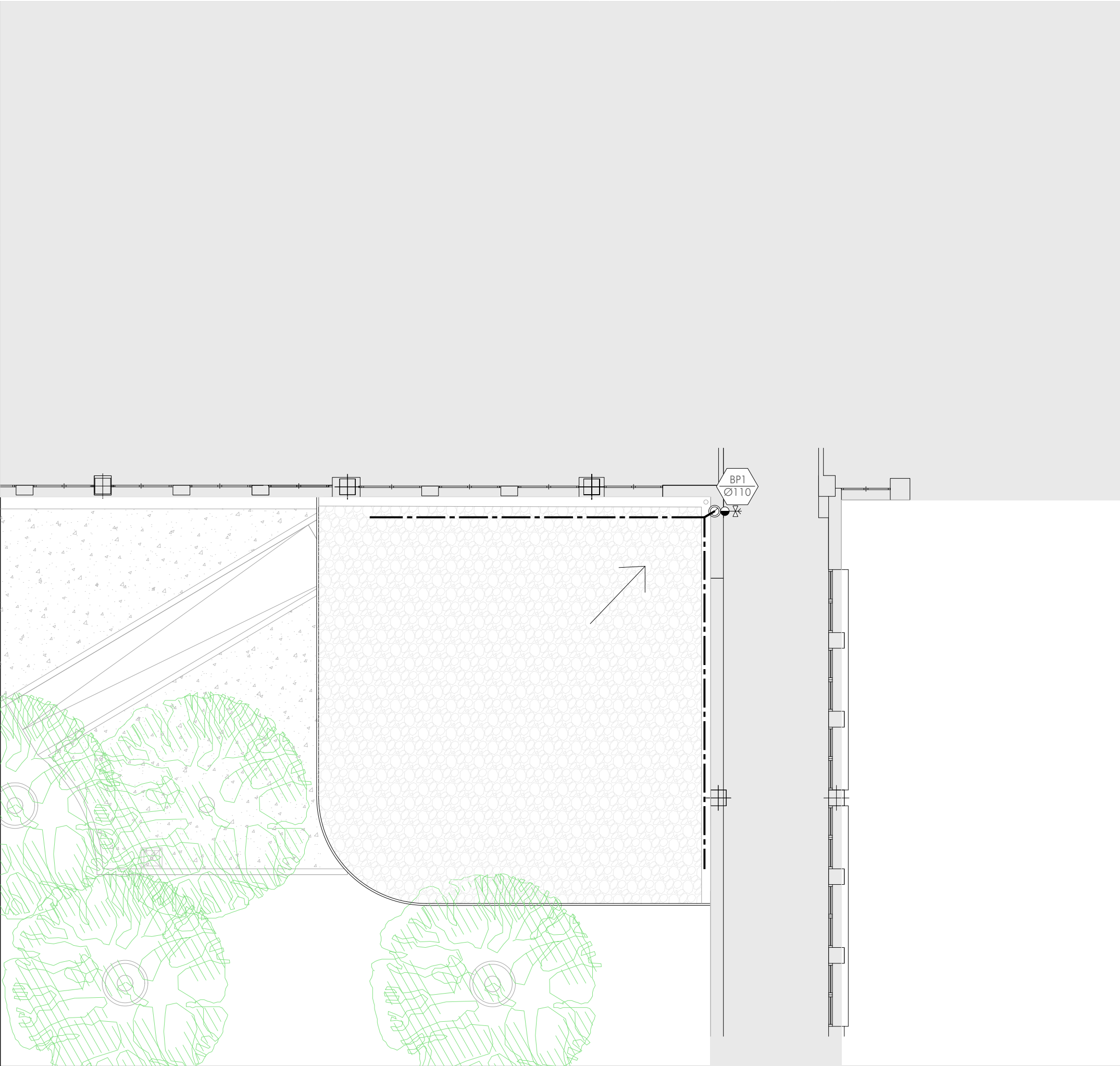
Ilida Rodríguez

ABRIL 2025

INSTALACIONES
FONTANERIA

A3 - 1:100

FO01



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto
Manuel Pérez

Ilustrador
Ilda Rodríguez

ABRIL 2025

INSTALACIONES

SANEAMIENTO. PLANTA CUBIERTA

A3 - 1:100

SA02

LEYENDA

- DESAGÜE LAVABO
- DESAGÜE INODORO
- DESAGÜE SIFÓN DE UNIDAD INTERIOR AACC
- SUMIDERO SIFÓNICO DE SALIDA DE 50MM CON REJILLA PLANA DE ACERO INOXIDABLE
- VÁLVULA DE AIREACIÓN COLOCADA EN EL EXTREMO SUPERIOR DE LA BAJANTE, MODELO MAXIVENT DE URALITA O EQUIVALENTE.
- BAJANTE PLUVIALES Ø 110 ASILADA ACÚSTICAMENTE
- REJILLA LINEAL
- BOTE SIFÓNICO
- CANALÓN DE RECOGIDA DE AGUAS PLUVIALES DE LA CUBIERTA
- CANALIZACION DE SANEAMIENTO ENTERRADO. RED PLUVIALES
- CANALIZACION DE SANEAMIENTO. RED DE FECALES COLGADA POR SUELO DE LA PROPIA PLANTA
- CANALIZACION DE SANEAMIENTO ENTERRADO. RED FECALES
- ARQUETA DE PASO 55x55 PREFABRICADA
- ARQUETA REGISTRABLE 55x55 PREFABRICADA
- ARQUETA SEPARADORA GRASAS Y FANGOS CAPACIDAD 500 L, DIMENSIONES 1335X880X580 MM

