

diego llort
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan Diego Cervantes // manía terre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

Título Dibujo:

Plano de situación y emplazamiento.

Fecha: 03/2022

Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:

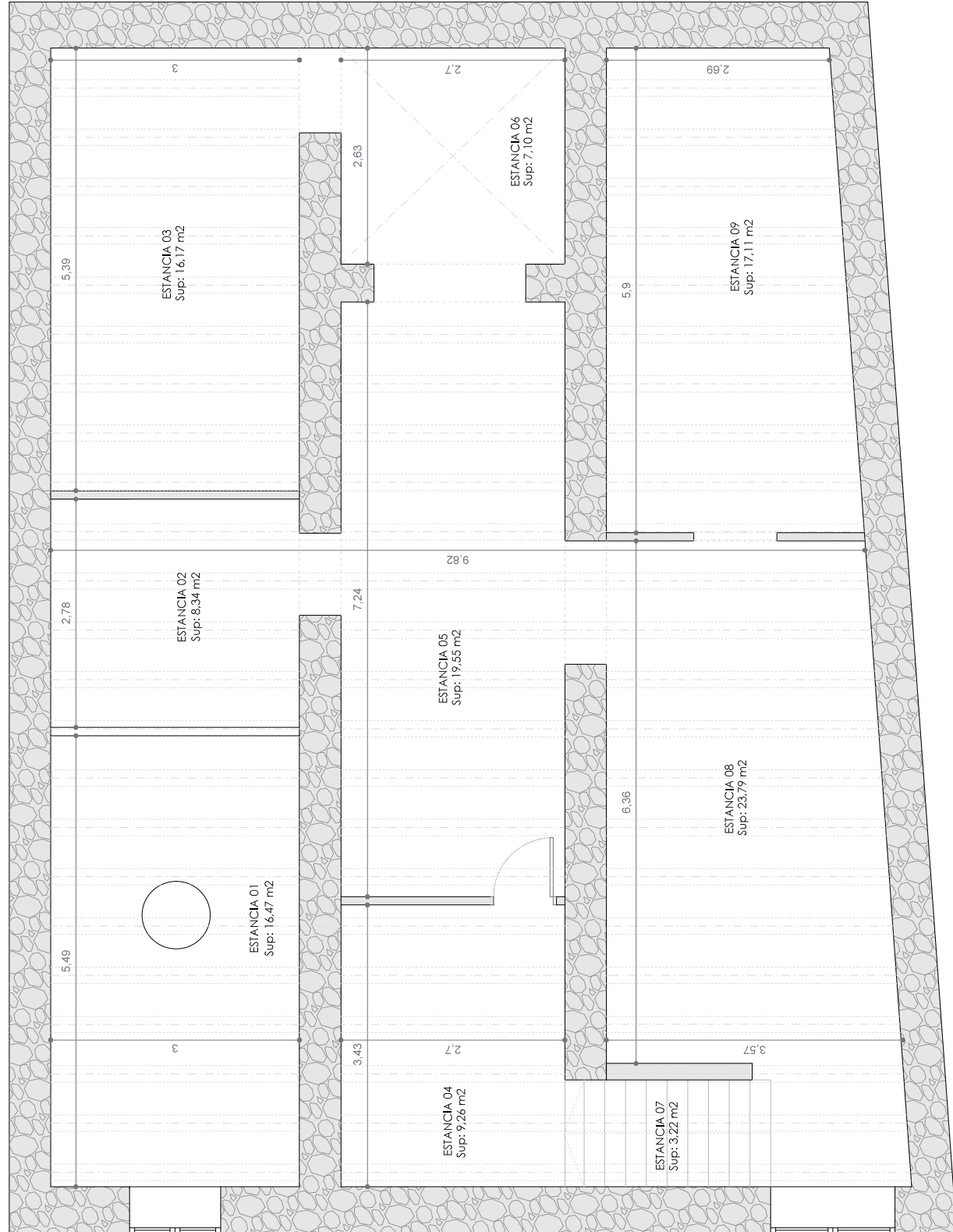
1101

Revisor:

0

E 1/10000

E 1/1000



ESTADO ACTUAL		Superficie construida (m ²)	Superficie total (m ²)
PLANTA BAJA			
Estancia 01	16,47	27,29	
Estancia 02	8,34	10,80	
Estancia 03	16,17	21,40	
Estancia 04	9,26	11,46	
Estancia 05	19,55	26,30	
Estancia 06 (Patio)	3,22	6,04	
Estancia 07	23,79	31,17	
Estancia 08	17,11	26,45	
Estancia 09	17,21	19,46	
PLANTA PRIMERA			
Salón	20,98	28,27	
W.C. / Bañ	4,73	7,94	
Dormitorio 01	14,35	21,05	
Comedor	12,82	16,02	
bañador 01	7,41	9,09	
Dormitorio 02	8,32	11,49	
Escalera 01, 1 ^a	2,61	4,20	
terreno	14,04	19,24	
Deposito/Almac	8,87	11,80	
Cuarto de lavap	12,95	25,54	
	113,29	154,46	
TOTAL	277,20	308,32	

diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

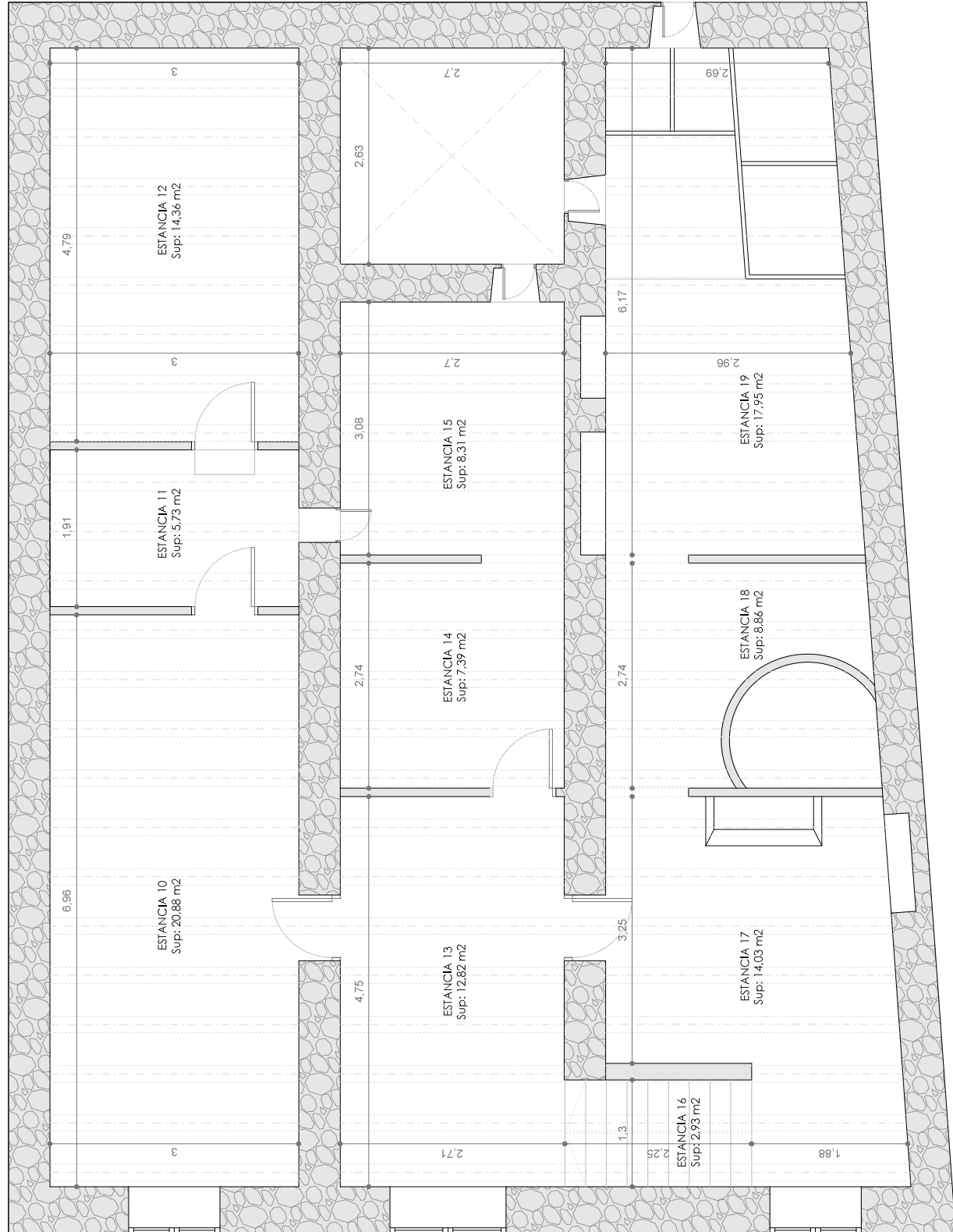
Título Dibujo:
**Estado Actual. Planta Baja.
Cotas Y Superficies.**

Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
2101 Revision: **0**

Planta Baja



diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cervantes // maria terre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

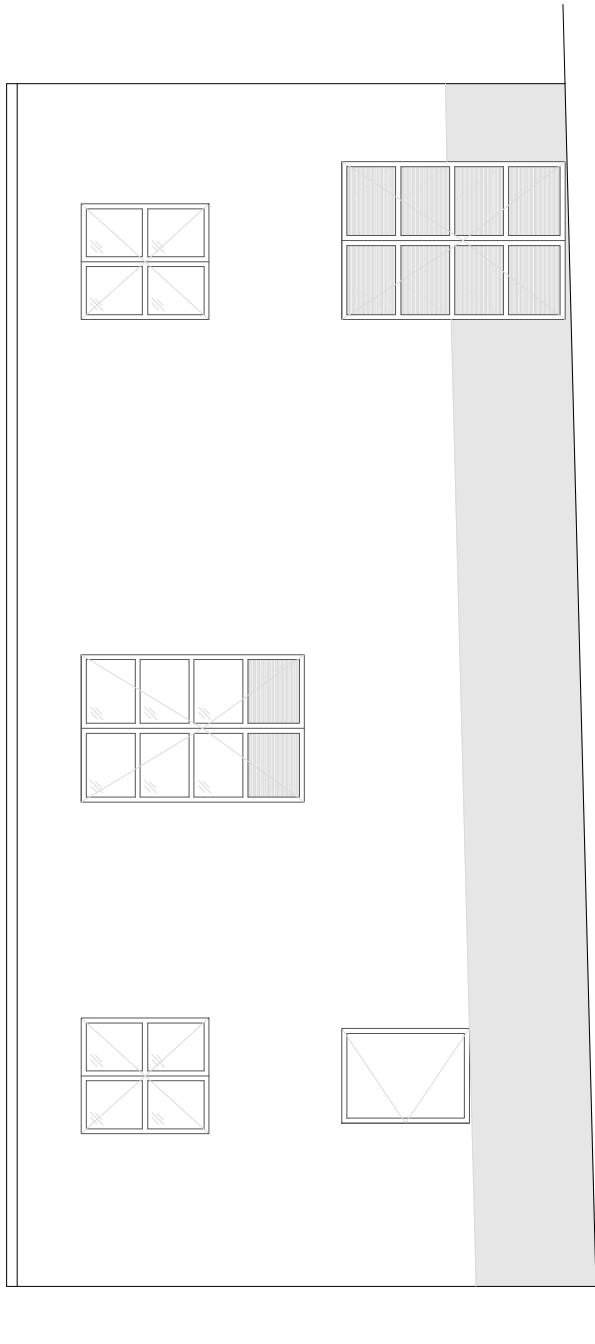
Título Dibujo:
**Estado Actual. Planta Primera
Cotas Y Superficies.**

Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

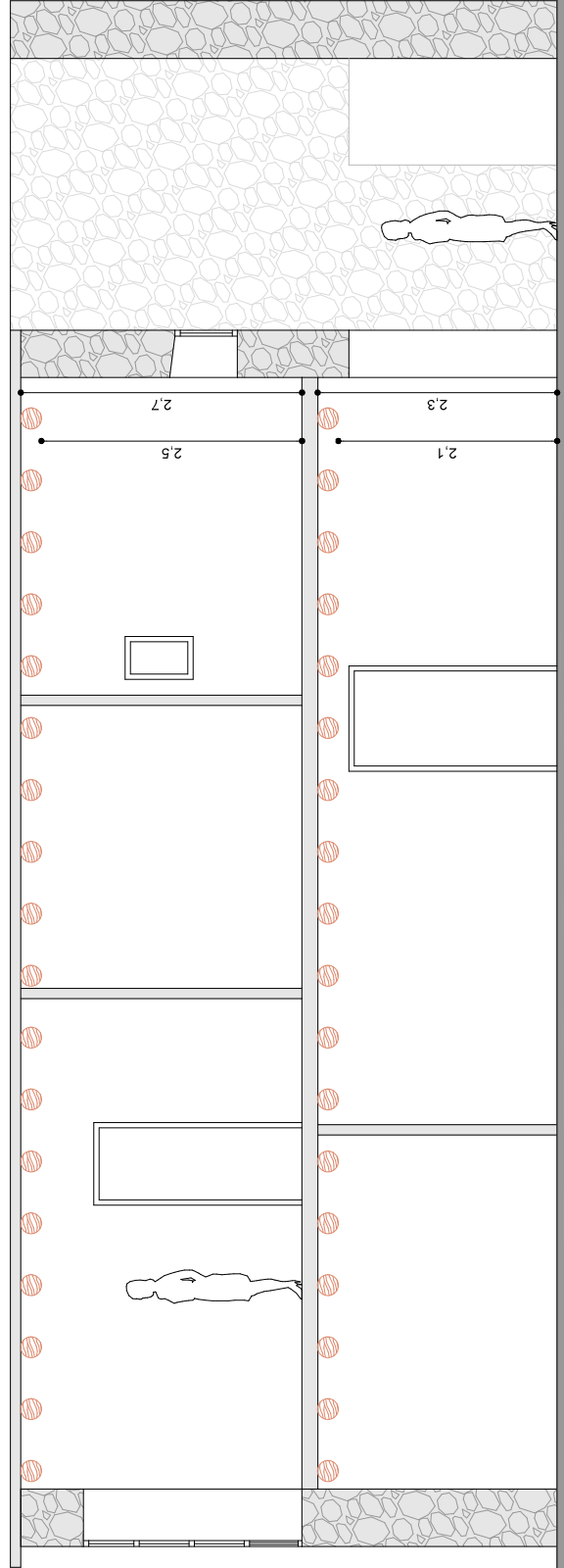
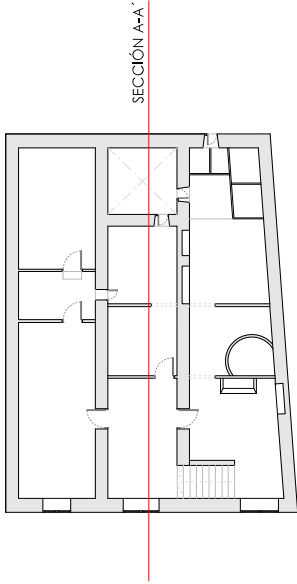
Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
2102 Revision: **0**

