

PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN

# ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO PARA ÁREA DE VESTUARIOS Y HABITACIONES DE MÉDICOS DE GUARDIA

---

## PROYECTO

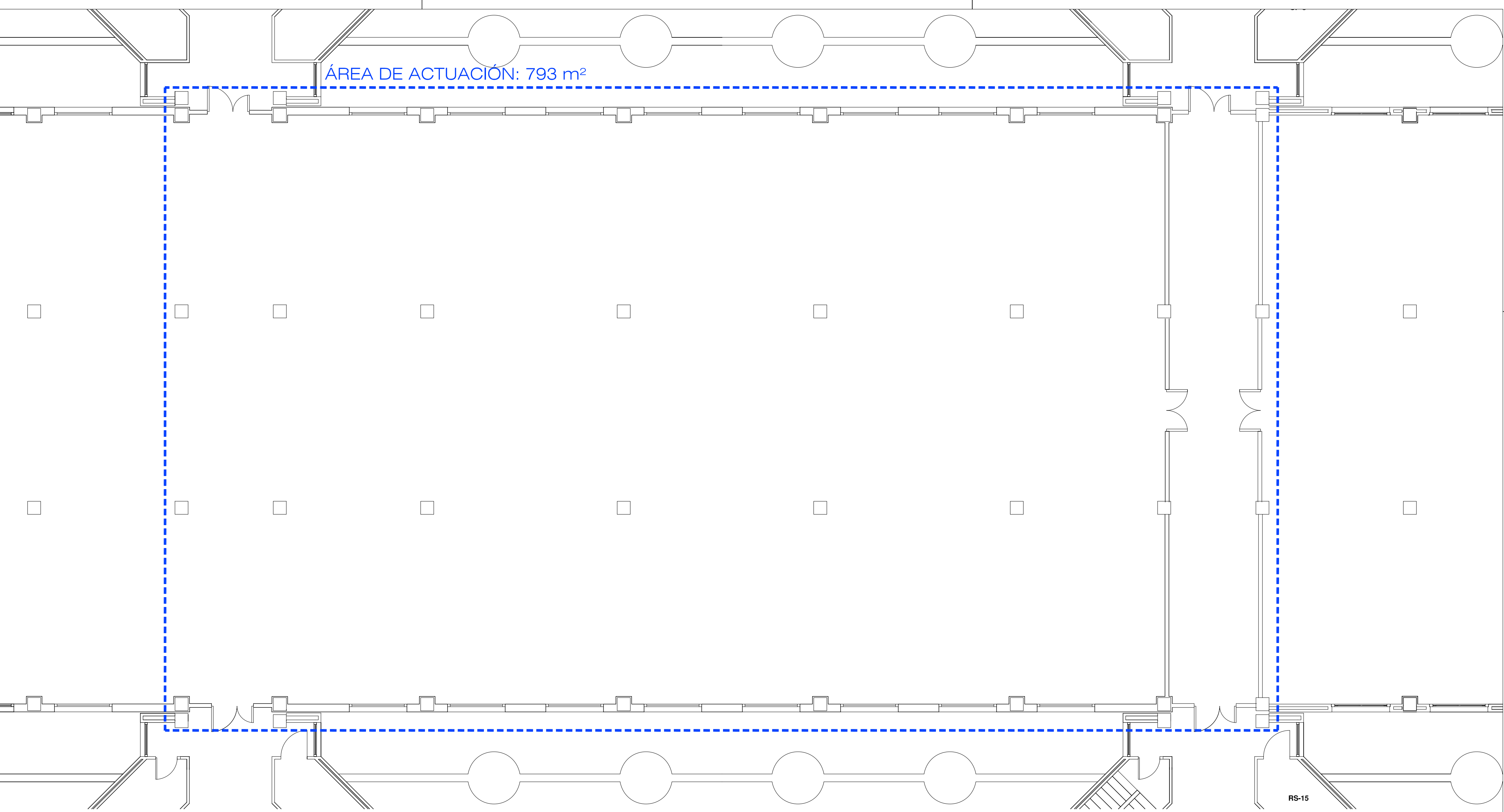
MARZO 2021

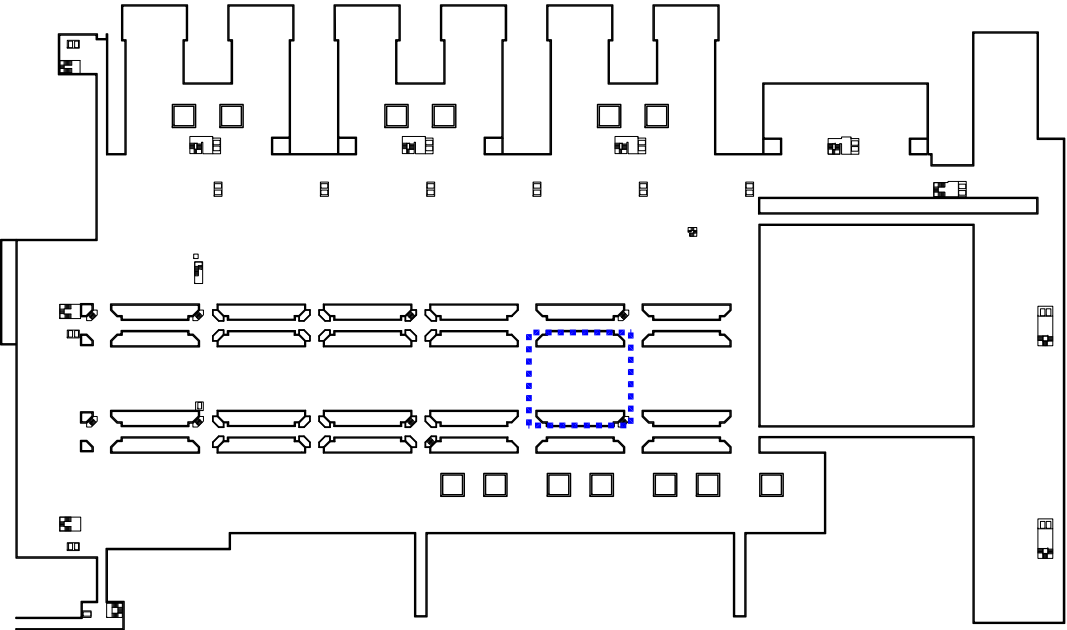


**TOMO 2**  
**PLANOS**

ÍNDICE DE PLANOS

| Grp.      | Nº | Denominación                              | Escala |
|-----------|----|---|--------|
| <b>B</b>  |    | <b>Estado Actual</b>                      |        |
| B         | 01 | Planta Sótano                             | 1:100  |
| <b>C</b>  |    | <b>Arquitectura. Estado Reformado</b>     |        |
| C         | 01 | Planta Sótano                             | 1:100  |
| <b>Ca</b> |    | <b>Arquitectura. Cotas y Superficies</b>  |        |
| Ca        | 01 | Planta Sótano                             | 1:100  |
| <b>Cb</b> |    | <b>Arquitectura. Acabados</b>             |        |
| Cb        | 01 | Acabados. Suelos                          | 1:100  |
| Cb        | 02 | Acabados. Paredes                         | 1:100  |
| Cb        | 03 | Acabados. Techos                          | 1:100  |
| Cb        | 04 | Acabados. Carpinterías                    | 1:100  |
| <b>Cf</b> |    | <b>Arquitectura. Falsos Techos</b>        |        |
| Cf        | 01 | Planta Sótano                             | 1:100  |
| <b>Cg</b> |    | <b>Accesibilidad. Cumplimiento DB-SUA</b> |        |
| Cg        | 01 | Planta sótano                             | 1:100  |
| <b>D</b>  |    | <b>Detalles</b>                           |        |
| D         | 01 | Memoria de Carpinterías                   | 1:50   |
| <b>S</b>  |    | <b>Seguridad</b>                          |        |
| Sa        | 01 | Cumplimiento DB-SI. Planta Sótano         | 1:100  |






ESCALA

0 1 2 3 4 5 10m

N



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

proyecto: HUFA VESTUARIOS – M.G.

fecha: MARZO 2021

escala: 1/100 (A2)  
1/200 (A4)

número: B-01

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

plano: ESTADO ACTUAL  
PLANTA SÓTANO

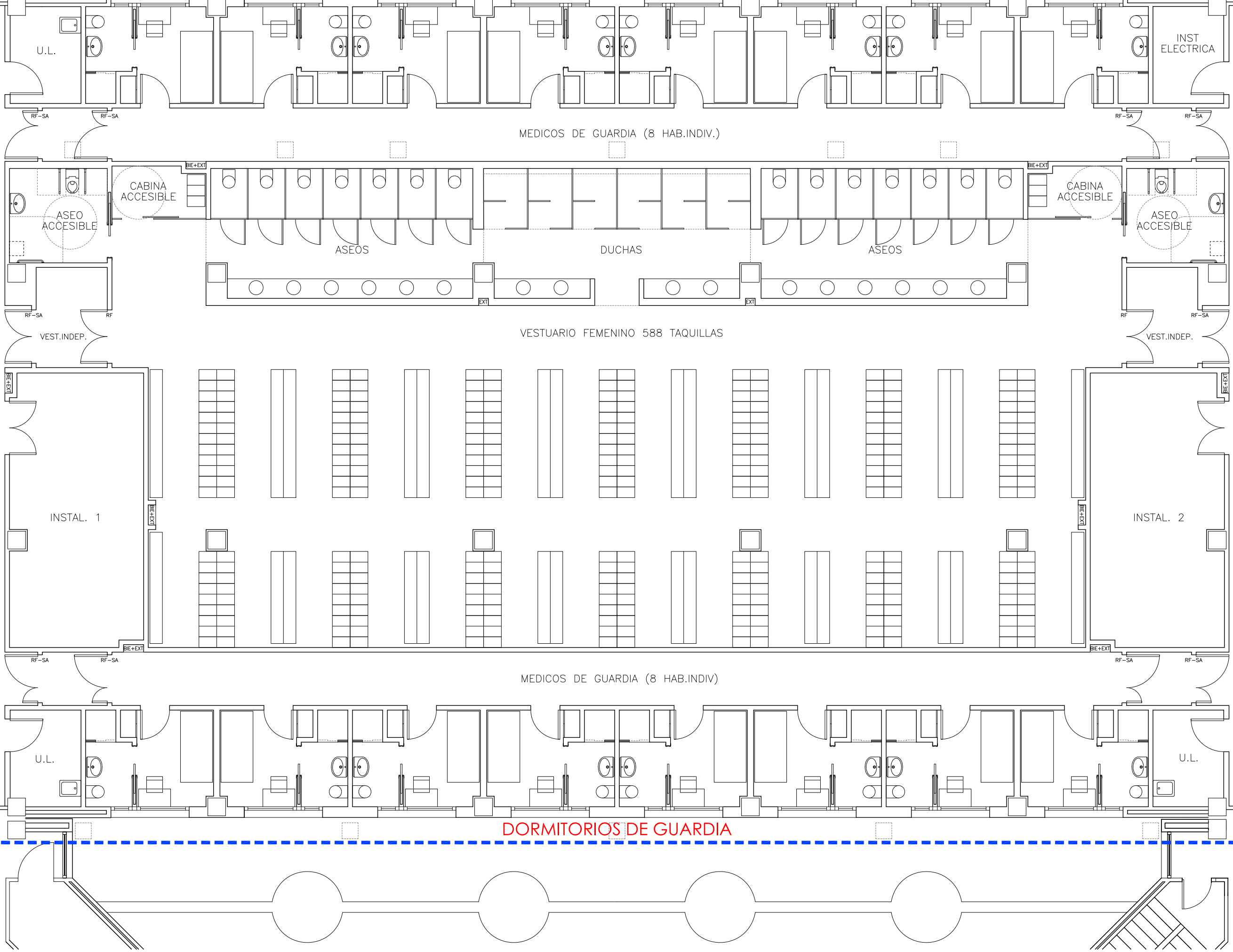
**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA

VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sandalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

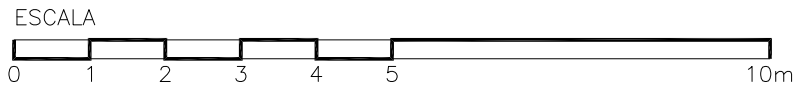
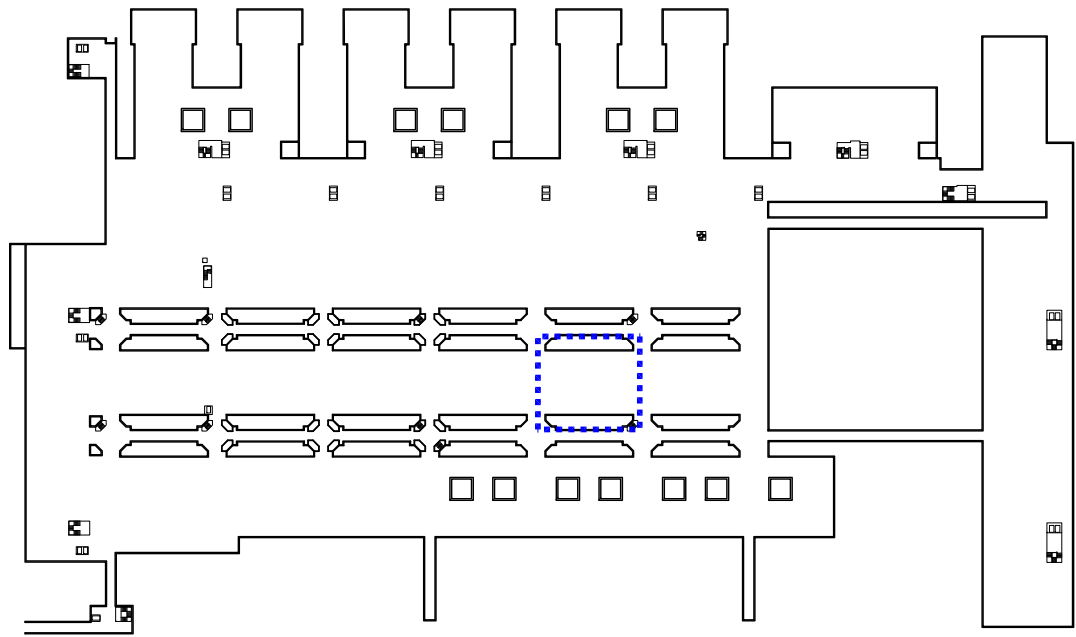
Arquitecto

ÁREA DE ACTUACIÓN: 793 m²

DORMITORIOS DE GUARDIA



DORMITORIOS DE GUARDIA



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

plano:  
**ARQUITECTURA. Estado Reformado**  
**PLANTA SÓTANO**

proyecto:  
HUFA  
VESTUARIOS – M.G.

fecha:  
MARZO  
2021

escala:  
1/100 (A2)  
1/200 (A4)

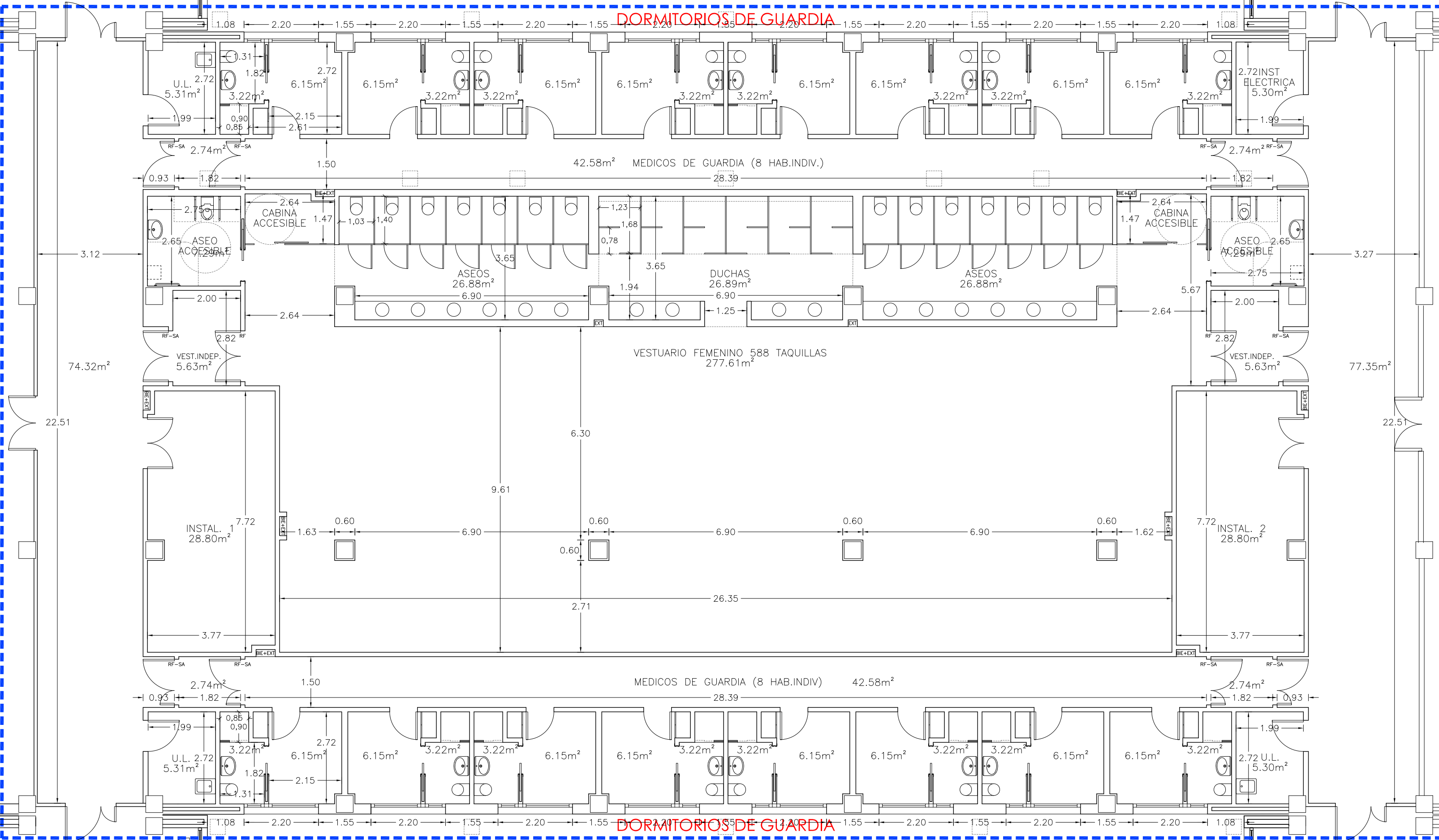
número:  
**C-01**

**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA

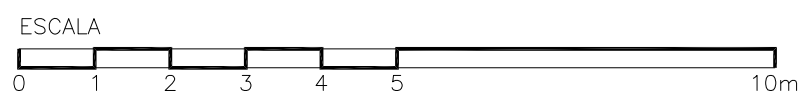
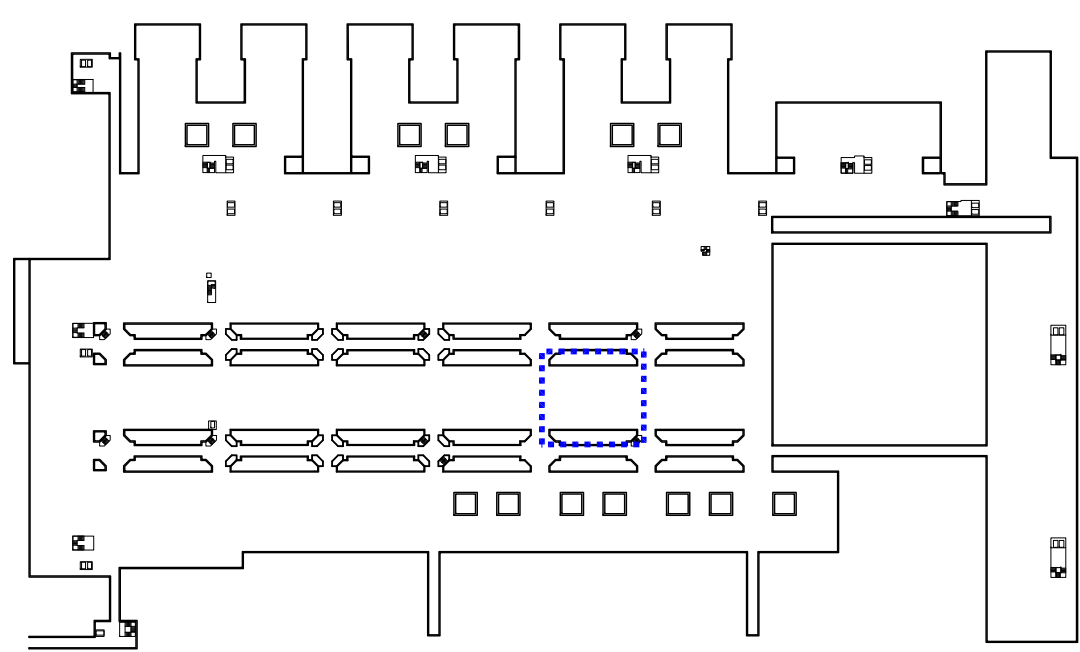
VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sándalo Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es Arquitecto


