

#### IV. PLANOS

PROYECTO DE REFORMA U.A.U.  
Centro de Salud Felipe II.  
Avd. Felipe II 8, 28936 Móstoles. (Madrid).

 COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE CÁCERES	
V-2022/01991 - 02/12/2022	
VISADO	A LOS EFECTOS REGLEMENTARIOS

#### DOCUMENTO IV. PLANOS

#### IV. PLANOS

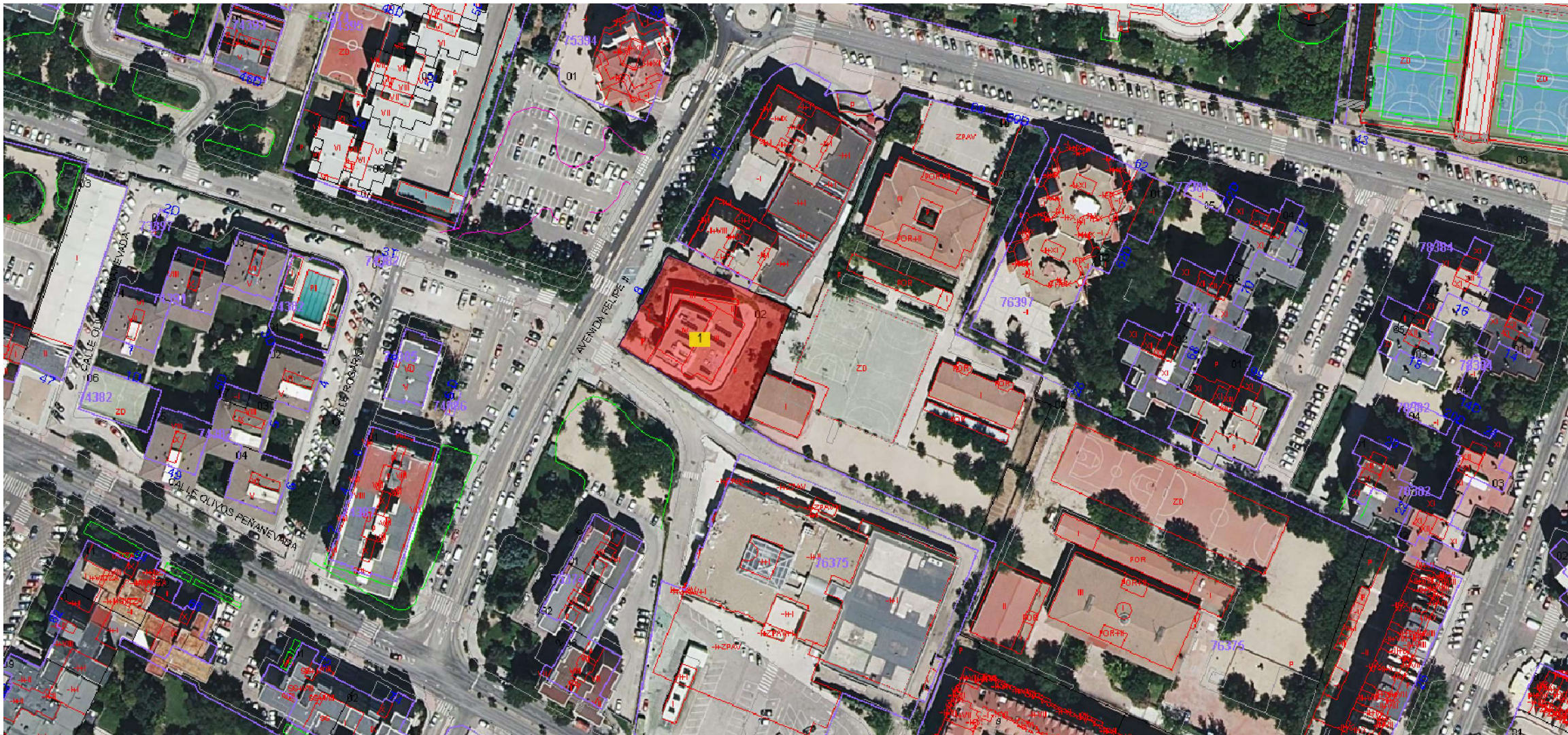
PROYECTO DE REFORMA U.A.U.  
Centro de Salud Felipe II.  
Avd. Felipe II 8, 28936 Móstoles. (Madrid).

 COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE CÁCERES	
V-2022/01991 - 02/12/2022	
<b>VISADO</b>	A LOS EFECTOS REGLAMENTARIOS

### INDICE DE PLANOS

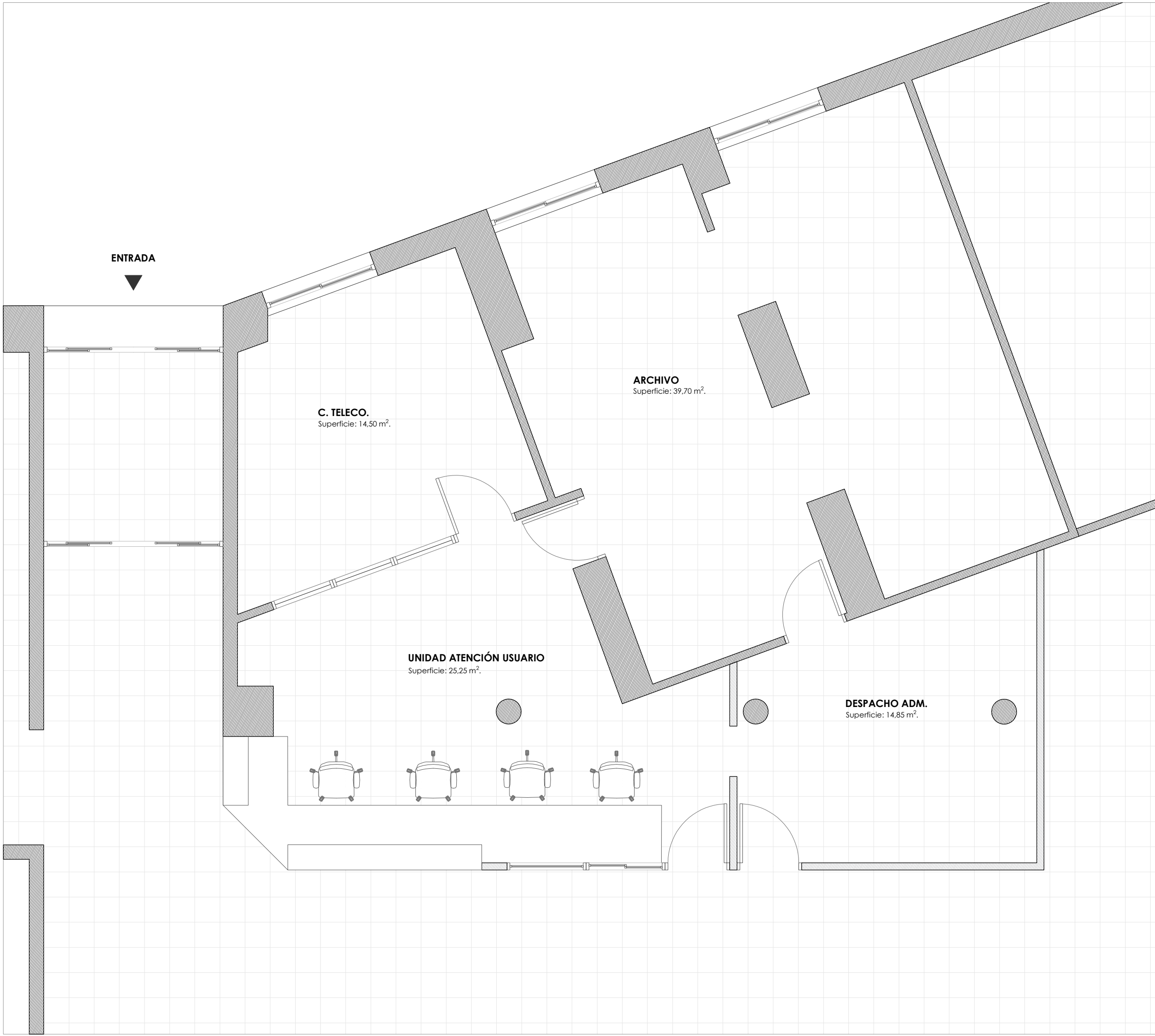
- 00. ESTADO ACTUAL. SITUACION.
- 01. ESTADO ACTUAL. PLANTA GENERAL.
- 02. ESTADO ACTUAL. DEMOLICIONES.
- 03. ESTADO MODIFICAO. PLANTA GENERAL.
- 04. ESTADO MODIFICADO. ACABADOS.
- 05. ESTADO MODIFICADO. INSTALACIONES.
- 06. ESTADO MODIFICADO. ALZADO PLANTA Y SECCIONES.
- 07. ESTADO MODIFICADO. CARPINTERIAS INTERIORES.