Relación de tuberías para saneamiento, de PVC tipo Sanitario	
APARATO	DIÁMETRO
Inodoro	110 mm
Lavabo	40 mm
Salida bote sifónico	50 mm
Salida cazoleta sifónica	110 mm
Aire Acondicionado	40 mm

- NOTAS:
- 1º.-LA SUJECCIÓN DE LAS TUBERÍAS A LOS PARAMENTOS SE REALIZARÁ MEDIANTE EL EMPLEO DE GRAPAS ISOFÓNICAS
 - 2º.-LAS BAJANTES DE LA RED DE FECALES DISPONDRÁ DE VENTILACIÓN PRIMARIA EN SU EXTREMO SUPERIOR
 - 3º.-LA CANALIZACION DE SANEAMIENTO COLGADO TENDRA UNA PENDIENTE MINIMA DEL 1.5%
 - 4º.-TODOS LOS BAJANTES SERAN DE Ø 110
 - 5º.-EN OBRA DEBERA HACERSE UN REPLANTEO PORMENORIZADO DE COTAS
 - 6º.-SE DISPONDRÁN MANGUITOS CORTAFUEGOS CON MATERIAL INTUMESCENTE EN LA TOTALIDAD DE BAJANTES (TANTO DE PLUVIALES COMO DE FECALES) QUE ATRAVIESEN SECTORES DE INCENDIO INDEPENDIENTES, CON LA EXCEPCIÓN DE AQUELLAS BAJANTES QUE DISPONGAN DE UNA ADECUADA PROTECCIÓN COMO PARA MANTENER LA SECTORIZACIÓN



LEYENDA

- TUBERÍA DE RIEGO DE POLIETILENO RETICULADO DE A.D. PN 10 ATM.
- TUBERÍA DE AFCH DE POLIETILENO RETICULADO DE A.D. PN 10 ATM.
- R** ARQUETA PARA RIEGO (VER DETALLE)
- ARQUETA DE REGISTRO
- DIFUSOR DE RIEGO 360° (1,5 BAR, 4,9 M DE ALCANCE Y 15,4 L/MIN)
- DIFUSOR DE RIEGO 180° (1,5 BAR, 4,9 M DE ALCANCE Y 7,7 L/MIN)
- DIFUSOR DE RIEGO 90° (1,5 BAR, 4,9 M DE ALCANCE Y 3,85 L/MIN)
- ⋈ VÁLVULA DE BOLA
- ⋈ VÁLVULA AUTOMÁTICA DE DOS VÍAS