ÁREA DE ACTUACIÓN: 793 m<sup>2</sup>

DORMITORIOS DE GUARDIA



DORMITORIOS DE GUARDIA





HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

Salud Madrid

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

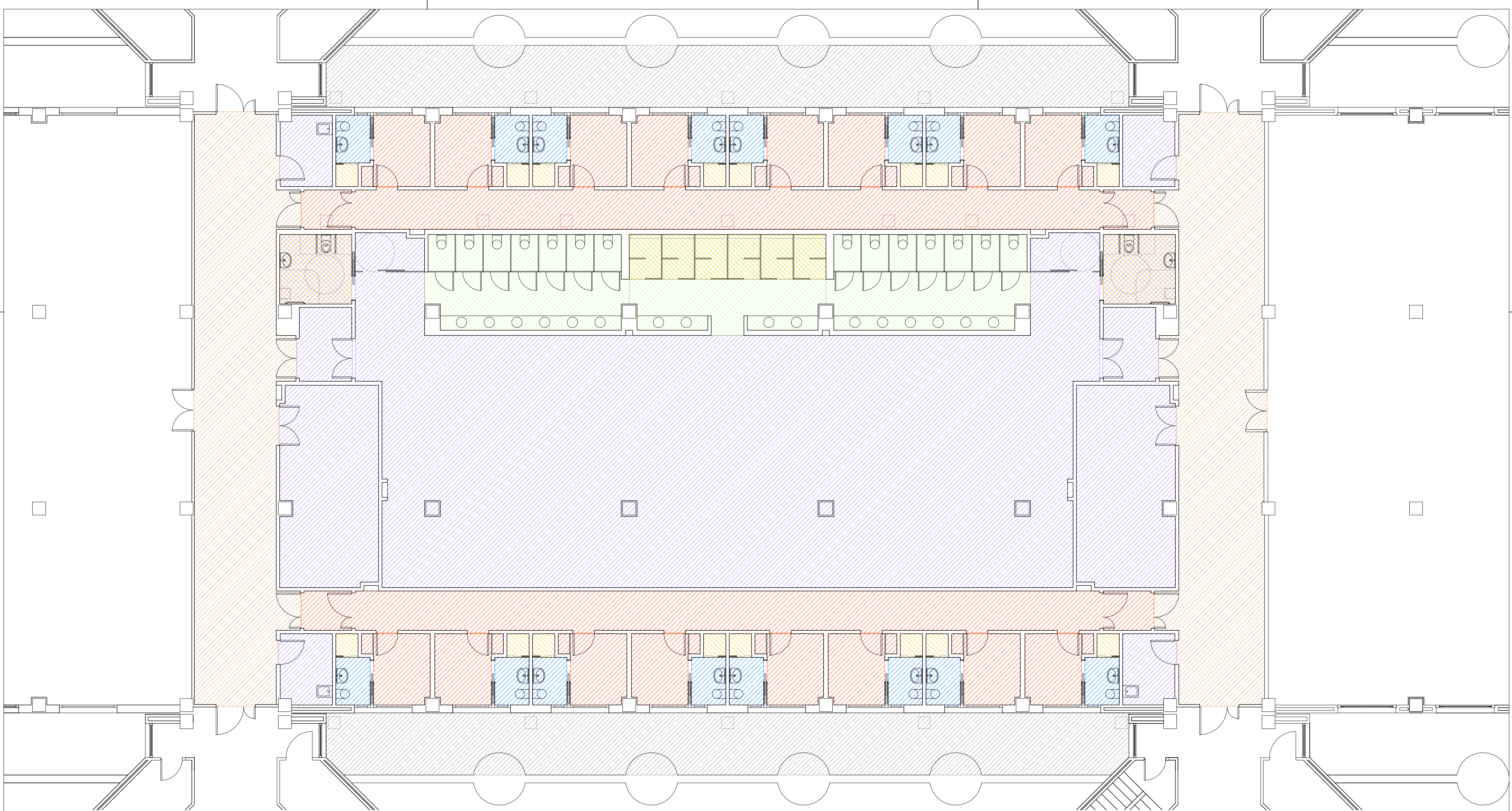
proyecto: HUFA VESTUARIOS - M.G.  
fecha: MARZO 2021  
escala: 1/100 (A2)  
1/200 (A4)  
número: Ca-01

plano: ARQUITECTURA. Cotas y Superficies  
PLANTA SÓTANO

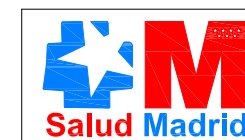
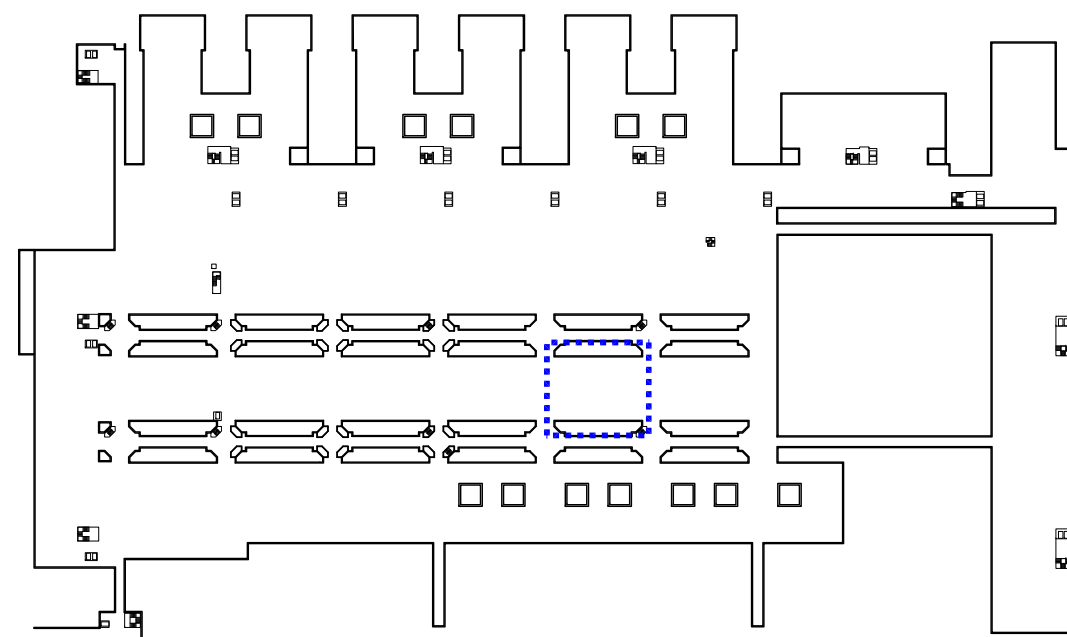
EACSN  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA  
VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sandalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

Arquitecto





- PVC HOMOGÉNEO 2mm
- PVC ANTIDESLIZANTE CLASE 3, HOMOGÉNEO 2mm
- GRES PORCELÁNICO GRAN FORMATO CLASE 2
- GRES PORCELÁNICO GRAN FORMATO CLASE 3
- TERRAZO SIMILAR RESTO EDIFICIO
- SUSTITUCIÓN-REPARACIÓN HORMIGÓN IMPRESO
- IMPERMEABILIZACIÓN DUCHAS



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

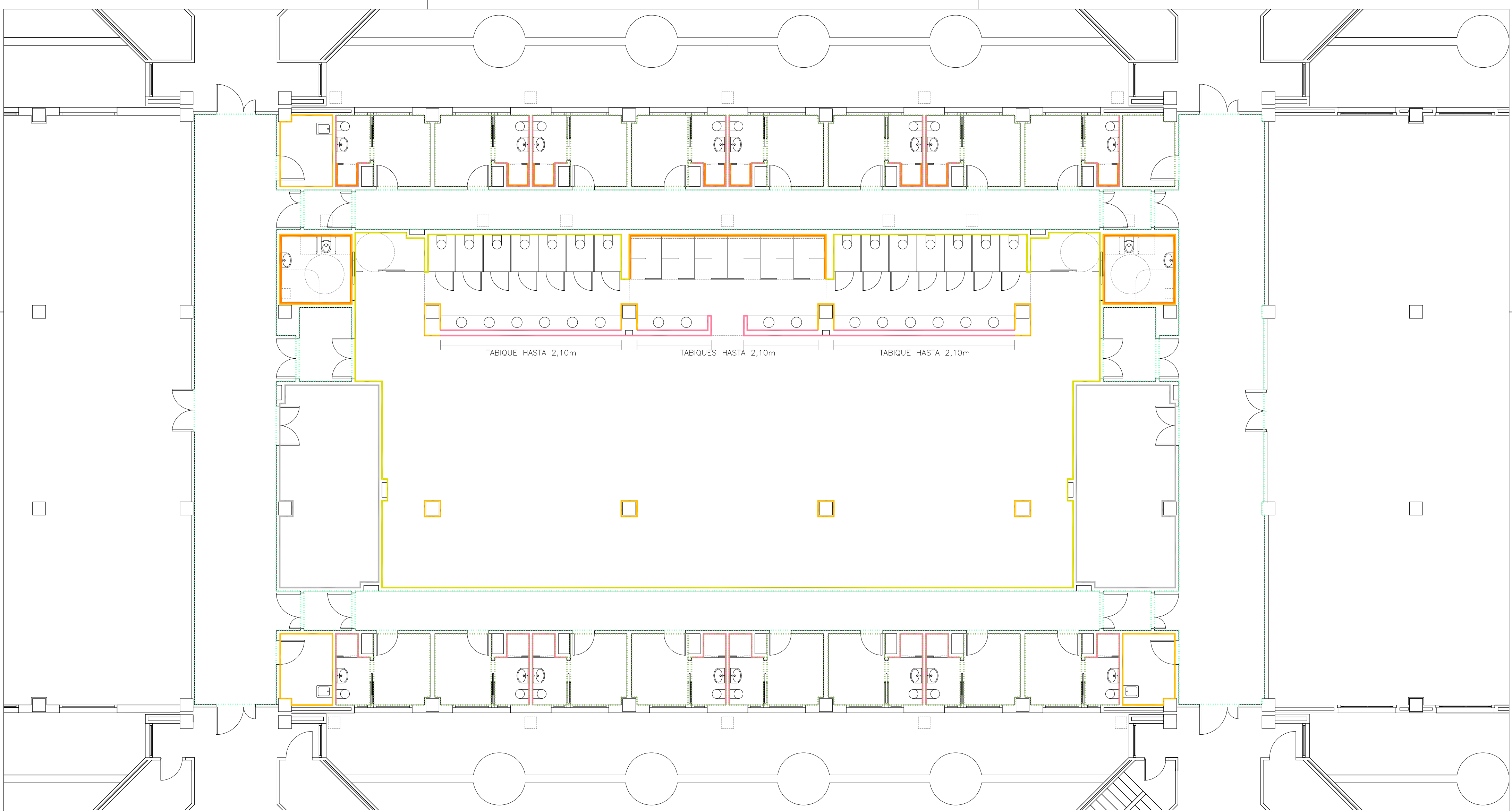
plano:  
**ARQUITECTURA. Acabados  
SUELOS**