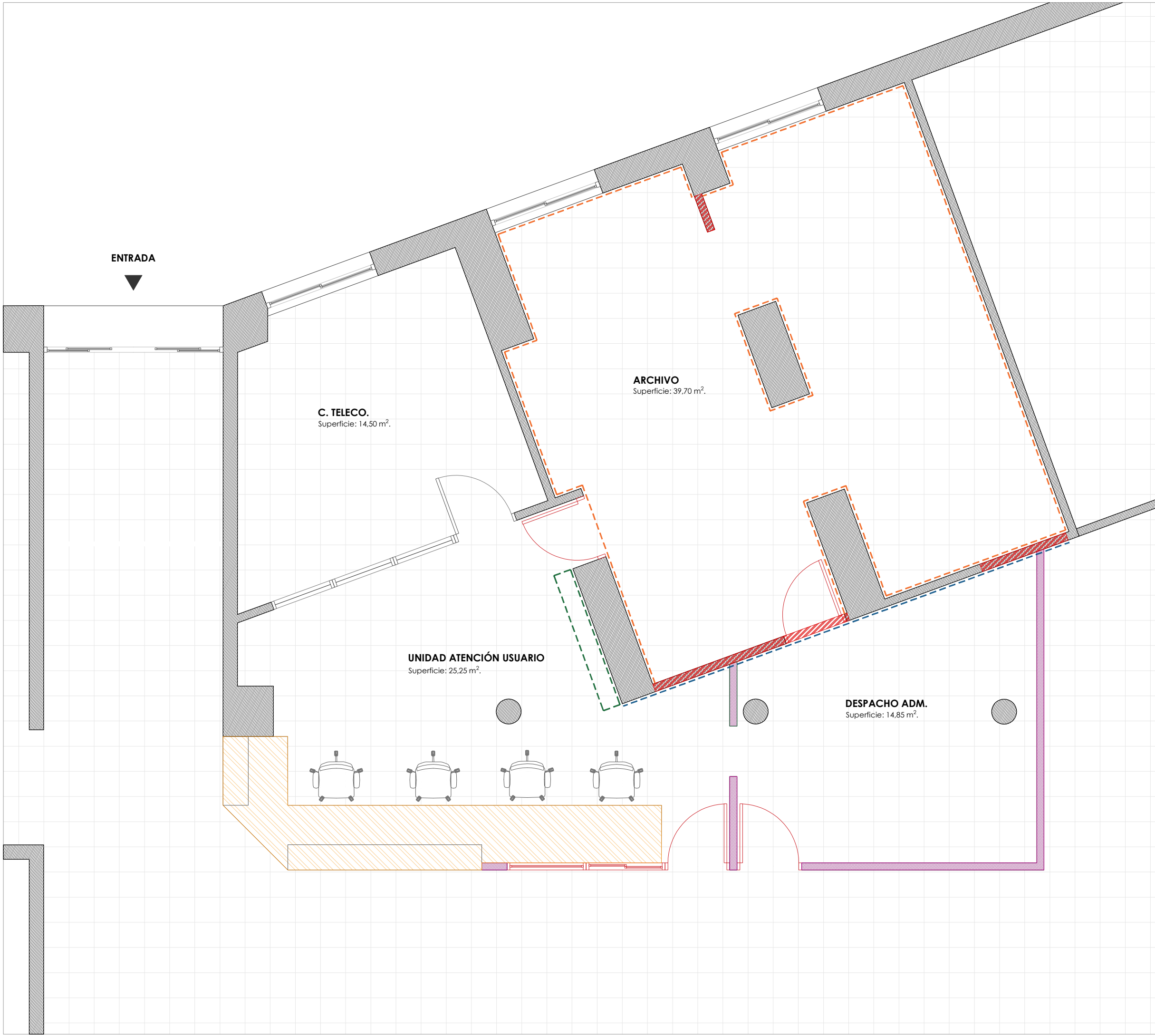


PROYECTO DE REFORMA U.A.U.		NOVIEMBRE 2022
PROYECTO DE EJECUCIÓN C.S. Felipe II		PLANO Nº  00
Av. de Felipe II, 10, 28936 Móstoles, Madrid		
Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID		LAUS
Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS Nº Colegiado COAATCC: 1633		
N 	estado ACTUAL SITUACIÓN	
ESCALA 1/3000 A3		
0 0,5 1 2 3 4 m		





PROYECTO DE REFORMA U.A.U.		NOVIEMBRE 2022
PROYECTO DE EJECUCIÓN C.S. Felipe II		PLANO Nº <b>01</b>
Av. de Felipe II, 8, 28936 Móstoles, Madrid		
Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID		<b>LAUS</b>
Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS Nº Colegiado COAATCC: 1633		
N 	estado ACTUAL PLANTA GENERAL ZONA INTERVENCIÓN	
ESCALA 1/50 A3		
0 0,5 1 2 3 4 m.		



Legenda de Demoliciones	
	Demolición de Tabique de Fábrica
	Demolición de Mampara
	Desmontaje y retirada de mobiliario y sus instalaciones
	Levantado de Carpintería
	Picado de Alicatado Cerámico
	Picado de Gotelé
	Desmontaje de instalaciones antiguas en desuso

NOTA 01:  
*Picado de gotelé en paredes interiores del antiguo archivo. Picado de alicatado en partición de archivo con despacho.*

NOTA 02:  
*Los rodapiés del solado de terrazo se recuperaran para su colocación posterior.*

PROYECTO DE REFORMA U.A.U.