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto

Manuel Pérez

ABRIL 2025

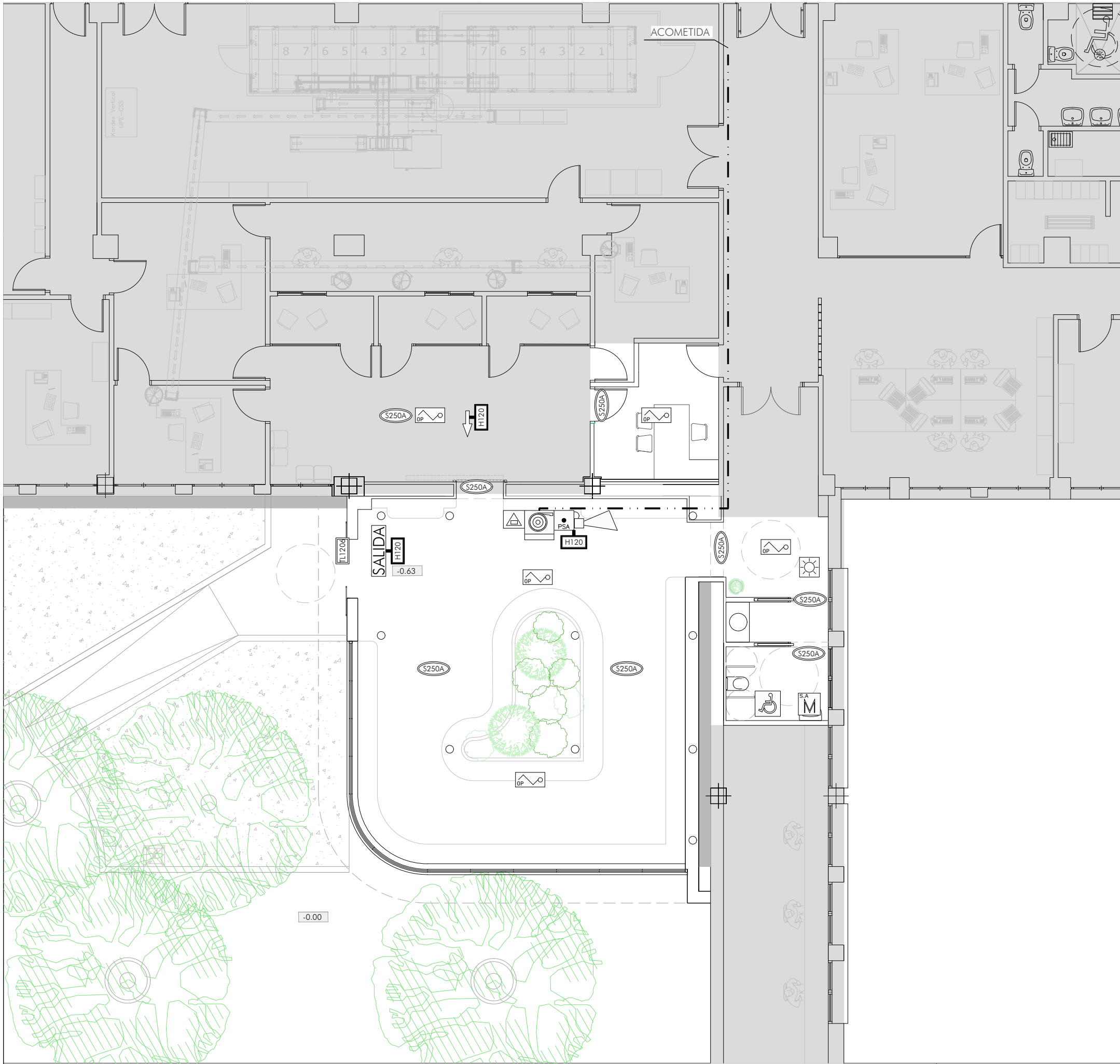
Ilda Rodríguez

INSTALACIONES

RIEGO

A3 - 1:100

RI01



LEYENDA

- EXTINTOR DE POLVO POLIVALENTE ABC, DE 6 KG DE CARGA Y EFICACIA MÍNIMA 21A 113B EN INTERIOR DE ARMARIO EMPOTRADO
- EXTINTOR DE CO2, DE 5 KG DE CARGA Y EFICACIA MÍNIMA 89B EN INTERIOR DE ARMARIO EMPOTRADO
- BOCA DE INCENDIOS EQUIPADA DE 25 MM. PARA MONTAJE EMPOTRADO (70X25X50 CM.)
- TUBERÍA DE ABASTECIMIENTO PARA BIES
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. HARENA LHS3120LXP 120 LM, 1 H AUT., IP42, INSTALADA EN PARED/TECHO DE ZEMPER O EQ.
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. T-LED LTE3150X 120 LM, 1 H AUT., IP65 (ESTANCA), INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. SPAZIO LSR3250LX 250 LM, 1 H AUT., IP40, PASILLO, INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. SPAZIO LSR3251LX 250 LM, 1 H AUT., IP40, PASILLO, INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- SEÑALIZACIÓN DE SALIDA
- SEÑALIZACIÓN DE DIRECCIÓN Y SENTIDO DE EVACUACIÓN.
- SIRENA ALGORÍTMICA AE/SA-ASF23 DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- PULSADOR ALARMA MANUAL AE/SA-PTA DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- DETECTOR OPTICO ALGORITMICO MOD. AE/SA-OPI DE AGUILERA O EQUIVALENTE PARA INSTALACIÓN EN TECHO
- FLAHS AE/V-AFLXC DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- MÓDULO MÁSTER AE/SA-M DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- SISTEMA ASISTENCIA DISCAPACITADOS AE/DDASE DE AGUILERA O EQUIVALENTE

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.



Arquitecto
Manuel Pérez
Ilda Rodríguez

ABRIL 2025

INSTALACIONES
CONTRA INCENDIOS



CI01



LEYENDA

- EXTINTOR DE POLVO POLIVALENTE ABC, DE 6 KG DE CARGA Y EFICACIA MÍNIMA 21A 113B EN INTERIOR DE ARMARIO EMPOTRADO
- EXTINTOR DE CO2, DE 5 KG DE CARGA Y EFICACIA MÍNIMA 89B EN INTERIOR DE ARMARIO EMPOTRADO
- BOCA DE INCENDIOS EQUIPADA DE 25 MM. PARA MONTAJE EMPOTRADO (70X25X50 CM.)
- TUBERÍA DE ABASTECIMIENTO PARA BIES
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. HARENA LHS3120LXP 120 LM, 1 H AUT., IP42, INSTALADA EN PARED/TECHO DE ZEMPER O EQ.
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. T-LED LTE3150X 120 LM, 1 H AUT., IP65 (ESTANCA), INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. SPAZIO LSR3250LX 250 LM, 1 H AUT., IP40, PASILLO, INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. SPAZIO LSR3251LX 250 LM, 1 H AUT., IP40, PASILLO, INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- SEÑALIZACIÓN DE SALIDA
- SEÑALIZACIÓN DE DIRECCIÓN Y SENTIDO DE EVACUACIÓN.
- SIRENA ALGORÍTMICA AE/SA-ASF23 DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- PULSADOR ALARMA MANUAL AE/SA-PTA DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- DETECTOR OPTICO ALGORITMICO MOD. AE/SA-OPI DE AGUILERA O EQUIVALENTE PARA INSTALACIÓN EN TECHO
- FLAHS AE/V-AFLXC DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- MÓDULO MÁSTER AE/SA-M DE AGUILERA O EQUIVALENTE
- SISTEMA ASISTENCIA DISCAPACITADOS AE/DDASE DE AGUILERA O EQUIVALENTE

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto

Manuel Pérez

ABRIL 2025

Ilda Rodríguez

INSTALACIONES

VOZ Y DATOS

A3 - 1:100

VD01



LEYENDA

- DETECTOR PIRCAM V/R DE INTERIOR O EQUIVALENTE
- SIRENA EXTERIOR
- TECLADO DE INTRUSIÓN
- CONTACTO MAGNÉTICO
- PROYECTOR SONORO 300 LS/T
- AMPLIFICADOR Y CONVERSOR
- PUPITRE MICROFÓNICO F25DP DE OPTIMUS O EQUIVALENTE
- CÁMARA CCTV IP