**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA

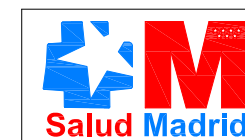
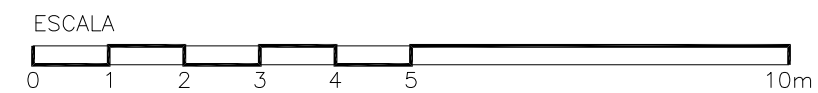
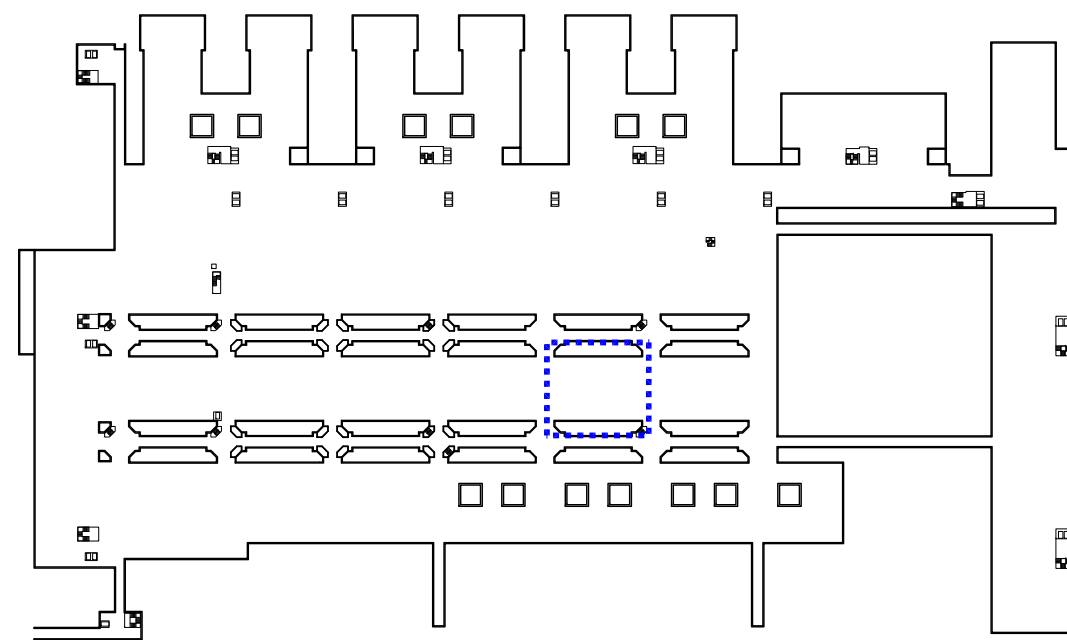
VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sándalo Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

proyecto:  
HUFA  
VESTUARIOS - M.G.  
fecha:  
MARZO  
2021  
escala: 1/100 (A2)  
1/200 (A4)  
número:  
**Cb-01**

Arquitecto



- REV. VINÍLICO VESCOM O EQUIVALENTE
- GRES BRILLO 15x15cm h= 2,10m
- GRES RECTIFICADO
- TEXTURGLAS + PINTURA ACRÍLICA
- VELOGLAS + PINTURA ACRÍLICA
- PINTURA ACRÍLICA
- LÁMINA IMPERMEABLE LOCALES HÚMEDOS



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

plano:  
**ARQUITECTURA. Acabados  
PAREDES**

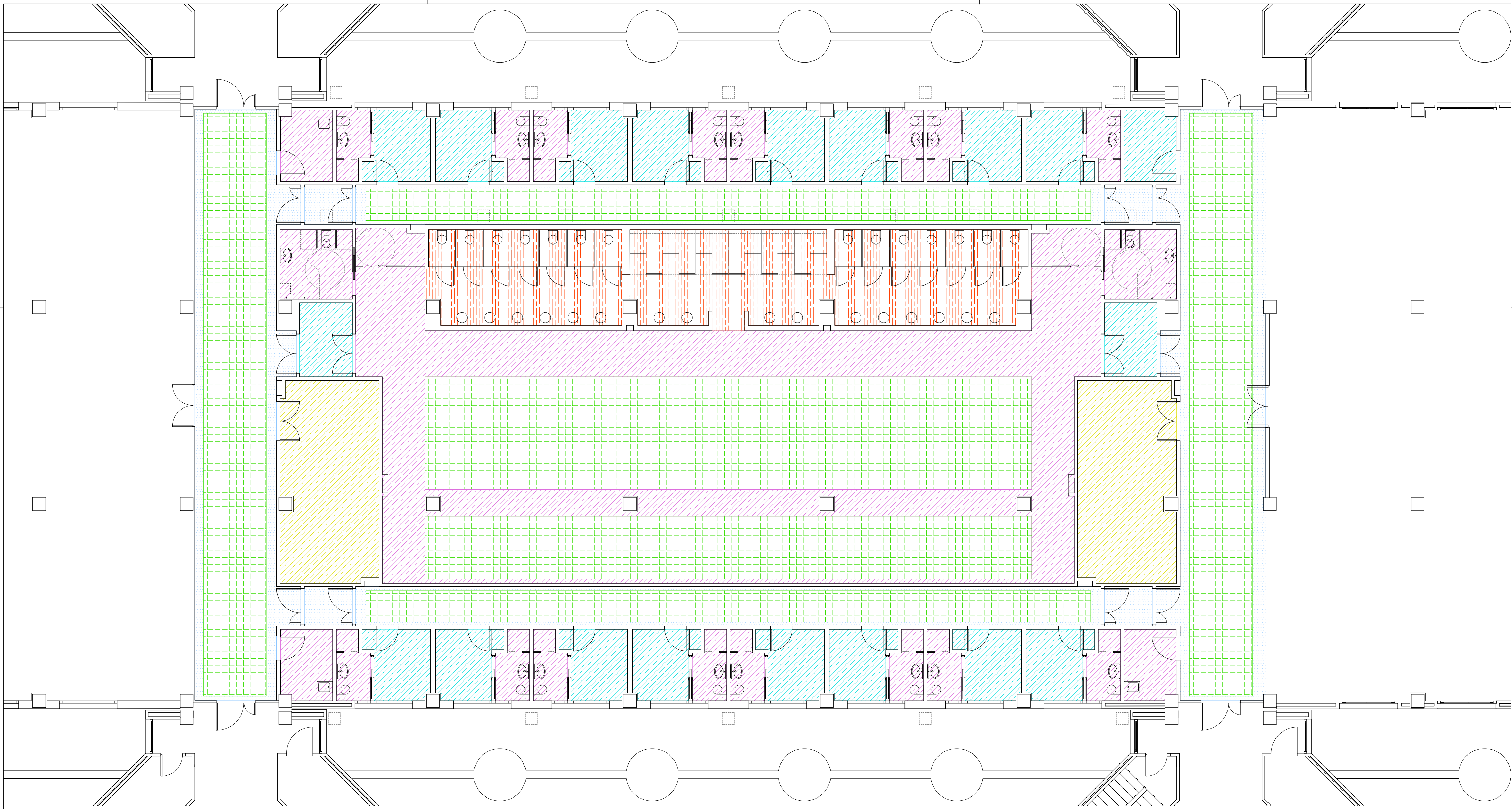
**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA

VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sándalo Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

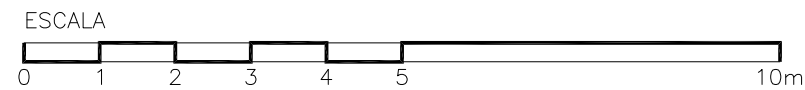
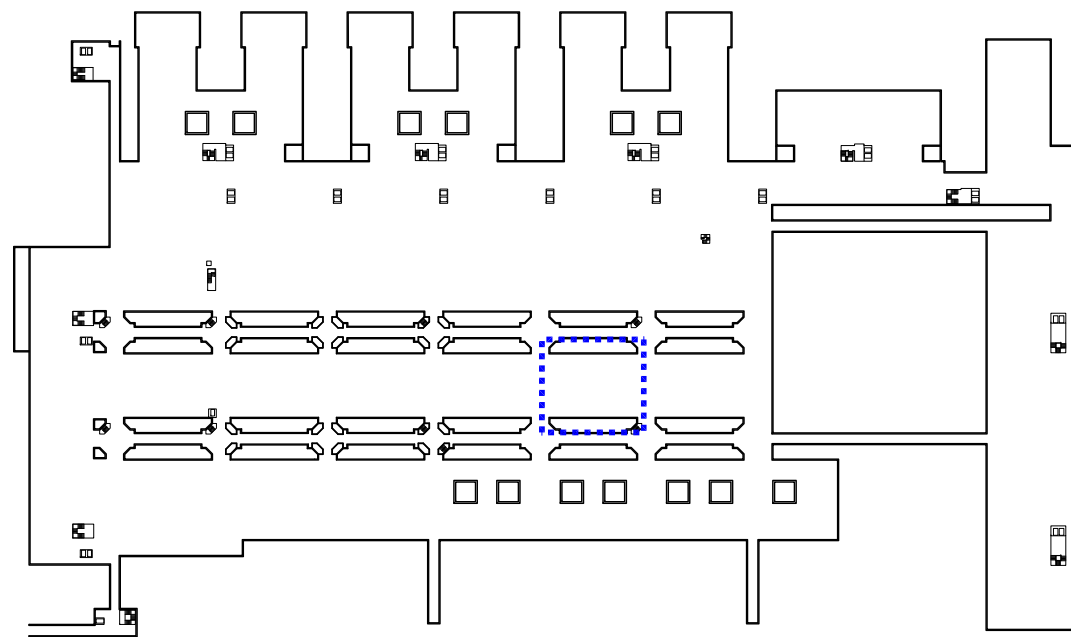
proyecto: HUFA  
VESTUARIOS - M.G.  
fecha: MARZO  
2021  
escala: 1/100 (A2)  
1/200 (A4)  
número: Cb-02