Planta Primera



FACHADA PRINCIPAL



SECCIÓN A-A'

diego llort
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

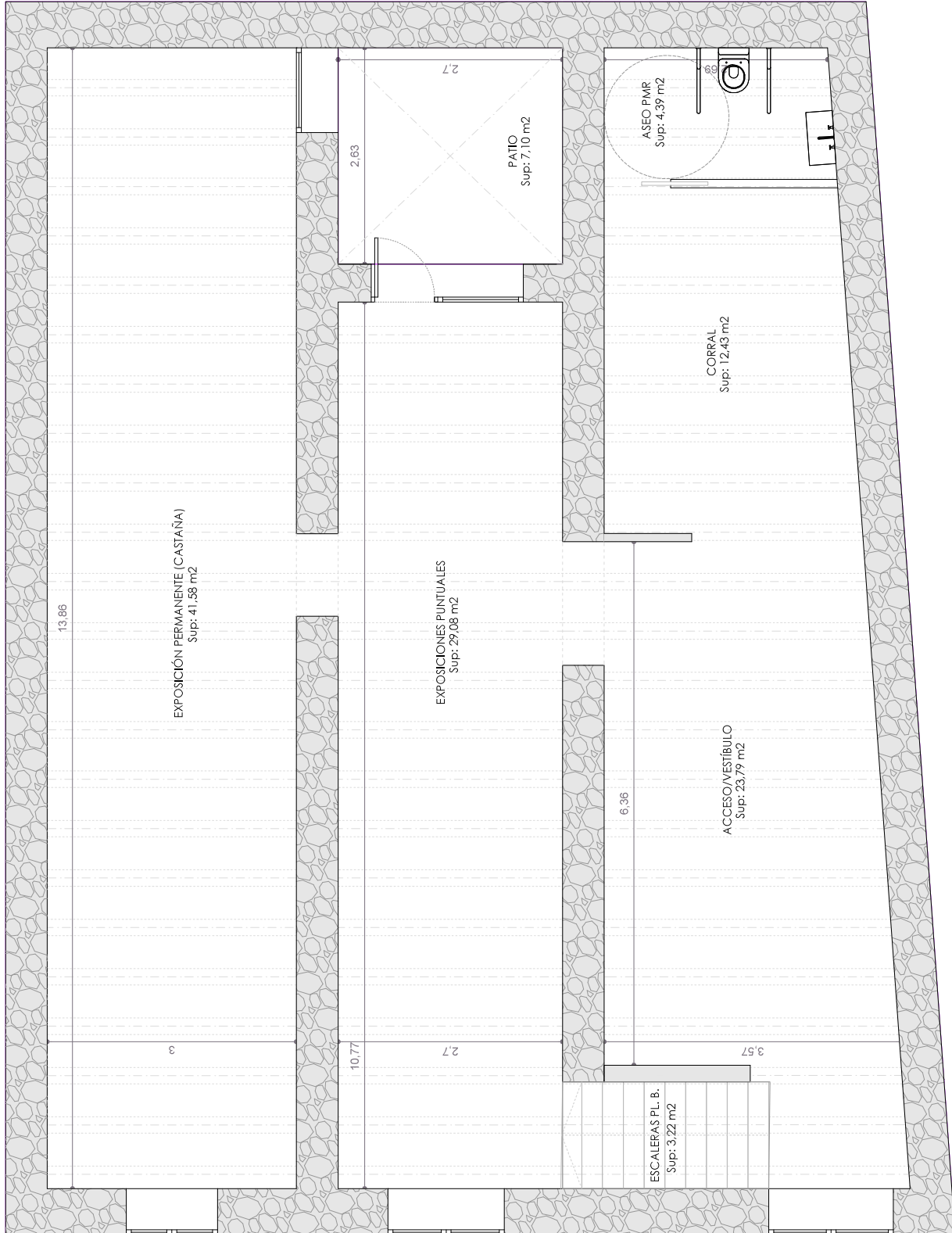
Título Dibujo:
**Estado Actual. Secciones.
Cotas Y Superficies.**

Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo: **2201** Revisión: **0**

ESTADO REFORMADO		
	Superficie Útil (m ²)	Superficie Construida (m ²)
PLANTA BAJA		
Exposición permanente (Castaña)	41,58	46,07
Exposiciones puntuales	29,08	37,36
Acceso/Vestíbulo	23,79	21,17
Corral	12,43	16,21
Asc. PMR	4,39	8,24
Escaleras	3,22	4,61
Patio	0	0,00
	114,5	154,46
PLANTA PRIMERA		
Salón	70,88	78,39
Vestíbulo	5,73	7,94
Perímetro 01	14,36	21,04
Comedor	17,82	16,69
Barramano 02	7,89	9,09
Barramano 03	8,22	11,49
Escaleras PL. 1ª	7,93	4,70
Cocina	14,04	19,21
W.C./Baño	8,27	11,30
Chufe alveo	17,95	24,53
	113,29	154,46
TOTA.	227,79	308,92



diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cantantes // maite ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