PROYECTO DE EJECUCIÓN C.S. Felipe II

Av. de Felipe II, 8, 28936 Móstoles, Madrid

Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID

Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS  
Nº Colegiado COAATCC: 1633

NOVIEMBRE 2022

PLANO Nº

02

LAUS

N 

estado ACTUAL  
DEMOLICIONES

ESCALA 1/50

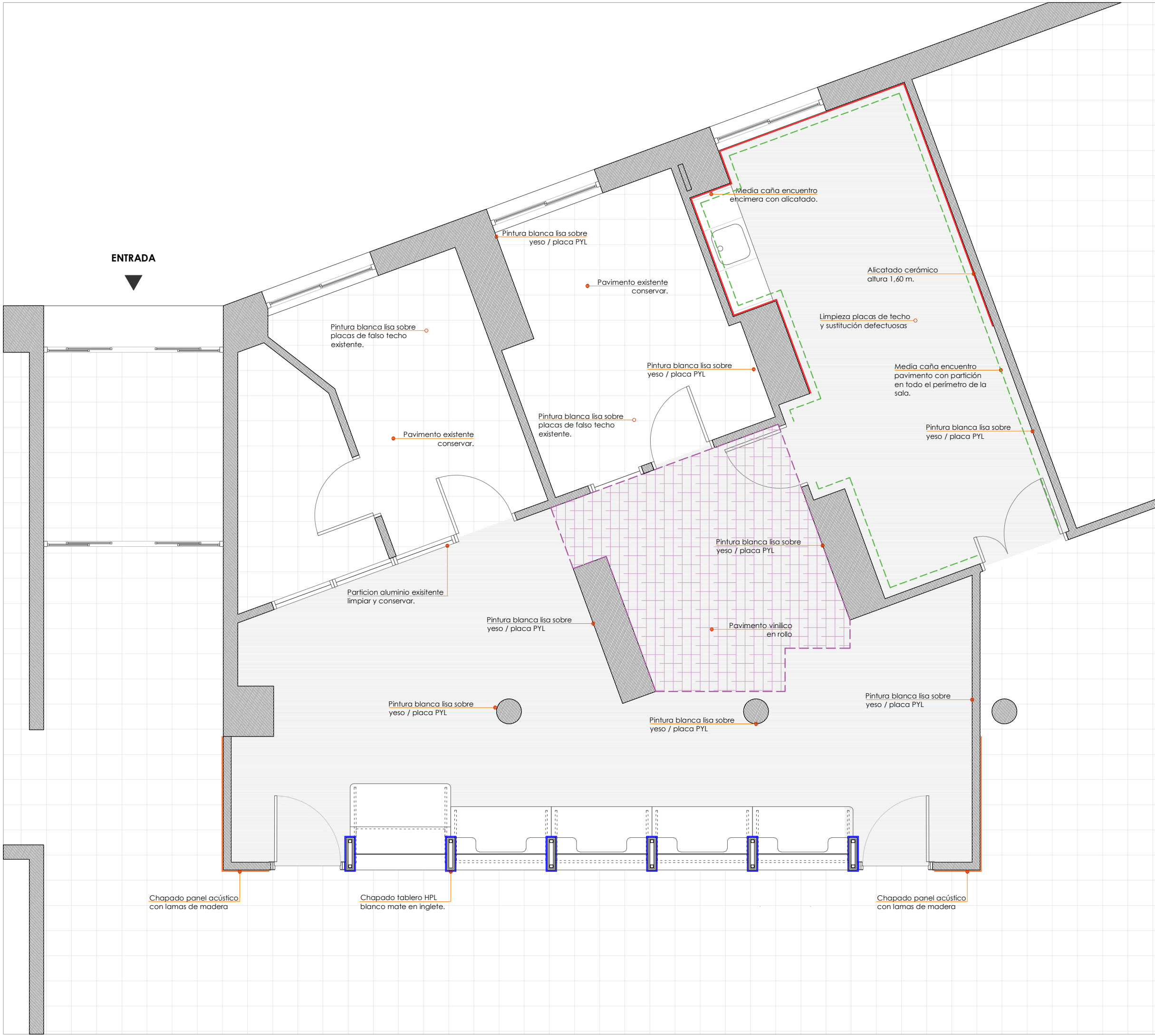
A3

0 0,5 1 2 3 4 m.



<b>PROYECTO DE REFORMA U.A.U.</b>		NOVIEMBRE 2022
PROYECTO DE EJECUCIÓN C.S. Felipe II		PLANO Nº
Av. de Felipe II, 8, 28936 Móstoles, Madrid		<b>03</b>
Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID		<b>LAUS</b>
Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS Nº Colegiado COAATCC: 1633		
N	<b>estado MODIFICADO</b> PLANTA GENERAL ZONA INTERVENCIÓN	
ESCALA 1/50	A3	
0 0,5 1 2 3 4 m.		