Arquitecto





- FT CONTINUO YESO LAMINADO + VELOGLAS + PINTURA ACRÍLICA
- FT CONTINUO YESO LAMINADO HIDRÓFUGO + VELOGLAS + EPOXI
- FT CONTINUO YESO LAMINADO HIDRÓFUGO + VELOGLAS + PINTURA ACRÍLICA
- FT REGISTRABLE 60x60 METÁLICO
- PINTURA ACRÍLICA
- FAJA TECHO CONTINUO YESO LAMINADO + VELOGLAS + PINTURA ACRÍLICA





PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

proyecto: HUFA VESTUARIOS – M.G.  
fecha: MARZO 2021  
escala: 1/100 (A2)  
1/200 (A4)  
número: Cb-03

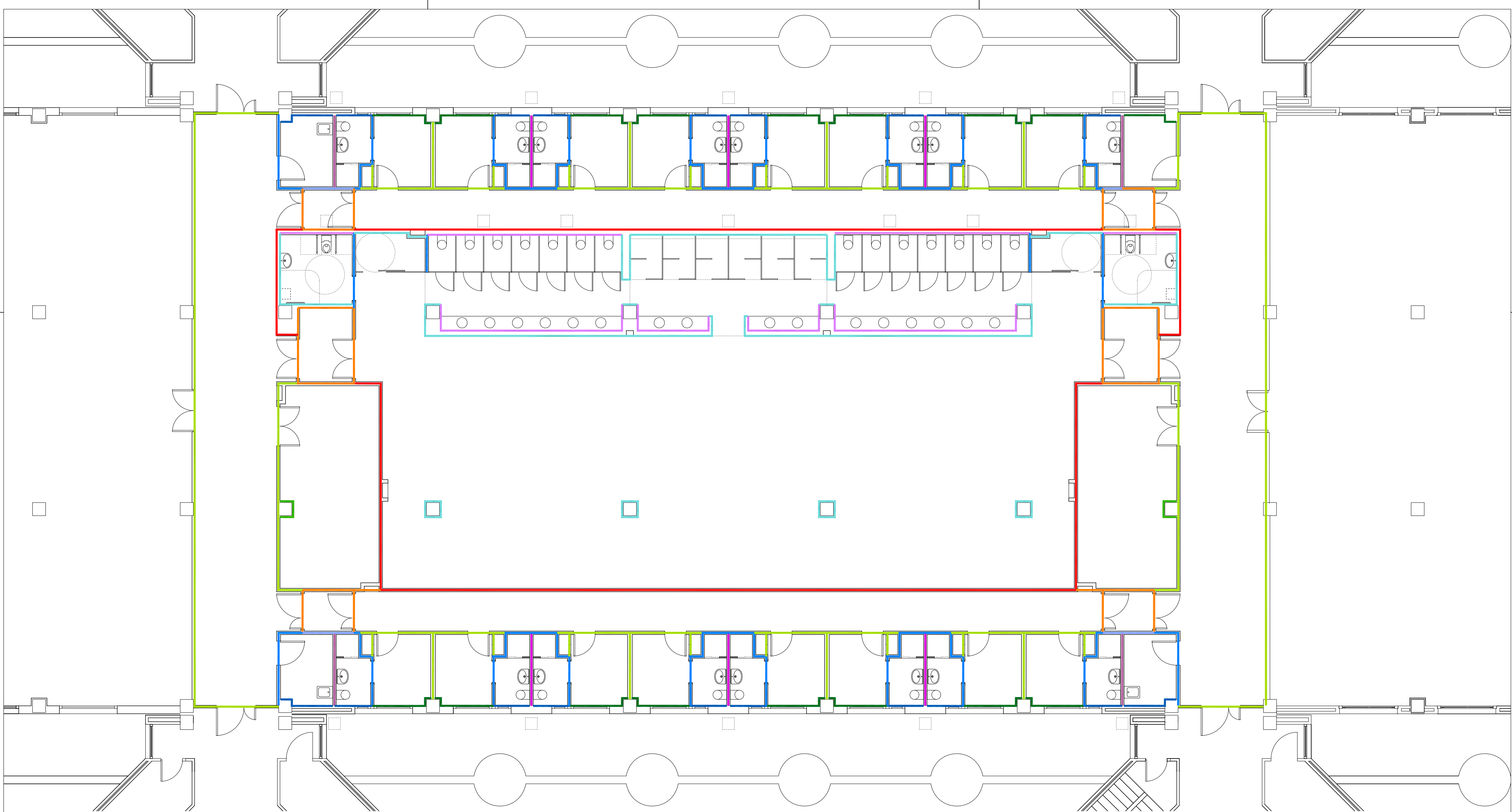
plano: ARQUITECTURA. Acabados  
TECHOS

**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA  
VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sándalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

Arquitecto

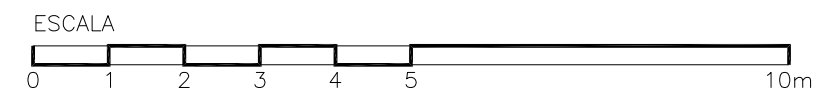
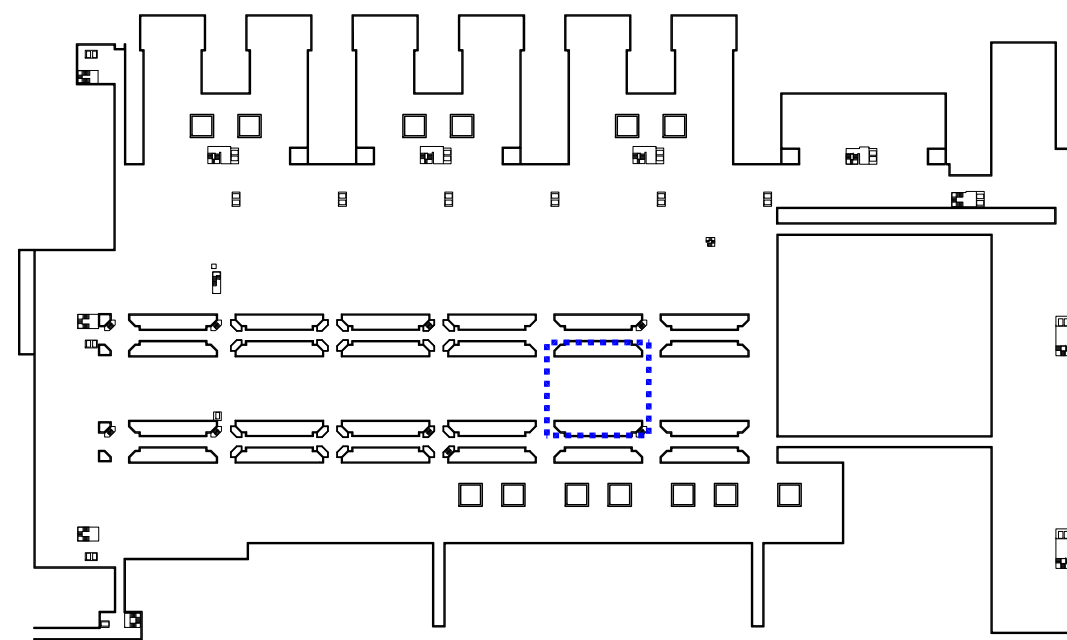







- Tabique de Yeso Laminado  
2x15+70+2x15
- Trasdosado de Yeso Laminado  
2x15+70
- Trasdosado de Yeso Laminado p48  
2x15+48
- Tabique Hidrófugo de Yeso Laminado  
2x15WA+70+2x15WA
- Trasdosado Hidrófugo de Yeso Laminado  
2x15WA+70
- Trasdosado Hidrófugo de Yeso Laminado p48  
2x15WA+48
- Tabique Hidrófugo de Yeso Laminado EI 120  
3x15WA+70+3x15WA

- Tabique Técnico Hidrófugo  
2x15WA+70+70+2x15WA
- Tabique Técnico Hidrófugo EI 120  
3x15WA+70+70+3x15WA
- Trasdosado Técnico Hidrófugo  
2x15WA+70+70
- Tabique SI FOC EI 120  
2x15F+70+2x15F
- Tabique SI FOC EI 180  
3x15F+70+3x15F





HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

proyecto: HUFA  
VESTUARIOS – M.G.

fecha: MARZO  
2021

escala: 1/100 (A2)  
1/200 (A4)