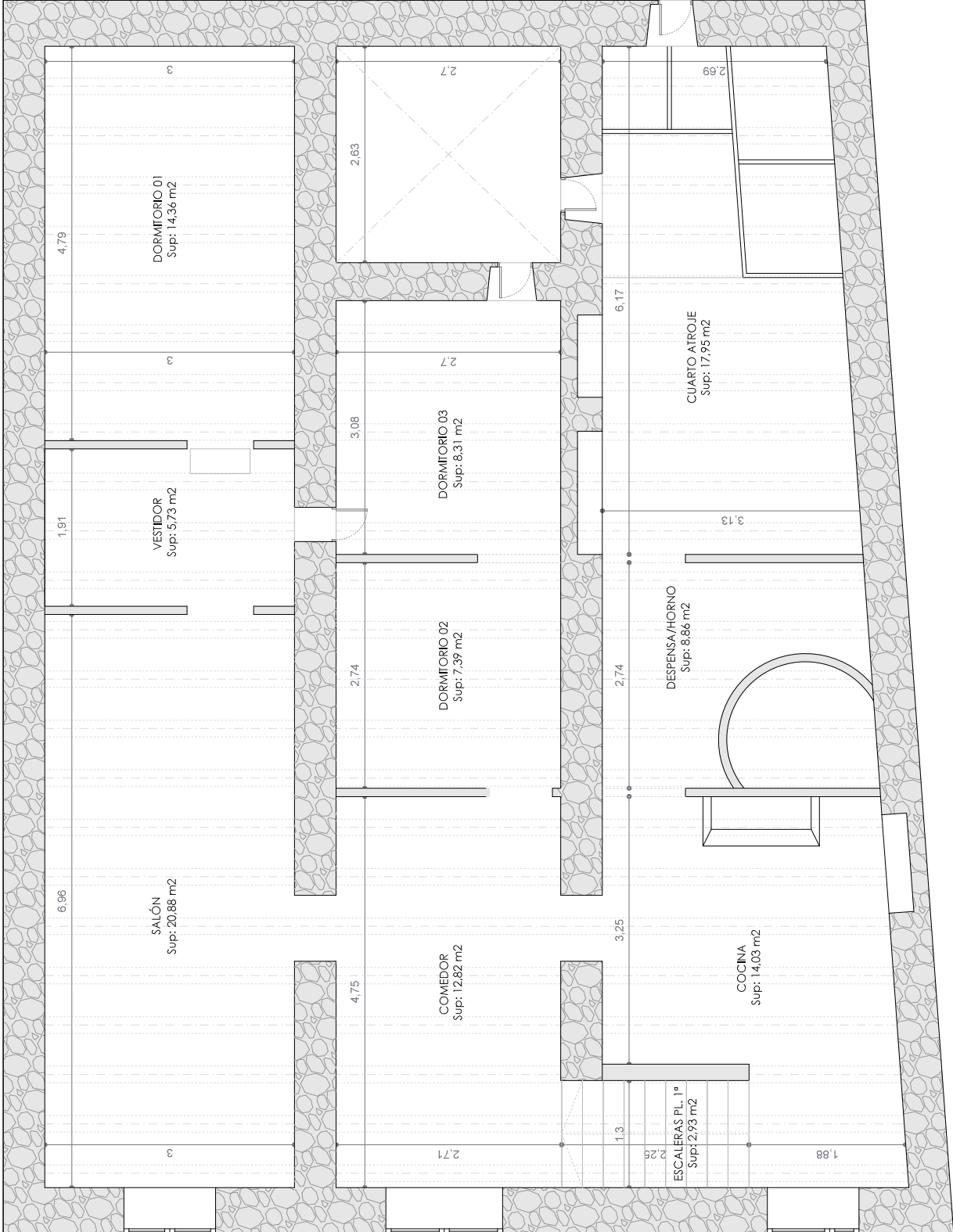
Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

Título Dibujo:
**Estado Reformado. Planta Baja.
Cotas Y Superficies.**

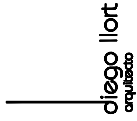
Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
3101 Revisión: **0**



ESTADO REFORMADO		
PLAN A BAJA	Superficie (m ²)	Superficie Construida
Exposición patrimonio (CASIANA)	41,58	56,07
Implantación particular	29,68	37,26
Arrecife/Arribado	23,29	31,17
Control	1,24	16,21
Avenidas	4,39	8,24
Escala	3,23	4,61
Patio	0	0,00
PLAN A PRIMERA	114,5	134,46
Salón	20,88	28,39
Vestidor	5,73	7,94
Dormitorio 01	14,36	21,04
Comedor	12,82	16,69
Dormitorio 02	7,39	9,09
Dormitorio 03	8,31	11,49
Terraza (P. 1ª)	7,93	4,70
Escal.	14,04	19,71
Despensa/Horno	8,86	11,30
Cuarto Aireje	17,95	24,53
Cuarto Aireje	17,95	24,53
TOTA.	227,79	308,92



Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan Diego Cervantes // maia terre ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO.

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

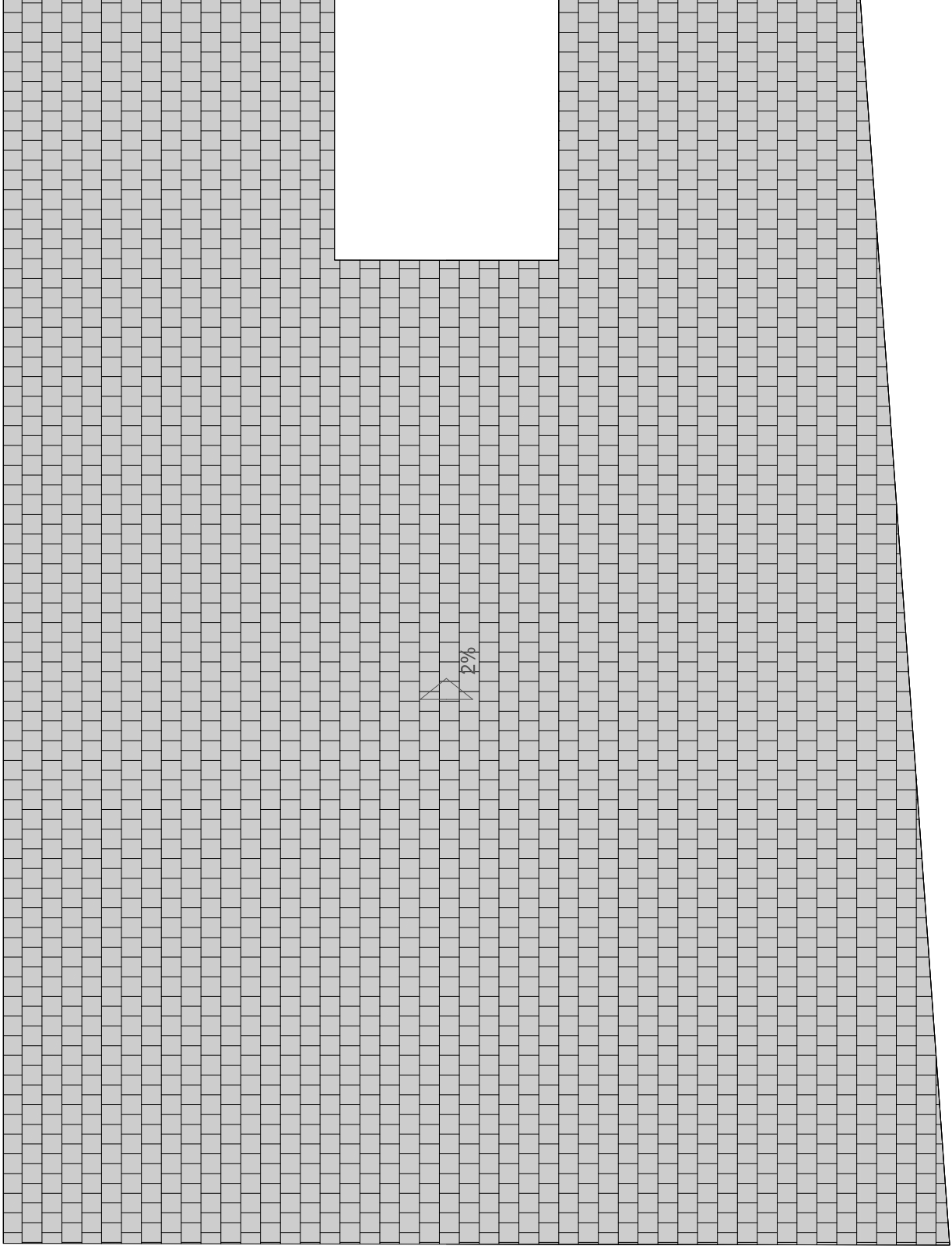
Título Dibujo:
Estado Reformado. Planta Primera Cotas Y Superficies.

Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
3102 Revision: **0**

ESTADO REFORMADO		
	Superficie [m ²]	Superficie Construida [m ²]
PLAN A BAJA		
Exposición monumento (CASAÑA)	41,58	56,07
Figuras/cavos puntuales	29,68	37,76
Arco/Absolutado	23,29	71,17
Control	1,74	16,21
Acceso PMR	4,39	8,24
Escaleras	3,23	4,61
Patio	0	0,00
	114,5	154,46
PLAN A PRIMERA		
Salaón	20,88	28,29
Vestidor	5,73	7,94
Dormitorio 01	14,35	21,04
Comedor	12,82	16,69
Dormitorio 02	7,89	9,09
Dormitorio 03	8,52	11,49
W.C./Baño 01, 1º	7,93	4,70
Cocina	14,04	19,21
Despacho/Habitación	8,87	11,80
Chufas: 01/02	17,95	24,53
	113,29	154,46
TOTA.	227,79	308,92



diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cavanilles // maría terre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

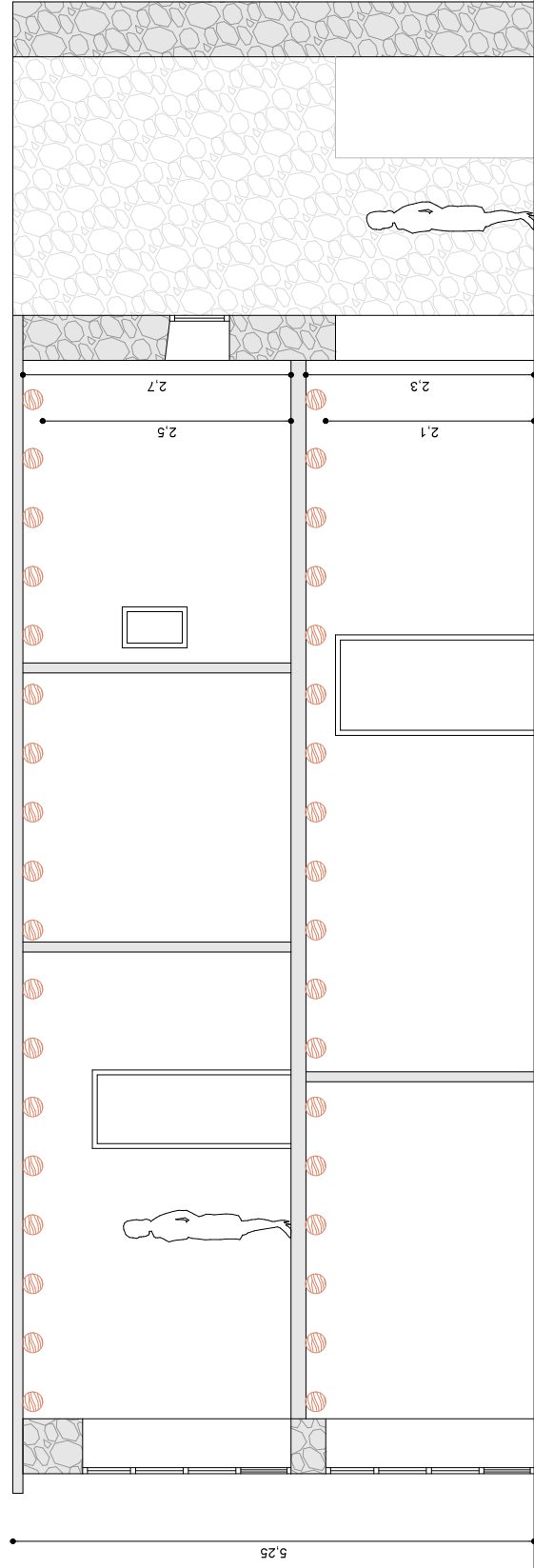
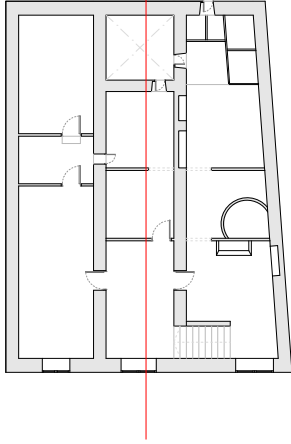
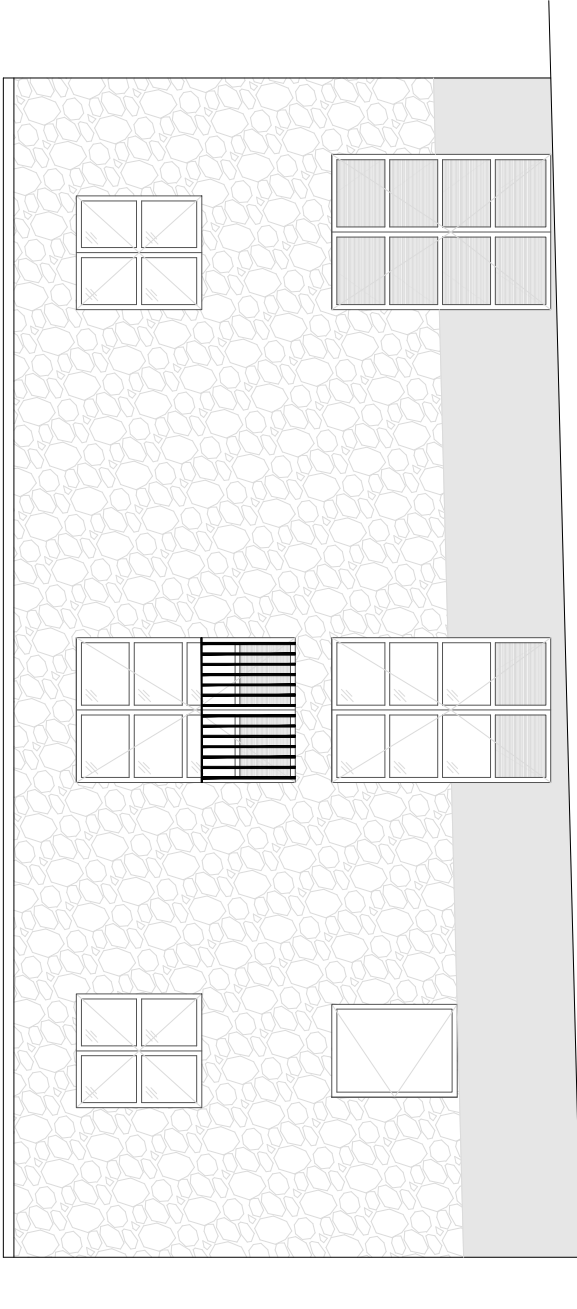
Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