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto

Manuel Pérez

ABRIL 2025

Ilda Rodríguez

INSTALACIONES

ESPECIALES. VIDEOVIGILANCIA

A3 - 1:100

ES01

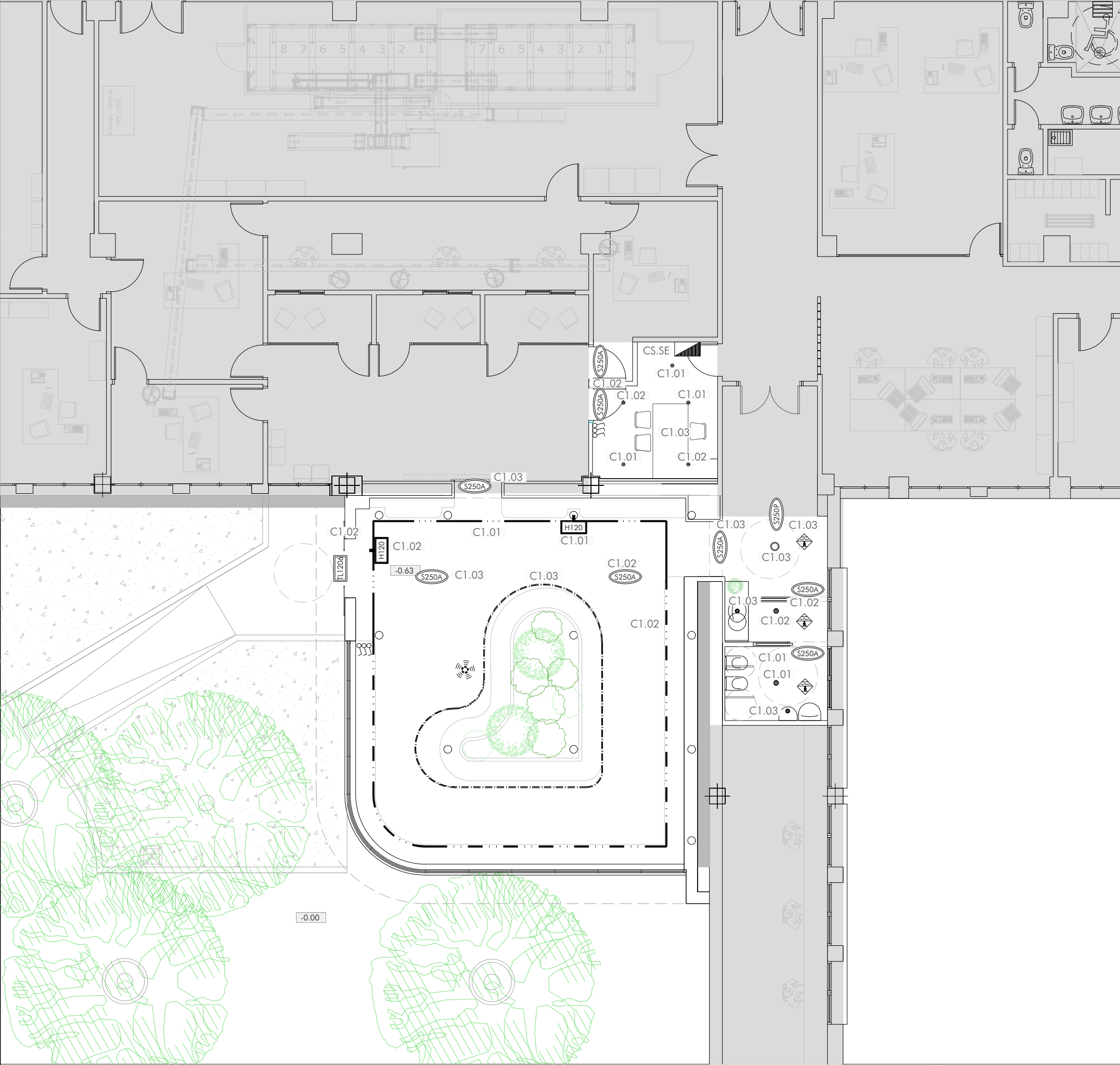


COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÓRDOBA
Verificar en <http://www.coacordoba.net/informes>

10/06/25 - Exp. 25-00741-PY
(Ref. 25-0002338-035-03955)
El objeto de este visado es el establecido en apartados a) y b) del Art. 13.2 de la Ley 2/1974 de Colegios Profesionales modificada por Ley 25/2009 Omnibus

Pag. 7 de 13

SP0052 ARQYEST CALCULOS Y PROYECTOS S.L.P.
SE5046 MANUEL PEREZ HERNANDEZ
SE7122 ILDEFONSA MARIA RODRIGUEZ MARTINEZ



LEYENDA

- SIMON 704 DOWNLIGHT 70400330-284 EMP 4000K SPOT BLANCO 12W DALI CON SIMON ACCESORIO MARCO REDONDO 82DIM. 70421930-039 EMP. BLANCO IP44 O EQUIVALENTE. USO: CONSULTA
- SIMON 703.21 DOWNLIGHT 70321030-484 EMP 4000K WIDE FLOOD BLANCO 7.5W IP44 ON-OFF O EQUIVALENTE. USO: LAVABOS
- SIMON 800.21 DOWNLIGHT 80021030-684 EMP 4000K ÓPTICA 60° BLANCO 15W IP20 ON-OFF O EQUIVALENTE. USO: ASEO Y VESTÍBULO
- SIMON 725.24 DOWNLIGHT 72524030-884 EMP 4000K GENERAL BLANCO 22W ON-OFF IP44 O EQUIVALENTE. USO: DESCANSILLO ASEO
- ⊙ SIMON 800.23 DOWNLIGHT 80023330-684 EMP 4000K ÓPTICA 60° BLANCO 24W IP20 DALI2 O EQUIVALENTE
- · — LED EMPOTRADO 1: BPM LIGHTING MOD. 10217.HI.PN.W.SI_SECC 10CM O EQUIVALENTE
- LED EMPOTRADO 2: BPM LIGHTING MOD. FLOW K55010.21.ST.9.30 O EQUIVALENTE
- - - LED SUSPENDIDO: BPM LIGHTING MOD. FLOW K55010.21.ST.9.30 10CM O EQUIVALENTE
- ⊙ SIMON SENSOR CLC 89000401-039 DALI STANDALONE EMPOTRADO O EQUIVALENTE
- ⬇ DETECTOR DE MOVIMIENTO OccuSwitch, VERSIÓN AVANZADA LRM 108 DE PHILIPS O EQUIVALENTE
- ⏻ INTERRUPTOR SIMPLE
- ⬆ EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. HARENA LHS3120LXP 120 LM, 1 H AUT., IP42, INSTALADA EN PARED/TECHO DE ZEMPER O EQ.
- ⬆ EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. T-LED LTE3150X 120 LM, 1 H AUT., IP65 (ESTANCA), INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- ⬆ EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. SPAZIO LSR3250LX 250 LM, 1 H AUT., IP40, PASILLO, INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- ⬆ EQUIPO AUTONOMO DE AL. DE EMERGENCIA MOD. SPAZIO LSR3251LX 250 LM, 1 H AUT., IP40, PASILLO, INSTALADA EN T/P DE ZEMPER O EQ.
- ▢ CUADRO ELÉCTRICO