**Legenda de Acabados**










	Acabado en Pintura blanca
	Alicatado cerámico en paramento vertical
	Chapado de tablero HPL liso blanco mate aristas ingletadas
	Revestimiento de panel acústico con laminas de madera.
	Media caña en encuentro con partición.
	Pavimento existente terrazo
	Pavimento vinílico en rollo. ICONIK 240 - Twine GREY. TARKETT
	Zona falso techo renovado

NOTA 01:  
Pintura plástica blanca lisa RAL 9010 en todos los paramentos verticales y horizontales acabados en pintura

<b>PROYECTO DE REFORMA U.A.U.</b>		NOVIEMBRE 2022
PROYECTO DE EJECUCIÓN	C.S. Felipe II	PLANO Nº <b>04</b>
Av. de Felipe II, 8, 28936 Móstoles, Madrid		
Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID		<b>LAUS</b>
Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS Nº Colegiado COAATCC: 1633		
<div><div>N</div><div></div></div>		<b>estado MODIFICADO</b> PLANTA ACABADOS
ESCALA 1/50 <b>A3</b>		
<div><div>0</div><div>0,5</div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4 m.</div></div>		



Legenda de Electricidad e Iluminación	
	Base de Enchufe 16 A
	Base de Enchufe 20 A
	Interruptor Sencillo
	Interruptor Conmutado / Cruzamiento
	Interruptor Conmutado / Cruzamiento
	Puesto de trabajo: 4 enchufe 16A, y 2 tomas de datos
	Downlight LED 11W de techo (1 uds)
	Pantalla Led 60x60 recuperadas y reubicadas

Legenda de Fontanería, Saneamiento y Calefacción	
	Llave de corte AF
	Llave de corte ACS
	Punto de suministro de AF
	Punto Suministro ACS
	Conducción AF
	Conducción ACS
	Punto desagüe
	Conducción desagüe (diámetro según plano)
	Termo eléctrico

NOTA 01:  
Todas las redes eléctricas y de telecomunicaciones discurrirán por falso techo.

PROYECTO DE REFORMA U.A.U.

PROYECTO DE EJECUCIÓN C.S. Felipe II

Av. de Felipe II, 8, 28936 Móstoles, Madrid

Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID

Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS  
Nº Colegiado COAATCC: 1633