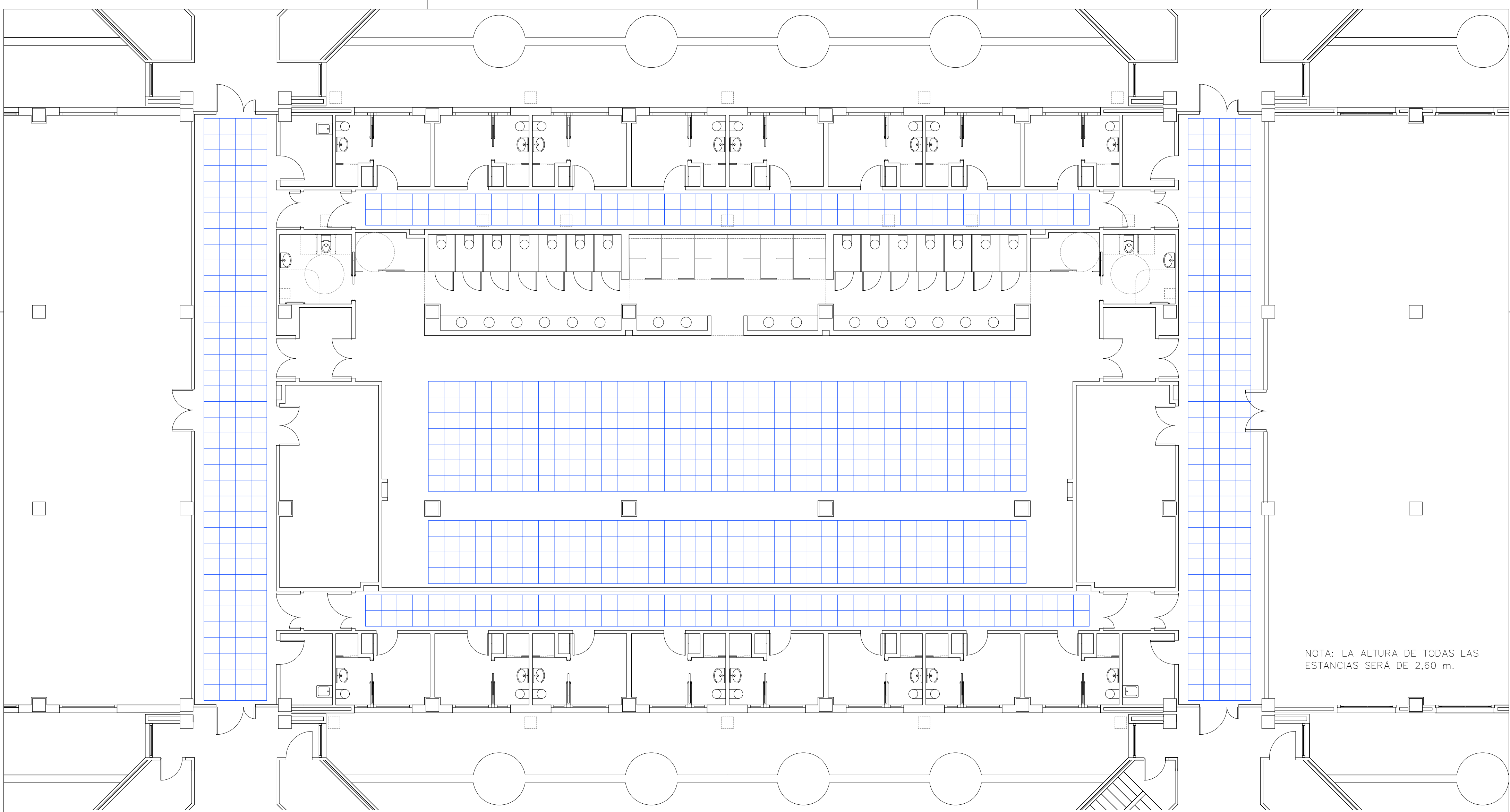
número: Cb-05

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

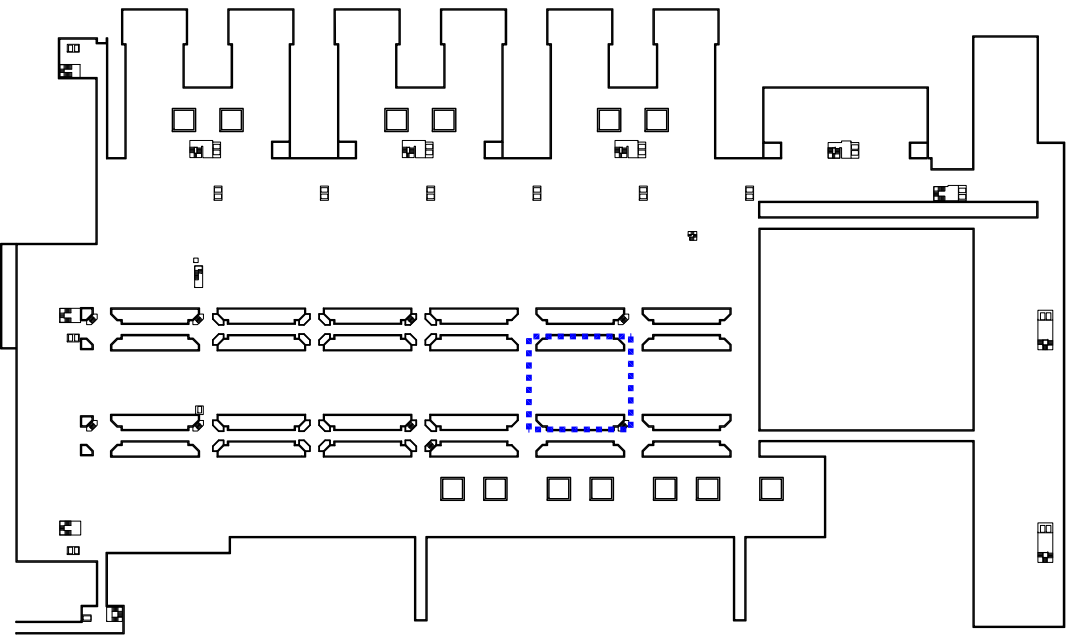
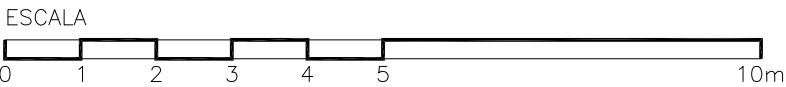
plano: ARQUITECTURA. Acabados  
TABIQUERÍAS

**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA  
VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sandalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

Arquitecto



NOTA: LA ALTURA DE TODAS LAS ESTANCIAS SERÁ DE 2,60 m.



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

plano:  
**ARQUITECTURA. Falsos Techos**  
**PLANTA SÓTANO**



ESTUDIO DE ARQUITECTURA  
VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sandoía Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

proyecto:  
HUFA  
VESTUARIOS – M.G.  
fecha:  
MARZO  
2021  
escala: 1/100 (A2)  
1/200 (A4)  
número:  
Cf-01

Arquitecto



ITINERARIO  
INTERIOR  
ACCESIBLE

ITINERARIO  
INTERIOR  
ACCESIBLE

CABINA VEST.  
ACCESIBLE

CABINA VEST.  
ACCESIBLE

BANO  
ACCESIBLE

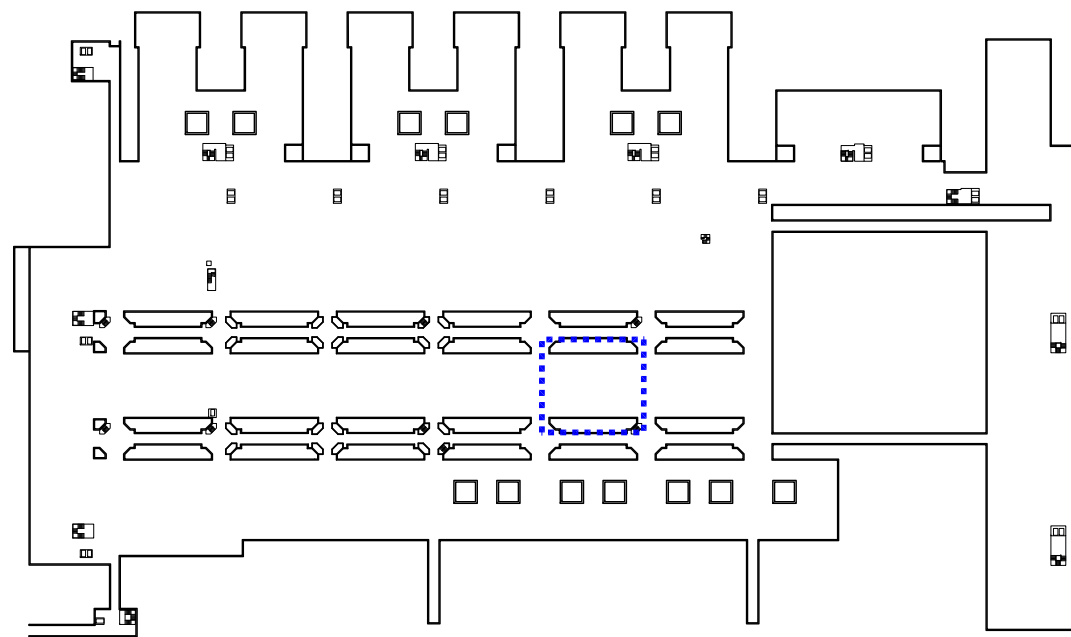
BANO  
ACCESIBLE

**NORMATIVA DE APLICACIÓN**  
Ley 8/1993, de 22 de junio, de Promoción de la Accesibilidad y Supresión de Barreras Arquitectónicas.  
Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, se aprueba el Código Técnico de la Edificación.  
Decreto 13/2007 de 15 de marzo, se aprueba "El Reglamento Técnico de desarrollo en materia de promoción de la Accesibilidad y Supresión de Barreras Arquitectónicas".

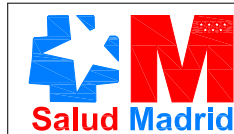
**ACCESIBILIDAD EN LAS PLANTAS DEL EDIFICIO**  
Dispondrán de un itinerario accesible que comuniqué en cada planta, el acceso accesible a ella con las zonas de uso público, con todo origen de evacuación de las zonas de uso privado (excepto zonas de ocupación nula) y con los elementos accesibles.

**ITINERARIO ACCESIBLE**  
Los desniveles se salvan mediante rampa accesible o ascensor accesible.  
Diámetro Ø 1,50 m libre de obstáculos en el vestíbulo de entrada, al fondo de pasillos de más de 10 m y frente a ascensores accesibles.  
En pasillos anchura libre de paso  $\geq 1,20$  m.  
Estrechamientos puntuales de anchura  $\geq 1,00$  m, de longitud  $\leq 0,50$  m y con separación  $\geq 0,65$  m a huecos de paso o cambios de dirección.  
Las puertas tienen una anchura libre de paso  $\geq 0,80$  m medida en el marco y aportada por una sola hoja.  
Los mecanismos de apertura están situados a una altura entre 0,90-1,20 m.  
En ambos caras de las puertas existe un espacio libre del bando de las hojas de diámetro Ø 1,20 m.  
La pendiente en sentido de la marcha es  $\leq 4\%$ , o cumple las condiciones de rampa accesible.

**ASEO ACCESIBLE**  
Está comunicado con un itinerario accesible.  
Espacio para giro de diámetro Ø 1,50 m libre de obstáculos.  
Las puertas son abatibles hacia el exterior o correderas.  
Dispone de barras de apoyo, mecanismos y accesorios accesibles.