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto

Manuel Pérez

ABRIL 2025

Ilda Rodríguez

INSTALACIONES

BAJA TENSIÓN. ALUMBRADO

A3 - 1:100

BT01

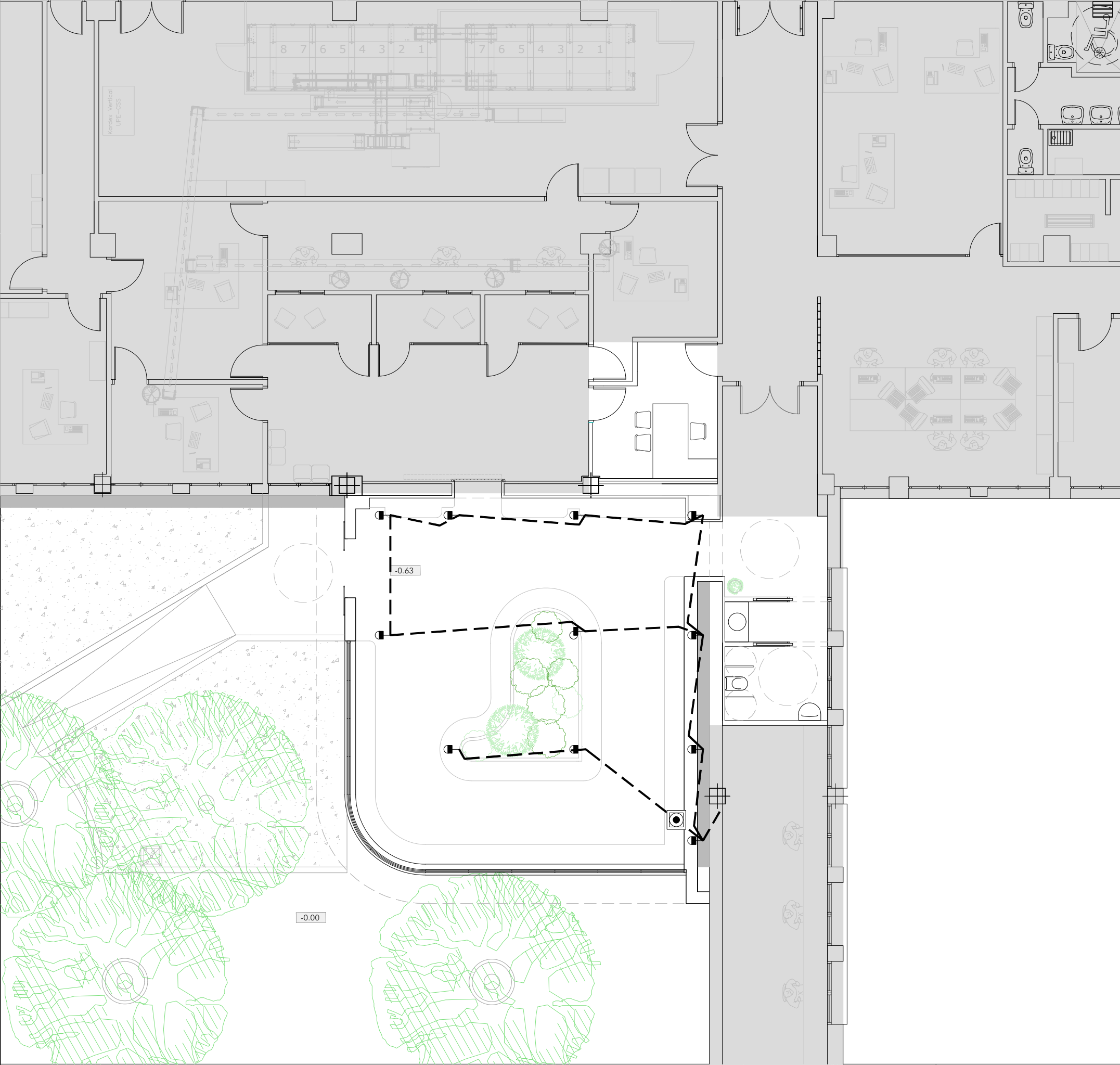


COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÓRDOBA
Verificar en <http://www.coacordoba.net/informes>







10/06/25 - Exp. 25-00741-PY
(Ref. 25-0002338-035-03955)

El objeto de este visado es el establecido en apartados a) y b) del Art. 13.2 de la Ley 2/1974 de Colegios Profesionales modificada por Ley 25/2009 Omnibus