NOVIEMBRE 2022

PLANO Nº

05

LAUS

N



estado MODIFICADO

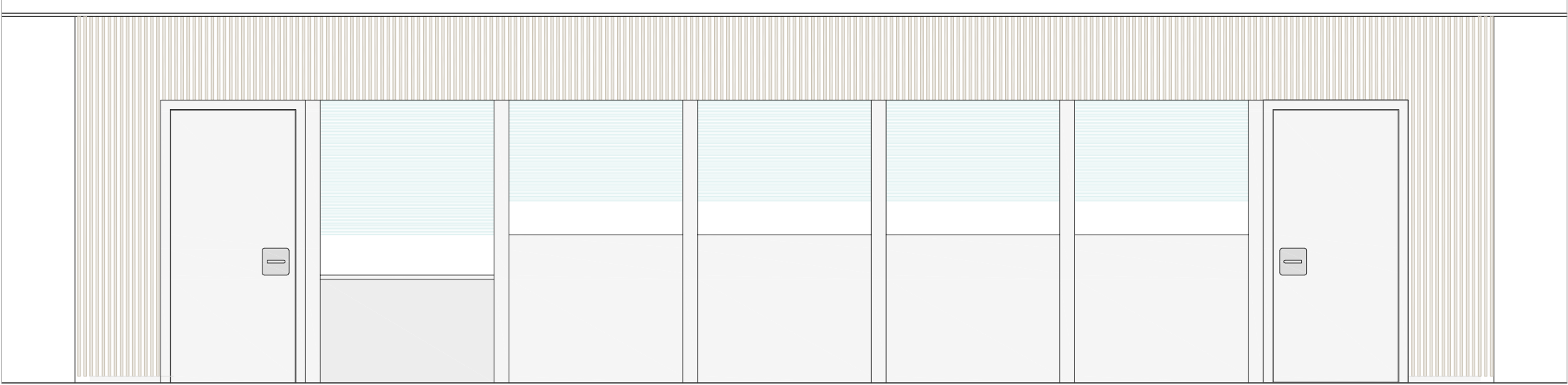
PLANTA GENERAL ZONA INTERVENCIÓN

ESCALA 1/50

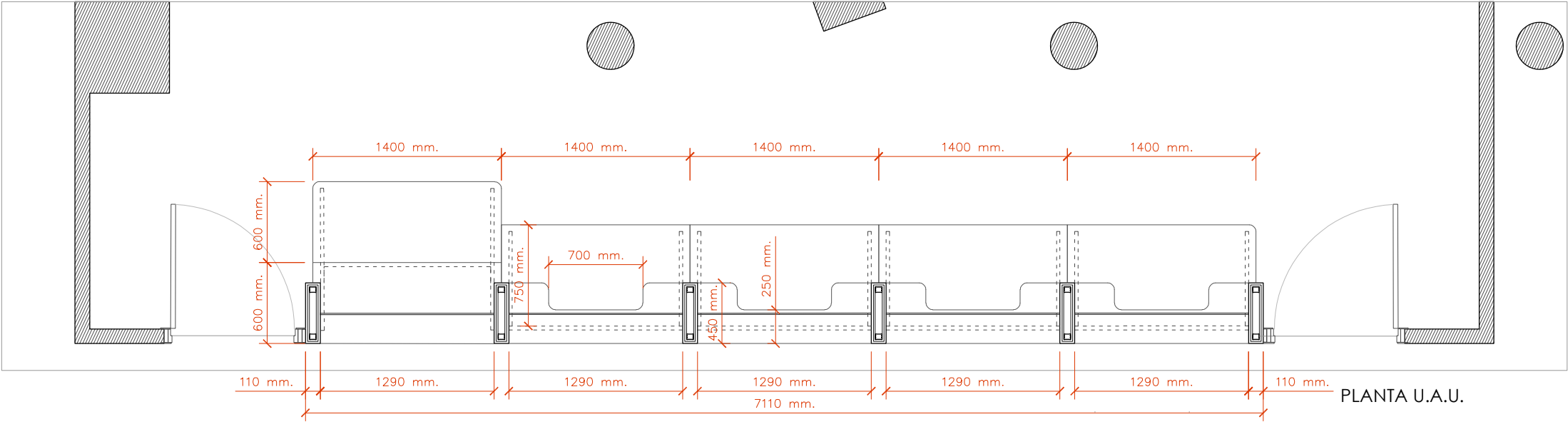
A3

0 0,5 1 2 3 4 m.

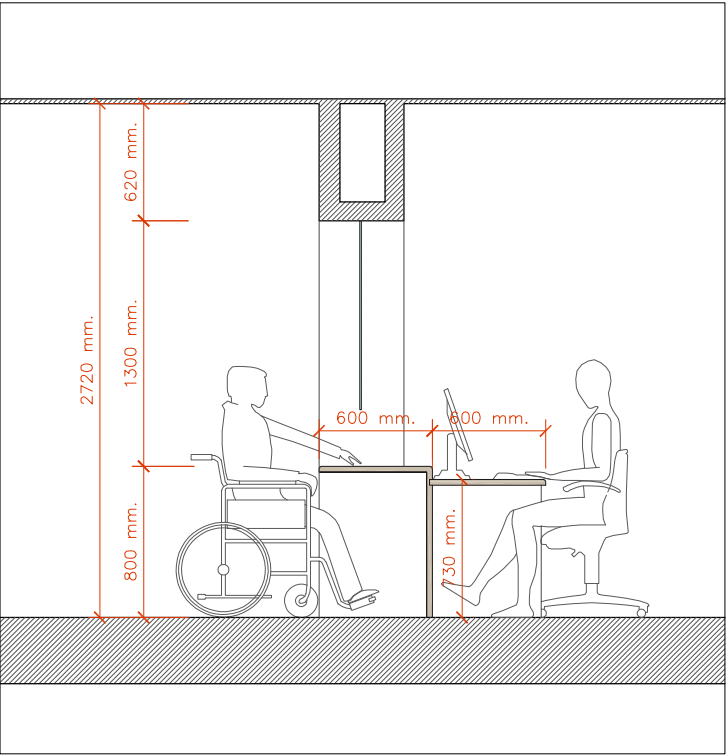




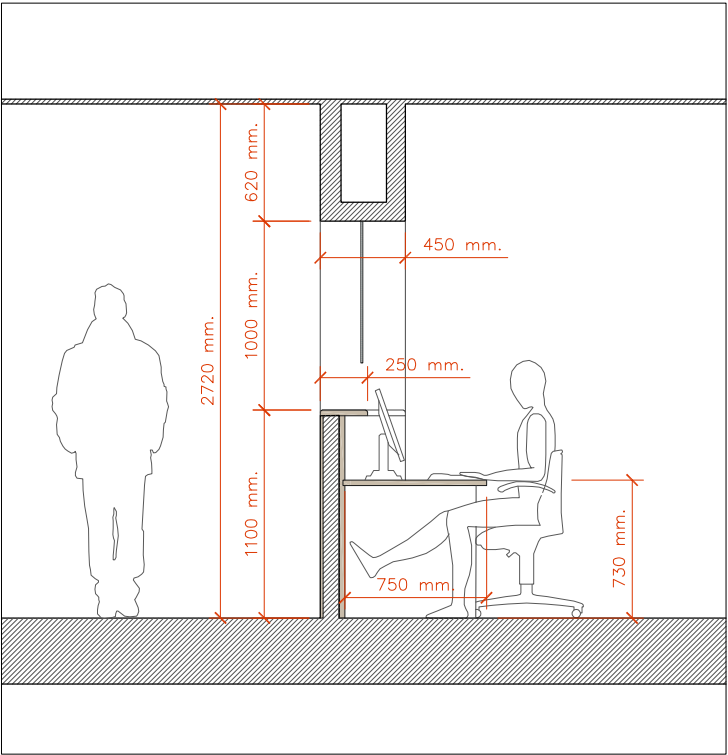
ALZADO EXTERIOR U.A.U.