Título Dibujo:
**Estado Reformado. Planta Cubierta.
Cotas Y Superficies.**

Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
3103 Revisión: **0**



diego lort
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1.D.04003
(Almería)
juan diego cervantes // maia ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN
PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

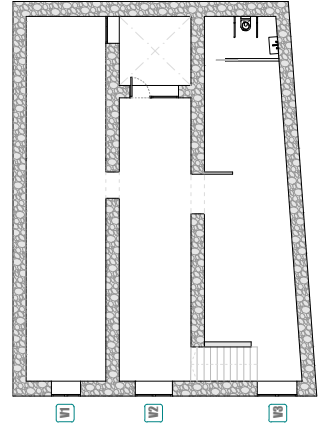
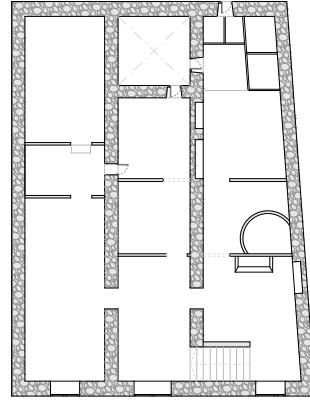
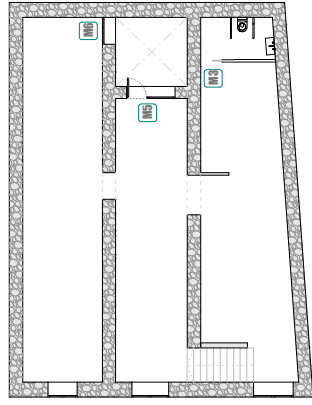
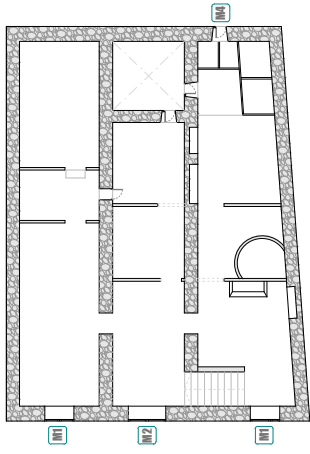
Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

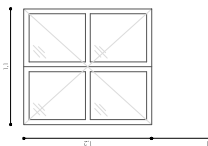
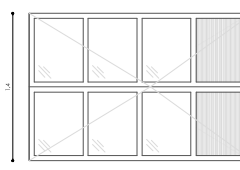
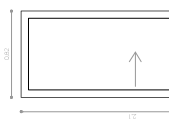
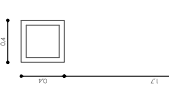
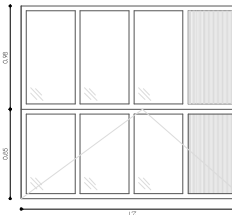

Título Dibujo:
**Estado Reformado. Sección y Alzado.
Cotas Y Superficies.**

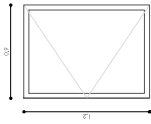
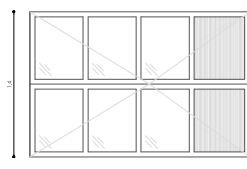
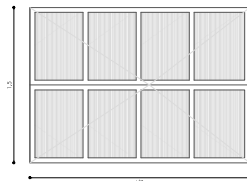
Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
3201 Revision: **0**



Tipo	M1	M2	M3	M4	M5	M6
Uds.	2 uds	1 ud.	1 ud	1 ud.	1 ud	1 ud
	MADERA DE PINO ROJO BARNIZADO 2 FHOJAS ABATIBLES VIDRIO 3+3/12/6	MADERA DE PINO ROJO BARNIZADO 2 FHOJAS ABATIBLES VIDRIO 3+3/12/6 CUADRA TE INTERIOR OPACO	DALIA ECO EN BLANCO CON PUNTA MADERA MADERA MACIZA CORREDERA	MADERA DE PINO ROJO BARNIZADO FHOJA ABATIBLE CIEGA	PVC ABATIBLE-OSCILO. VIDRIO BAJA EMISIVIDAD + AISLAMIENTO ACUSTICO	PVC ABATIBLE-OSCILO. VIDRIO BAJA EMISIVIDAD + AISLAMIENTO ACUSTICO
CARPINTERÍA DE MADERA						

Tipo	V1	V2	V3
Uds.	1 ud.	1 ud.	1 ud
	PVC ACABADO IMITACION MADERA PINO ROJO ABATIBLE-OSCILO VIDRIO 3+3/12/6	PVC ACABADO IMITACION MADERA PINO ROJO ABATIBLE-OSCILO VIDRIO 3+3/12/6	PVC ACABADO IMITACION MADERA PINO ROJO ABATIBLE-OSCILO CUADRETES OPACOS
VENTANAS Y BALCONERAS PVC			

diego llot
arquitecto

Plaza De La Administracion Vieja 3 1 D 04003
(Almería)
juan diego cervantes // maia ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN
PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