SP0052 ARQYEST CALCULOS Y PROYECTOS S.L.P.
SE5046 MANUEL PÉREZ HERNÁNDEZ
SE7122 ILDEFONSA MARIA RODRIGUEZ MARTINEZ



LEYENDA

-  SOLDADURA ALUMINOTERMICA O AUTOGENA EN "T" COBRE ACERO
-  SOLDADURA ALUMINOTÉRMICA O AUTOGENA EN UNIÓN COBRE-COBRE
-  ARQUETA CON BORNE SECCIONABLE Y SISTEMA DE REGISTRO PARA HUMIDIFICACIÓN DEL TERRENO
-  PICA DE ACERO COBREADO DE Ø14 MM. Y 2 M. DE LONGITUD
-  CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO DE 50 MM2 ENTERRADO A UNA PROFUNDIDAD MÍNIMA DE 50 CM
-  CONDUCTOR AISLADO DE COBRE DE 1X35 MM2 ZHRZ1-K BAJO TUBO POLIETILENO DOBLE PARED

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto
Manuel Pérez

Ida Rodríguez

ABRIL 2025

INSTALACIONES

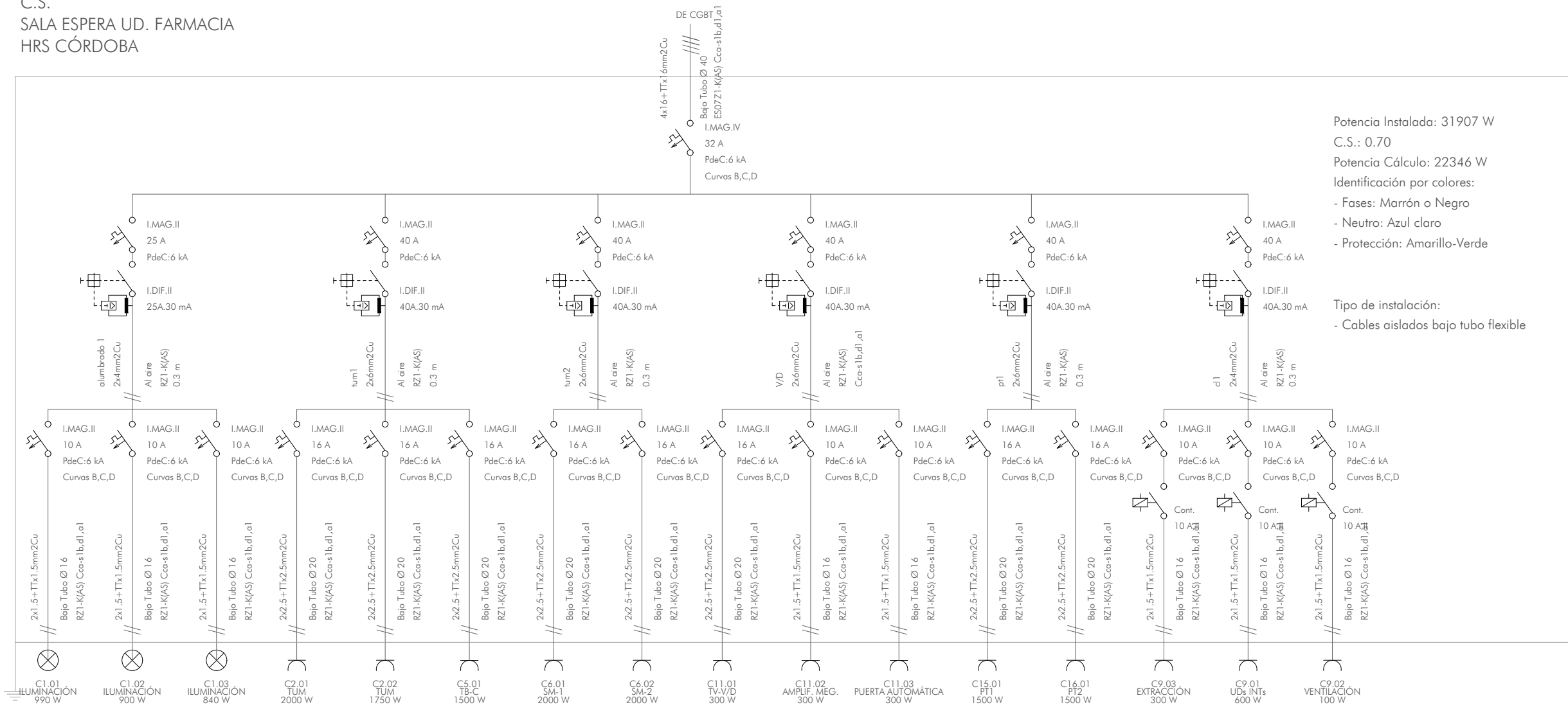
BAJA TENSIÓN. FUERZA. RED DE TIERRA

A3 - 1:100



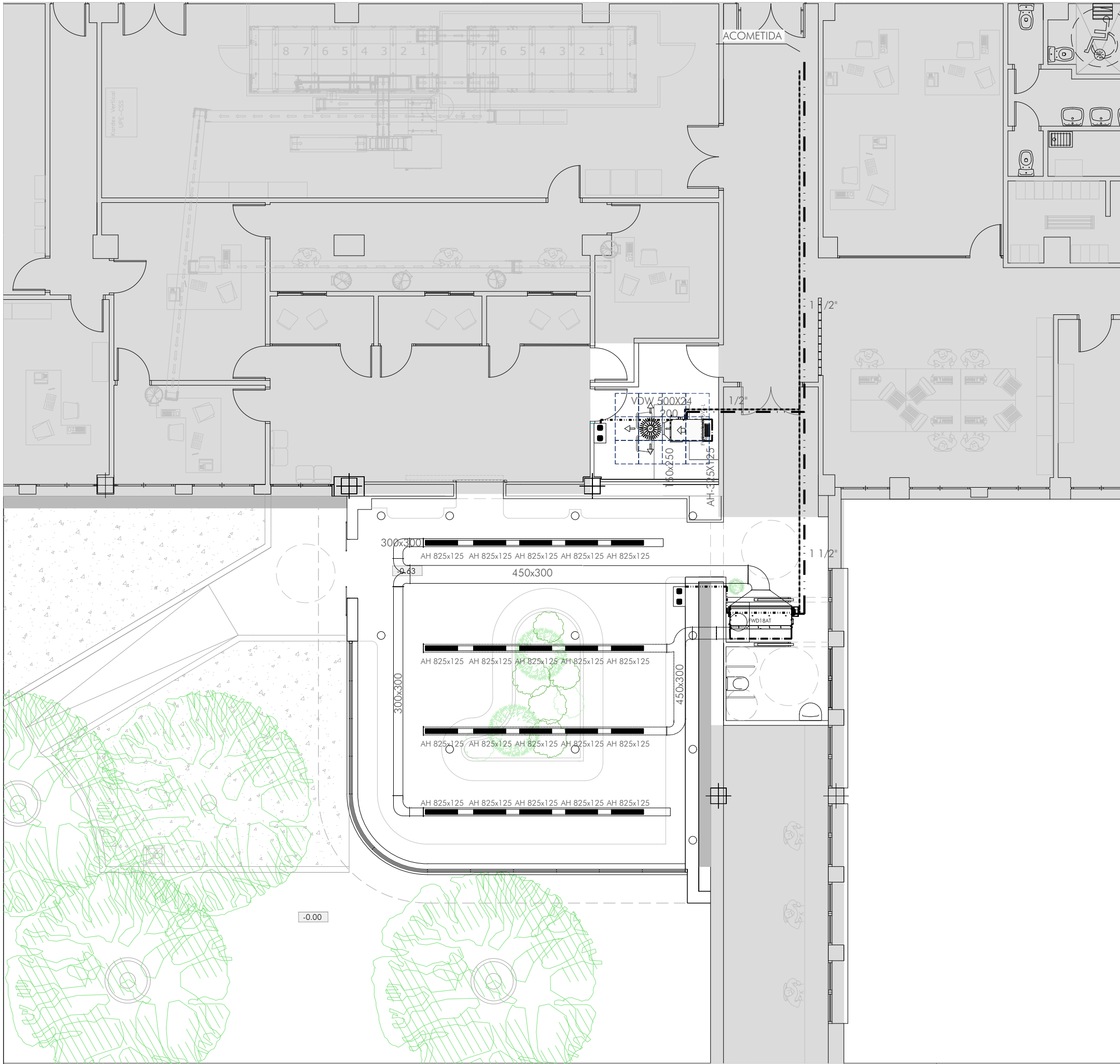
BT03