ESCALA  
0 1 2 3 4 5 10m



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

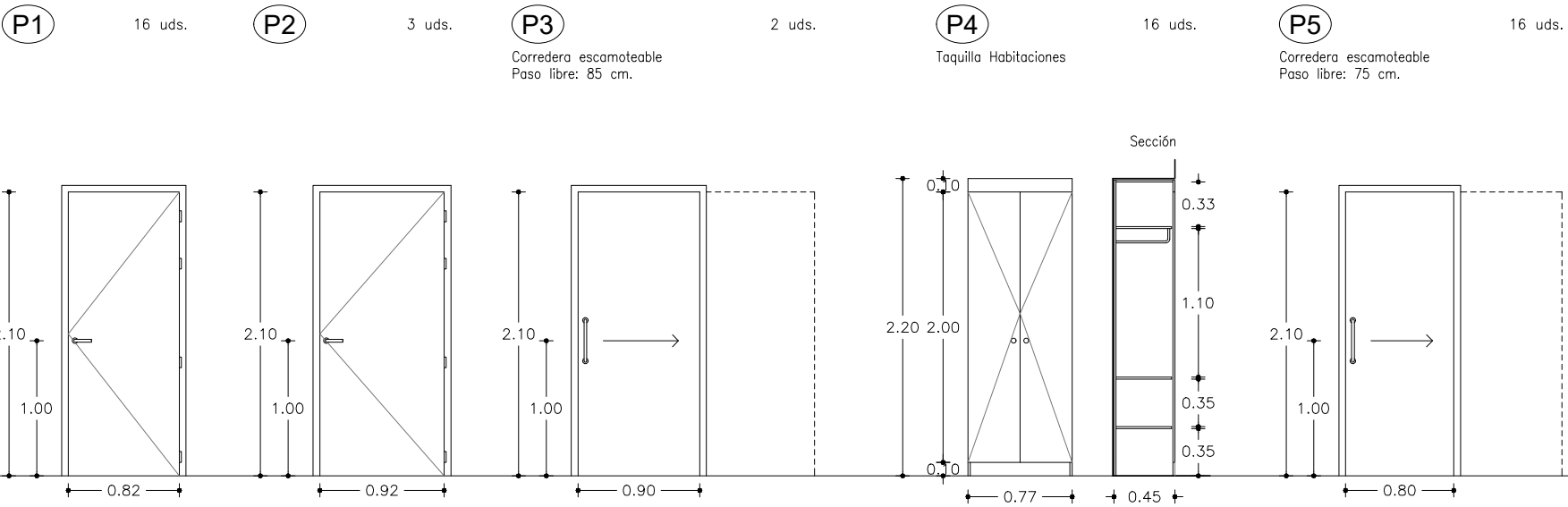
PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA  
plano:  
**ARQUITECTURA. Cumplimiento DB-SUA**  
**PLANTA SÓTANO**

proyecto:  
HUFA  
VESTUARIOS – M.G.  
fecha:  
MARZO  
2021  
escala:  
1/100 (A2)  
1/200 (A4)  
número:  
**Cg-01**

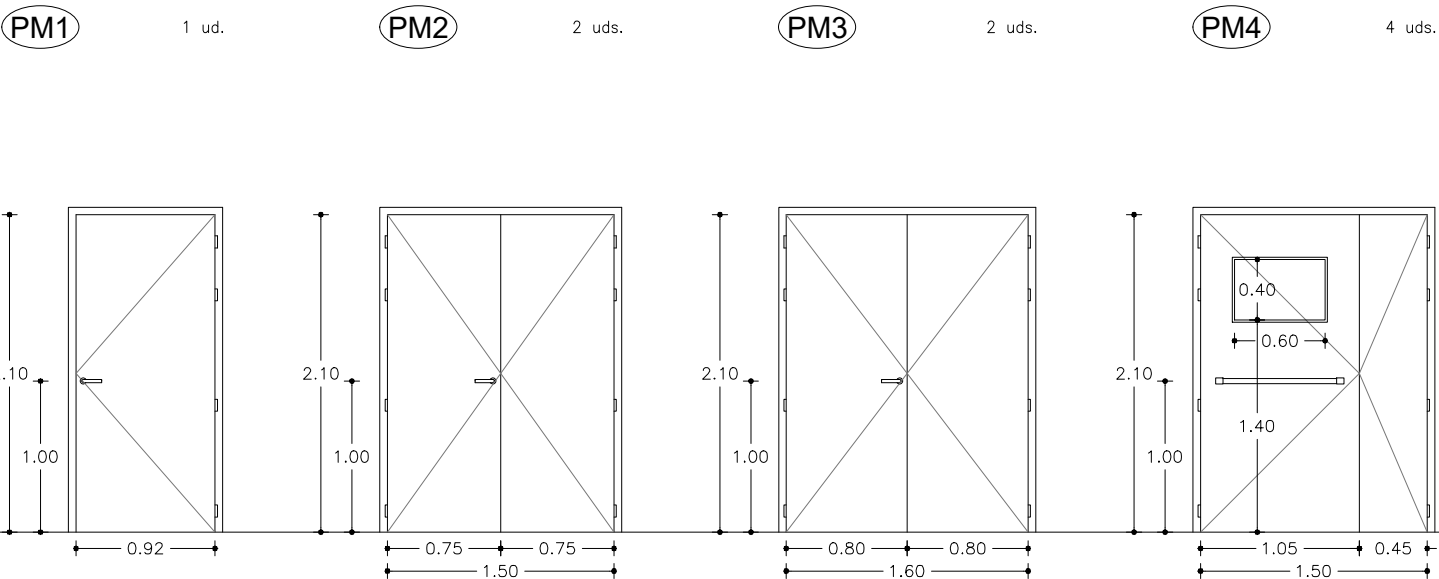
**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA

VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sandalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es Arquitecto

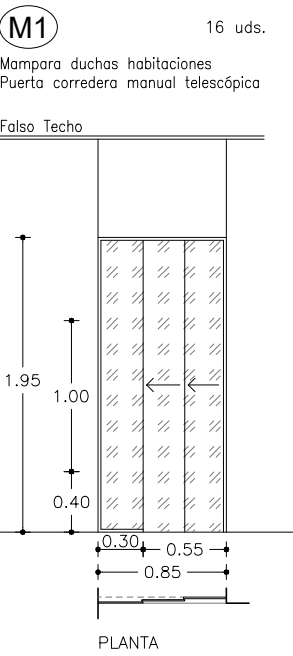
P- CARPINTERÍAS DE MADERA



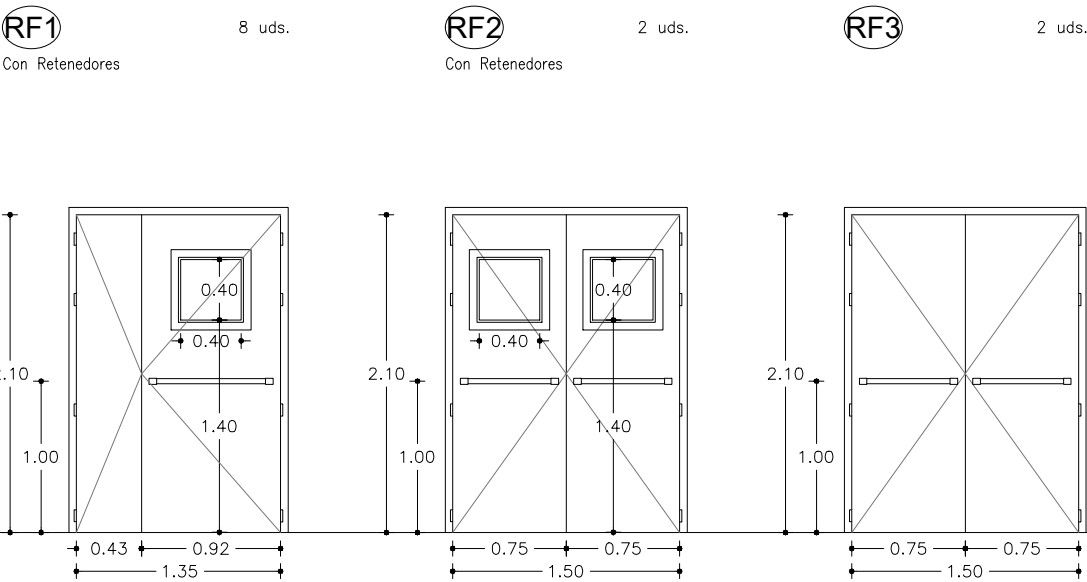
PM- PUERTAS METÁLICAS



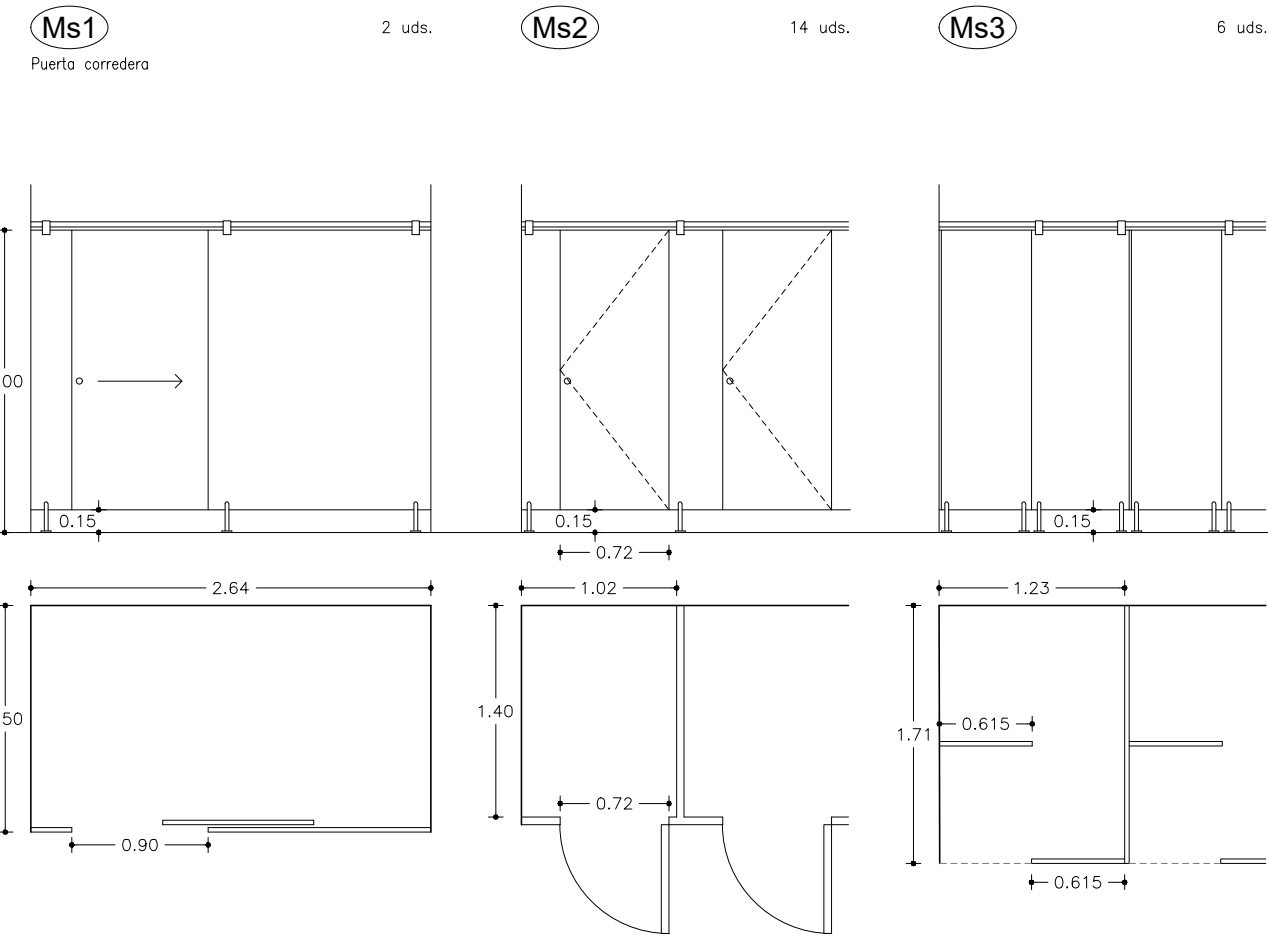
M- MAMPARAS



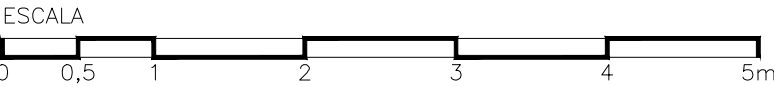
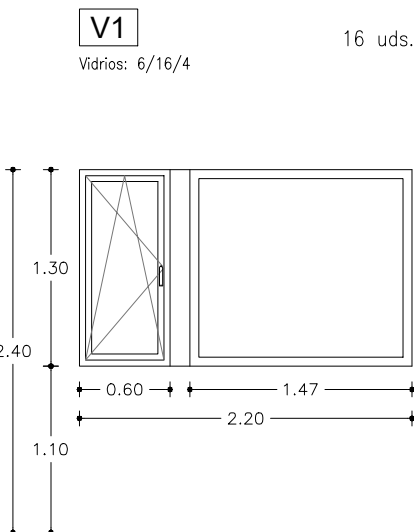
RF- PUERTAS RESISTENTES AL FUEGO