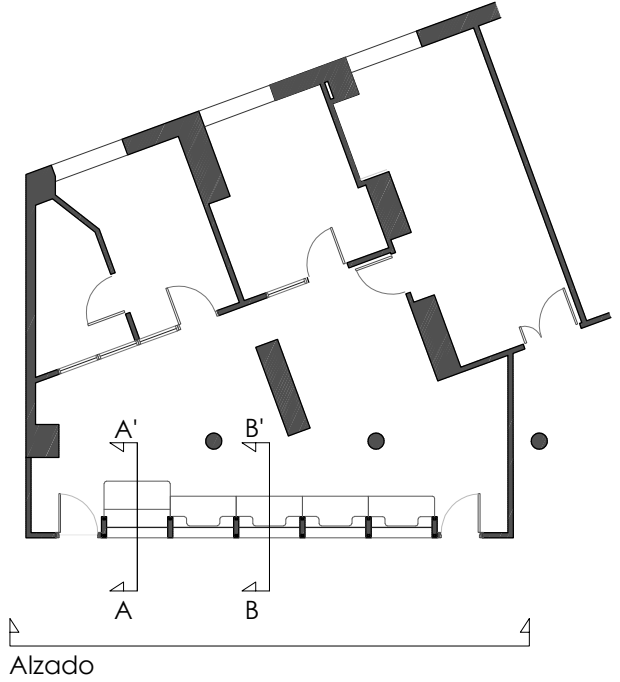
PLANTA U.A.U.




SECCIÓN A-A' PUESTO ATENCIÓN P.M.R.

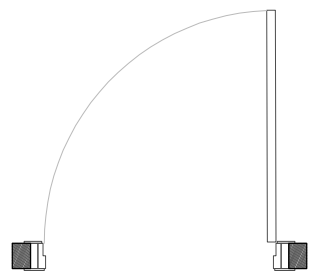
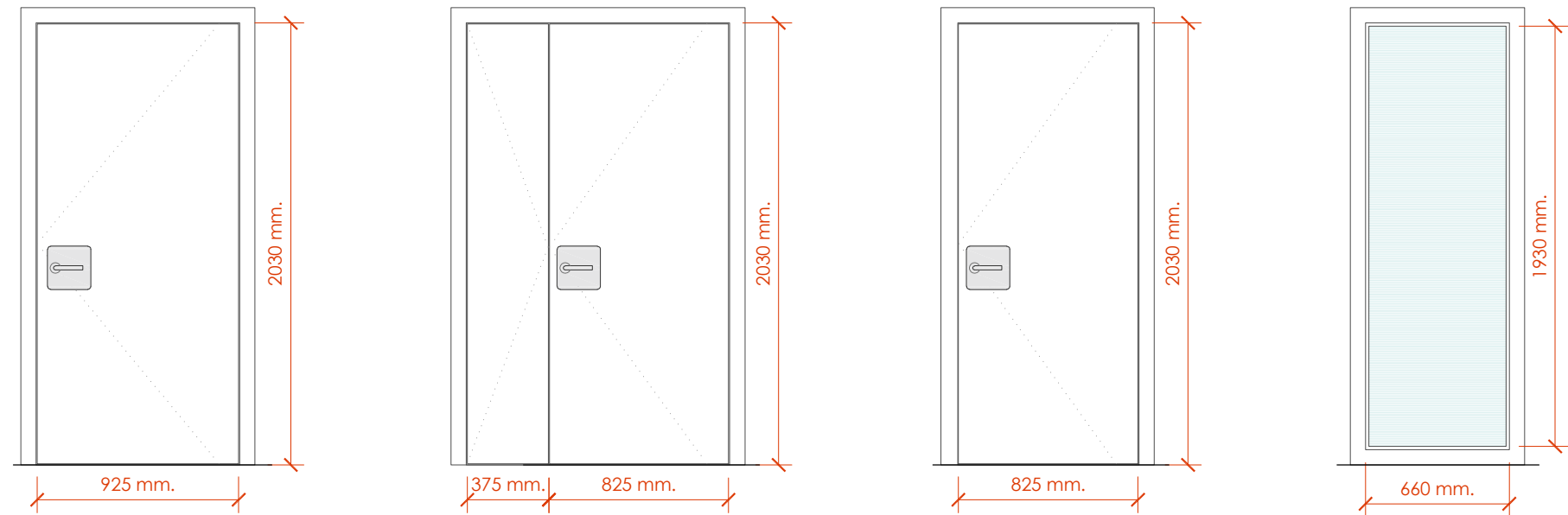


SECCIÓN B-B' PUESTO ATENCIÓN



NOTA 01:  
Se prescribe que todos los cantos y esquinas del mostrador deben ser redondeados,  
para evitar lesiones.