Cuadro de Mando
y Proteccion
C.S.
SALA ESPERA UD. FARMACIA
HRS CÓRDOBA



Potencia Instalada: 31907 W
C.S.: 0.70
Potencia Cálculo: 22346 W
Identificación por colores:
- Fases: Marrón o Negro
- Neutro: Azul claro
- Protección: Amarillo-Verde

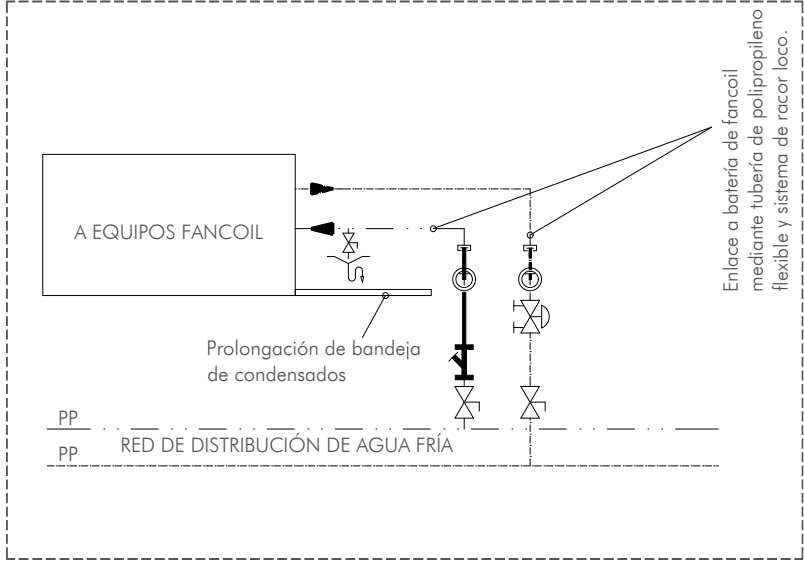
Tipo de instalación:
- Cables aislados bajo tubo flexible



LEYENDA

- TUBERIA AGUA RETORNO
ACERO NEGRO
- TUBERIA AGUA IMPULSIÓN
ACERO NEGRO
- CONTROL MULTIFUNCIÓN CON CABLE
- CONDUCTO FLEXIBLE PARA EMBOQUE A DIFUSORES
- DIFUSOR ROTACIONAL CON PLACA CUADRADA
- CONDUCTO DE IMPULSIÓN DE PLANCHAS FONOABSORBENTES
AISLADO CON ESPESORES DE 40MM INTERIOR
- CONDUCTO DE RETORNO DE PLANCHAS FONOABSORBENTES
AISLADO CON ESPESORES DE 40MM INTERIOR
- CAJÓN DE MEZCLA
- REJILLA DE RETORNO XGRILLE-H-MO-VS-(DIMENSIONES)-B1-AG-P1
- COMPUERTA DE REGULACIÓN DE CAUDAL