Ms- MAMPARAS SANITARIAS



V- CARPINTERÍAS EXTERIORES ALUMINIO ANODIZADO



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
FUNDACIÓN ALCORCÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO  
PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

proyecto:  
HUFA  
VESTUARIOS - M.G.

fecha:  
MARZO  
2021

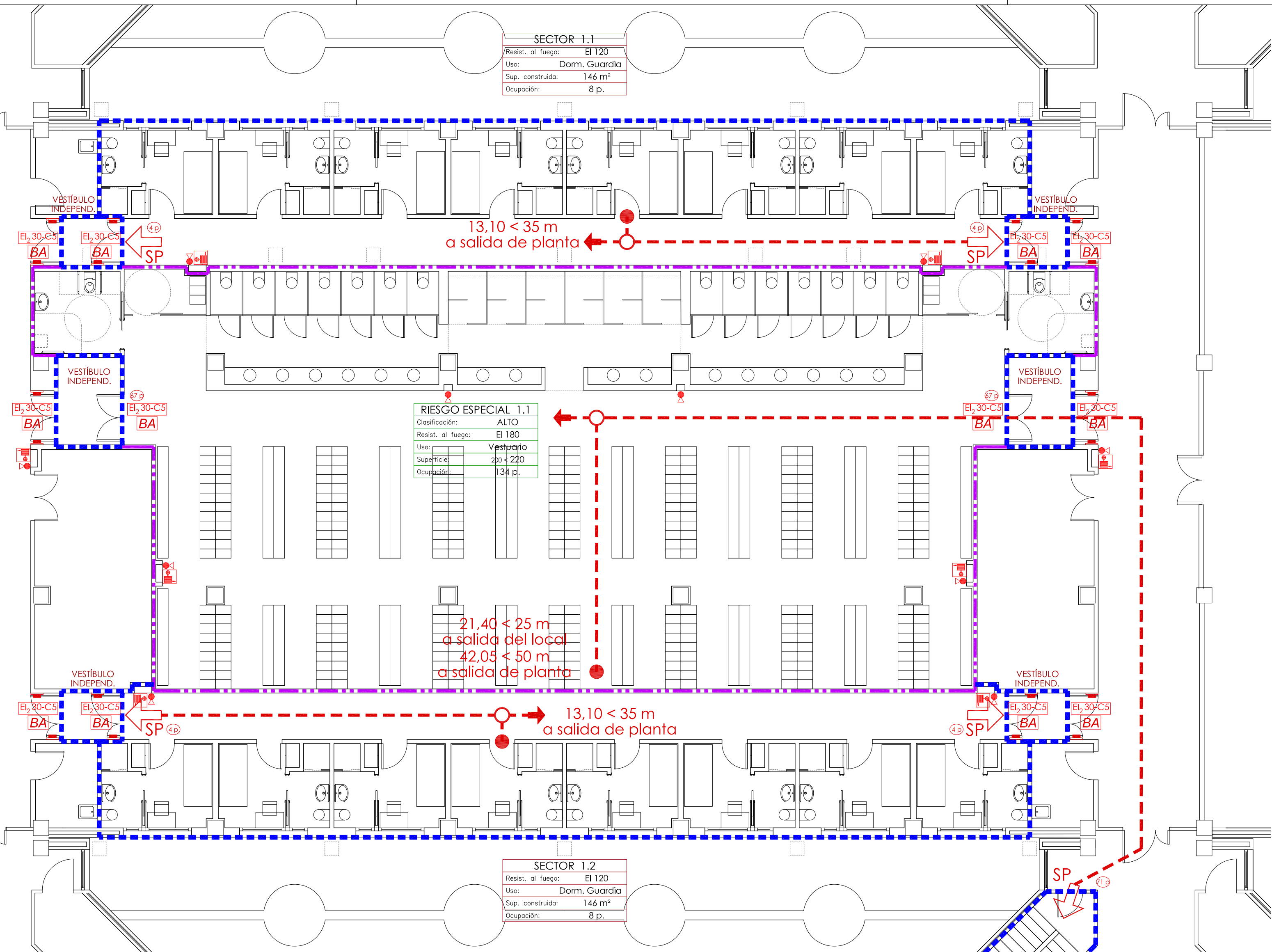
plano:  
**DETALLES**  
**MEMORIA DE CARPINTERÍAS**

escala:  
**1/50 (A2)**  
**1/100 (A4)**  
número:  
**D-01**

**EACSN**  
ESTUDIO DE ARQUITECTURA

VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA  
c/ Sandalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es Arquitecto

Nota: Todas las cotas y medidas indicados serán comprobados en obra por el Instalador.  
Las uniones y sus piezas deberán realizarse según el montaje elegido, el cálculo estático y las normativas vigentes.  
Siempre se evitará todo contacto entre aluminio y acero mediante aislante o separador adecuado en cada caso.



| SECTOR 1.1        |               |
|-------------------|---------------|
| Resist. al fuego: | EI 120        |
| Uso:              | Dorm. Guardia |
| Sup. construida:  | 146 m²        |
| Ocupación:        | 8 p.          |

| RIESGO ESPECIAL 1.1 |           |
|---------------------|-----------|
| Clasificación:      | ALTO      |
| Resist. al fuego:   | EI 180    |
| Uso:                | Vestuario |
| Superficie:         | 200 < 220 |
| Ocupación:          | 134 p.    |

| SECTOR 1.2        |               |
|-------------------|---------------|
| Resist. al fuego: | EI 120        |
| Uso:              | Dorm. Guardia |
| Sup. construida:  | 146 m²        |
| Ocupación:        | 8 p.          |

LEYENDA DB-SI

SECTORES

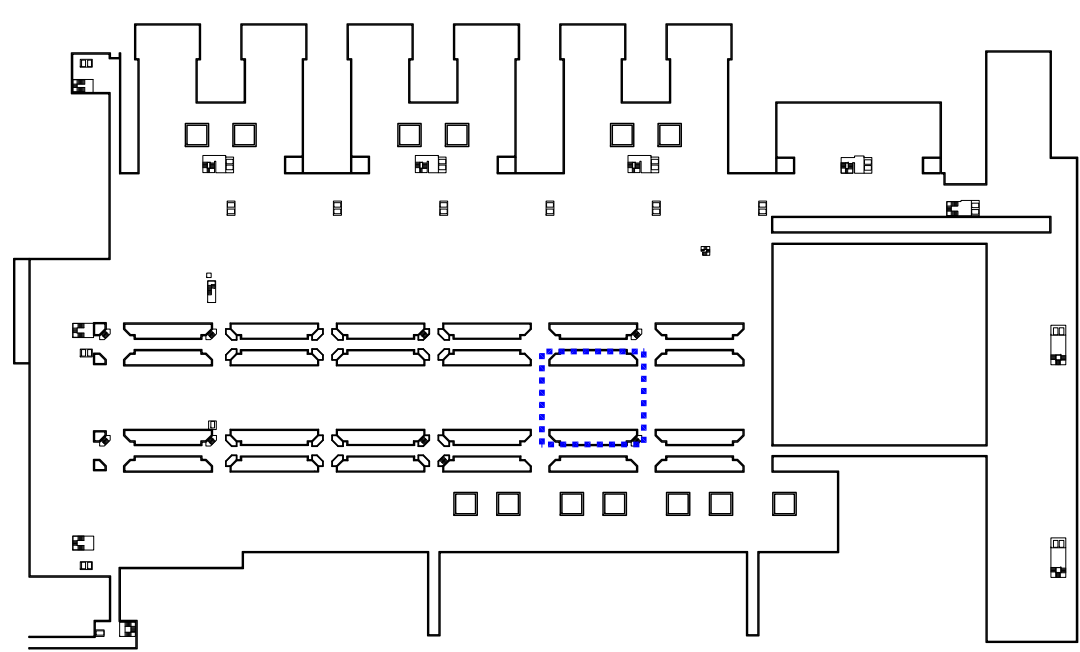
LOCALES Y ZONAS DE RIESGO ESPECIAL

EVACUACIÓN

EXTINCIÓN

Nota: Los medios de protección contra incendios de utilización manual se deben señalar mediante señales definidas en la norma UNE 23033-1. Las señales deben ser visibles incluso en caso de fallo de suministro eléctrico.

|                                 | CLASES DE REACCIÓN AL FUEGO DE LOS ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS |                    |
|---------------------------------|--|--------------------|
|                                 | TECHOS Y PAREDES   | SUELOS             |
| Zonas ocupables                 | C-s2,d0  | E <sub>R</sub>     |
| Zonas ocup. (uso Hospitalario)  | B-s1,d0  | E <sub>R</sub>     |
| Pasillos y escaleras protegidos | B-s1,d0  | C <sub>R</sub> -s1 |
| Locales de riesgo especial      | B-s1,d0  | B <sub>R</sub> -s1 |
| Espacios ocultos                | B-s3,d0  | B <sub>R</sub> -s2 |



ESCALA 0 1 2 3 4 5 10m

Salud Madrid

HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACIÓN ALCORCÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN

ADAPTACIÓN PARCIAL DEL SÓTANO PARA VESTUARIOS Y MÉDICOS DE GUARDIA

seguridad. Cumplimiento DB-SI

PLANTA SÓTANO

EACSN ESTUDIO DE ARQUITECTURA

VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA

c/ Sándalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es

Arquitecto

proyecto: HUFA VESTUARIOS - M.G.

fecha: MARZO 2021

escala: 1/100 (A2) 1/200 (A4)

número: Sa-01