PROYECTO DE REFORMA U.A.U.		NOVIEMBRE 2022
PROYECTO DE EJECUCIÓN C.S. Felipe II		PLANO Nº  06
Av. de Felipe II, 8, 28936 Móstoles, Madrid		
Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID		LAUS
Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS Nº Colegiado COAATCC: 1633		
N 	estado MODIFICADO ALZADO PLANTA Y SECCIONES MOSTRADOR	
ESCALA 1/40		A3
0 0,5 1 2 3 4 m		



**P1** Puerta de paso, hoja lisa lacada en blanco de 35 mm de espesor, para uso público, hoja compuesta de tablero de partículas con recubierta laminado de HPL

Cerco de pino de 70 x 50 mm

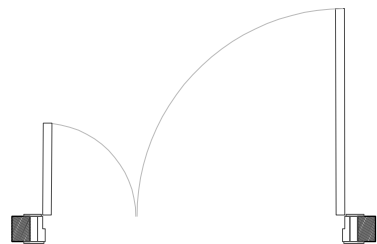
Tapajuntas de 70 x 15 mm

(925 x 2030 mm)

2 ud

1 apertura izquierda  
1 apertura derecha

COMPROBAR MEDIDAS EN OBRA



**P2** Puerta de paso, hoja lisa similar a las existentes en el edificio de 35 mm de espesor, para uso público, hoja compuesta de tablero de partículas con recubierta laminado de HPL

Cerco de pino de 70 x 50 mm

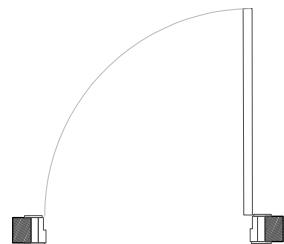
Tapajuntas de 70 x 15 mm

(H. principal 825 x 2030 mm)  
(H. secundaria 825 x 2030 mm)

1 ud

Hoja principal apertura derecha  
Hoja secundaria apertura izquierda

COMPROBAR MEDIDAS EN OBRA



**P3** Puerta de paso, hoja lisa lacada en blanco de 35 mm de espesor, para uso público, hoja compuesta de tablero de partículas con recubierta laminado de HPL

Cerco de pino de 70 x 50 mm

Tapajuntas de 70 x 15 mm

(925 x 2030 mm)

2 ud

1 apertura izquierda  
1 apertura derecha

COMPROBAR MEDIDAS EN OBRA



**V1** Fijo de vidrio, de 6 mm de espesor, resistencia al impacto 2B2 (UNE 12600) marco de partículas con recubrimiento laminado en blanco.

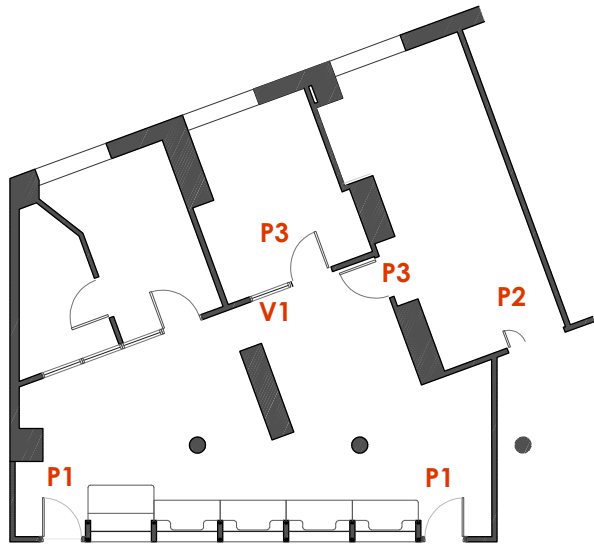
Cerco de pino de 70 x 50 mm

Tapajuntas de 70 x 15 mm

(660 x 1930 mm)

1 ud

COMPROBAR MEDIDAS EN OBRA



PROYECTO DE REFORMA U.A.U.		NOVIEMBRE 2022
PROYECTO DE EJECUCIÓN	C.S. Felipe II	PLANO Nº  <b>07</b>
Av. de Felipe II, 8, 28936 Móstoles, Madrid		
Propiedad: GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DE MADRID		LAUS
Arquitecto Técnico: CÉSAR SOLÍS Nº Colegiado COAATCC: 1633		
N 	<b>estado MODIFICADO</b> CARPINTERIAS INTERIORES	
ESCALA 1/30                      A3		
0            0,5            1            2                      3                      4 m		
		