DETALLE DE CONEXIÓN A LOCAL CON EQUIPOS FANCOIL 2 TUBOS



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA
DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto
Manuel Pérez

Arquitecta
Ilda Rodríguez

ABRIL 2025

INSTALACIONES

CLIMATIZACIÓN. IMPULSIÓN Y RETORNO

A3 - 1:100

CL01

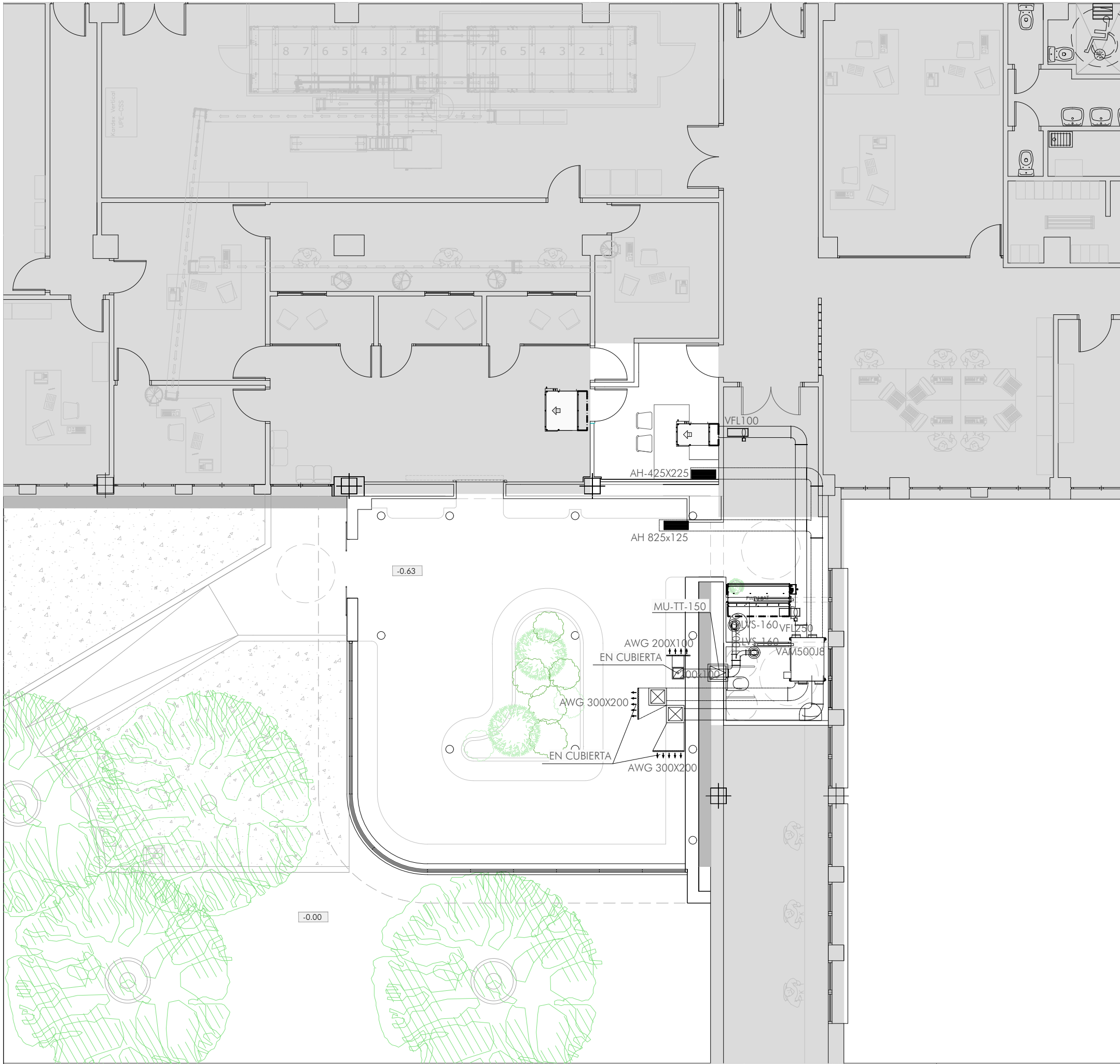
SP0052 ARQYEST CALCULOS Y PROYECTOS S.L.P.
SE5046 MANUEL PEREZ HERNANDEZ
SE7122 ILDEFONSA MARIA RODRIGUEZ MARTINEZ

Pag. 12 de 13

10/06/25 - Exp. 25-00741-PY

(Ref. 25-0002338-035-03955)

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE CÓRDOBA
Verificar en <http://www.coacordoba.net/informes>
El objeto de este visado es el establecido en apartados a) y b) del Art. 13.2 de la Ley 2/1974 de Colegios Profesionales modificada por Ley 25/2009 Omnibus



LEYENDA

- REJILLAS DE INTERPERIE SERIE AWG DE LA CASA COMERCIAL TROX O EQ.
- CONDUCTO DE AIRE DE EXTRACCIÓN REALIZADO EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA
- EXTRACTOR DEL SISTEMA DE EXTRACCIÓN
- BOCA DE VENTILACIÓN REDONDA DE TROX MODELO LVS O EQ.
- REJILLA DE RETORNO XGRILLE-H-MO-VS-(DIMENSIONES)-B1-AG-P1
- COMPUERTA DE REGULACIÓN DE CAUDAL

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE LA SALA DE ESPERA DE FARMACIA DEL HOSPITAL REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

ARQYEST

Arquitecto
Manuel Pérez

Arquitecta
Ilda Rodríguez

ABRIL 2025

INSTALACIONES
VENTILACIÓN. EXTRACCIÓN

A3 - 1:100

VE01