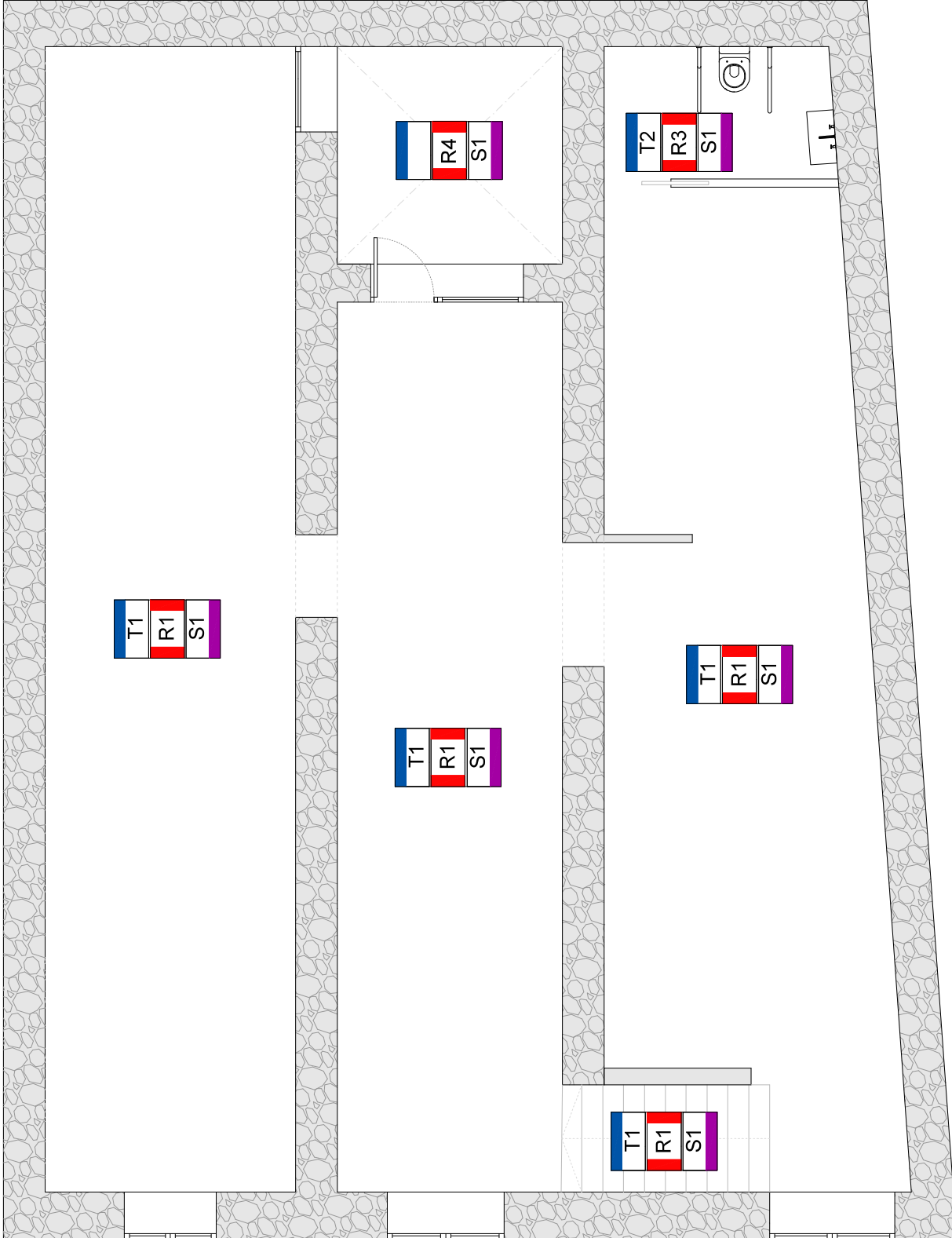
Título Dibujo:
**Estado Reformado.
Memoria de Carpinterías.**

Fecha: 03/2022 Dibujado: DC

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
3301 Revision: **0**

Leyenda	
Techos	
T1	Fojado antiguo de vigas de madera.
T2	Falso techo continuo de yeso laminado, Hidrófugo
Recubrimiento de paredes	
R1	Zócalo interior de 1,00 m de altura de mortero de cemento hidrófugo visto bajo muro de mampostería de piedra vista.
R2	Muro de mampostería de piedra vista.
R3	Alicatado en baldosa cerámica de 20x20 cm, blanca, hasta 1,10 m de altura sobre trassado y muro de fábrica y pintura plástica hidrófuga desde 1,10 m hasta falso techo, color blanco.
R4	Zócalo exterior de 1,10 m de altura en mortero de cemento hidrófugo y pintura de cal blanco, bajo muro de mampostería de piedra vista.
Suelos	
S1	Solera de pizarra de 2 cm sobre mortero de agarre.
S2	Cubierta inclinada de piezas de pizarra de 1 cm de espesor.



diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

Título Dibujo:
**Estado Reformado. Planta Baja.
Acabados.**

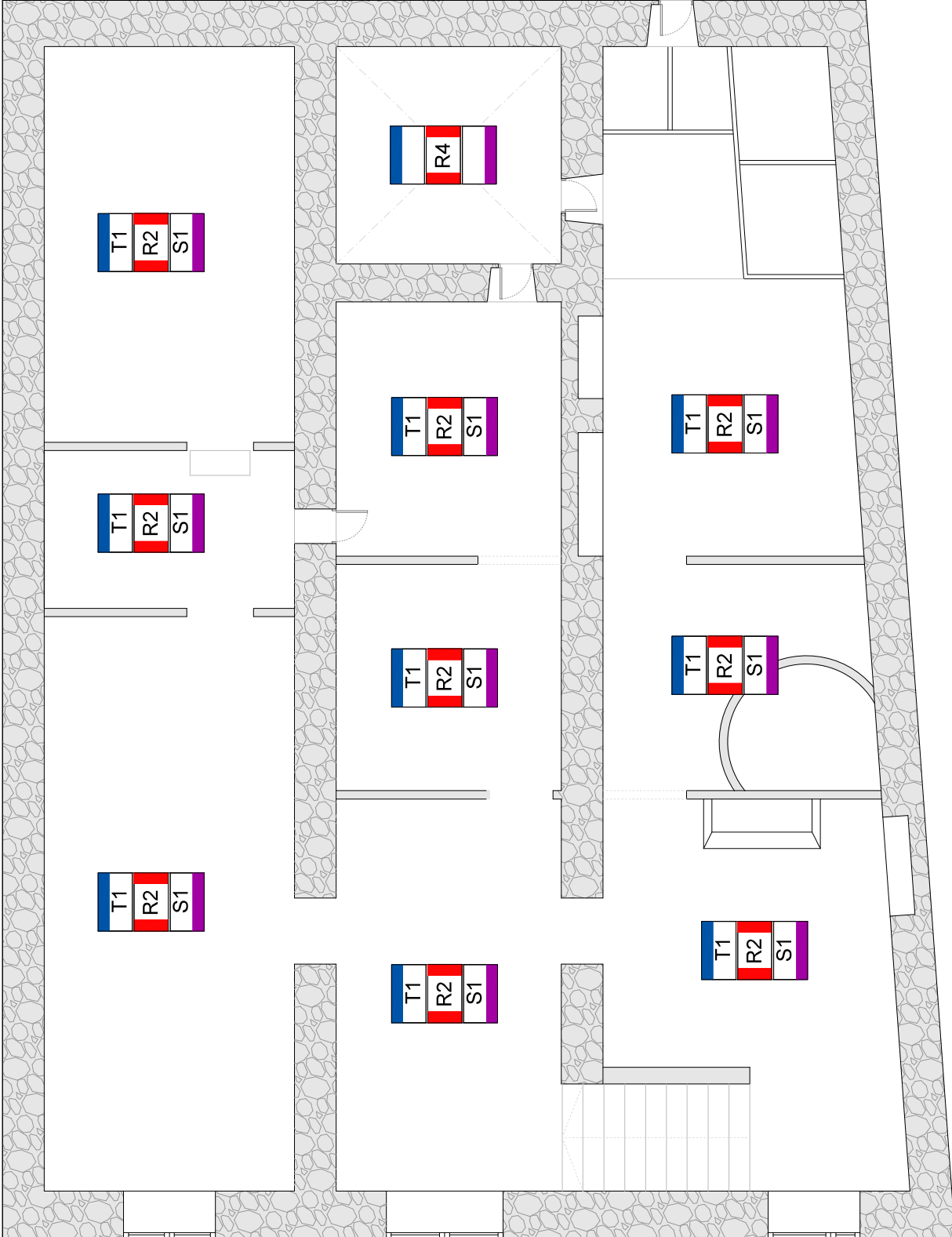
Fecha: 03/2022 Dibujado: MF

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo: Revision:
3401 **0**

Planta Baja

Leyenda	
Techos	
T1	Forjado antiguo de vigas de madera.
T2	Falso techo continuo de yeso laminado, Hidrófugo
Recubrimiento de paredes	
R1	Zócalo interior de 1,00 m de altura en mortero de cemento hidrófugo visto bajo muro de mampostería de piedra vista.
R2	Muro de mampostería de piedra vista.
R3	Alicatado en baldosa cerámica de 20x20 cm, blanca, hasta 1,10 m de altura sobre trassosado y muro de fábrica y pintura plástica hidrófuga desde 1,10 m hasta falso techo, color blanco.
R4	Zócalo exterior de 1,10 m de altura en mortero de cemento hidrófugo y pintura de cal, blanco, bajo muro de mampostería de piedra vista.
Suelos	
S1	Solera de pizarra de 2 cm sobre mortero de agarre.
S2	Cubierta inclinada de piezas de pizarra de 1 cm de espesor.



diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

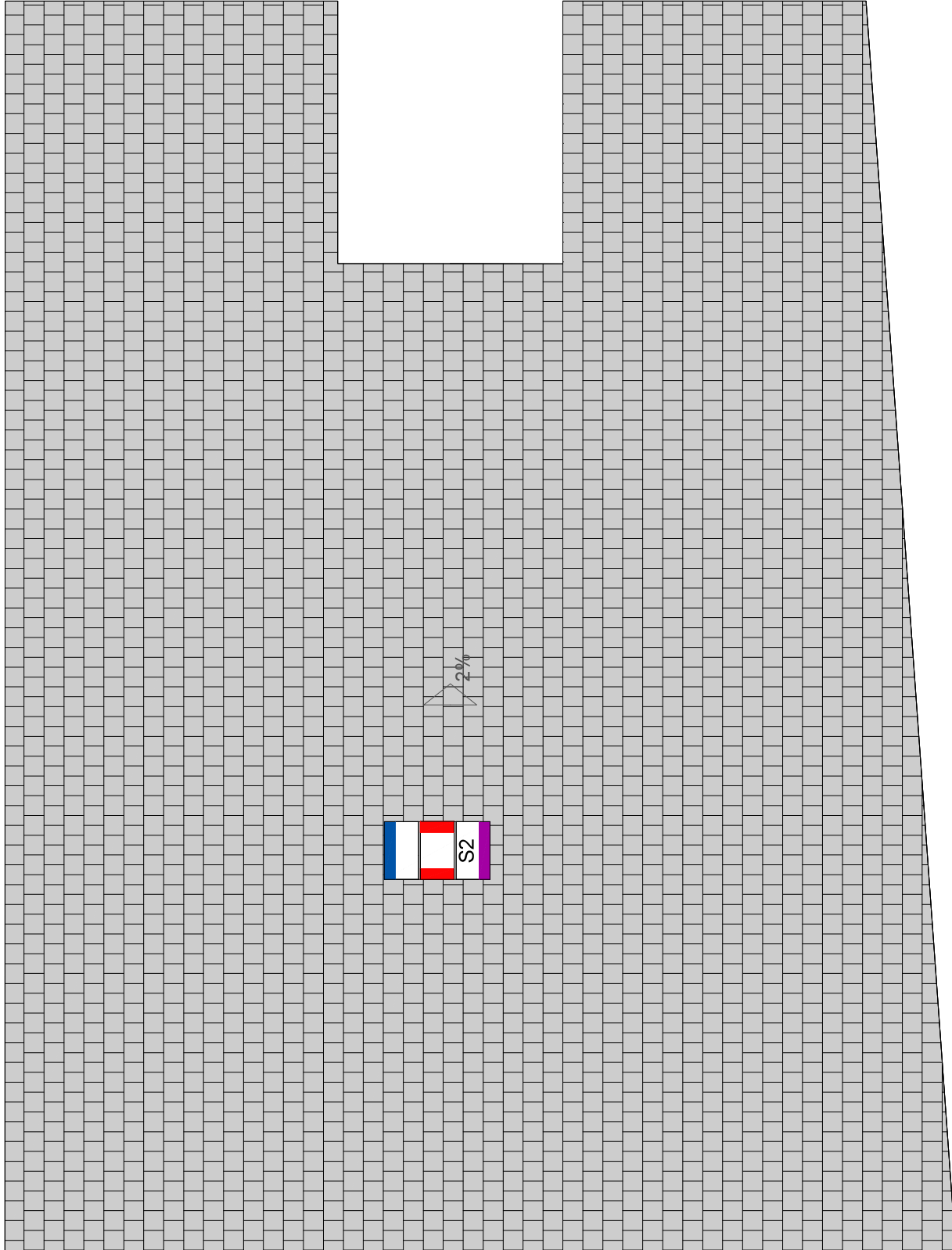
Título Dibujo:
**Estado Reformado. Planta Primera.
Acabados.**

Fecha: 03/2022 Dibujado: MF

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo:
3402 Revision: **0**

Planta Primera



Leyenda	
Techos	
T1	Forjado antiguo de vigas de madera.
T2	Falso techo continuo de yeso laminado, Hidrófugo
Recubrimiento de paredes	
R1	Zócalo inferior de 1,00 m de altura de mortero de cemento hidrófugo visto bajo muro de mampostería de piedra vista.
R2	Muro de mampostería de piedra vista.
R3	Alcatalado en baldosa cerámica de 20x20 cm, blanca, hasta 1,10 m de altura sobre trasosado y muro de fábrica y pintura plástica hidrófuga desde 1,10 m hasta falso techo, color blanco.
R4	Zócalo exterior de 1,10 m de altura en mortero de cemento hidrófugo y pintura de cal blanco, bajo muro de mampostería de piedra vista.
Suelos	
S1	Solera de pizarra de 2 cm sobre mortero de agarre.
S2	Cubierta inclinada de piezas de pizarra de 1 cm de espesor.

diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

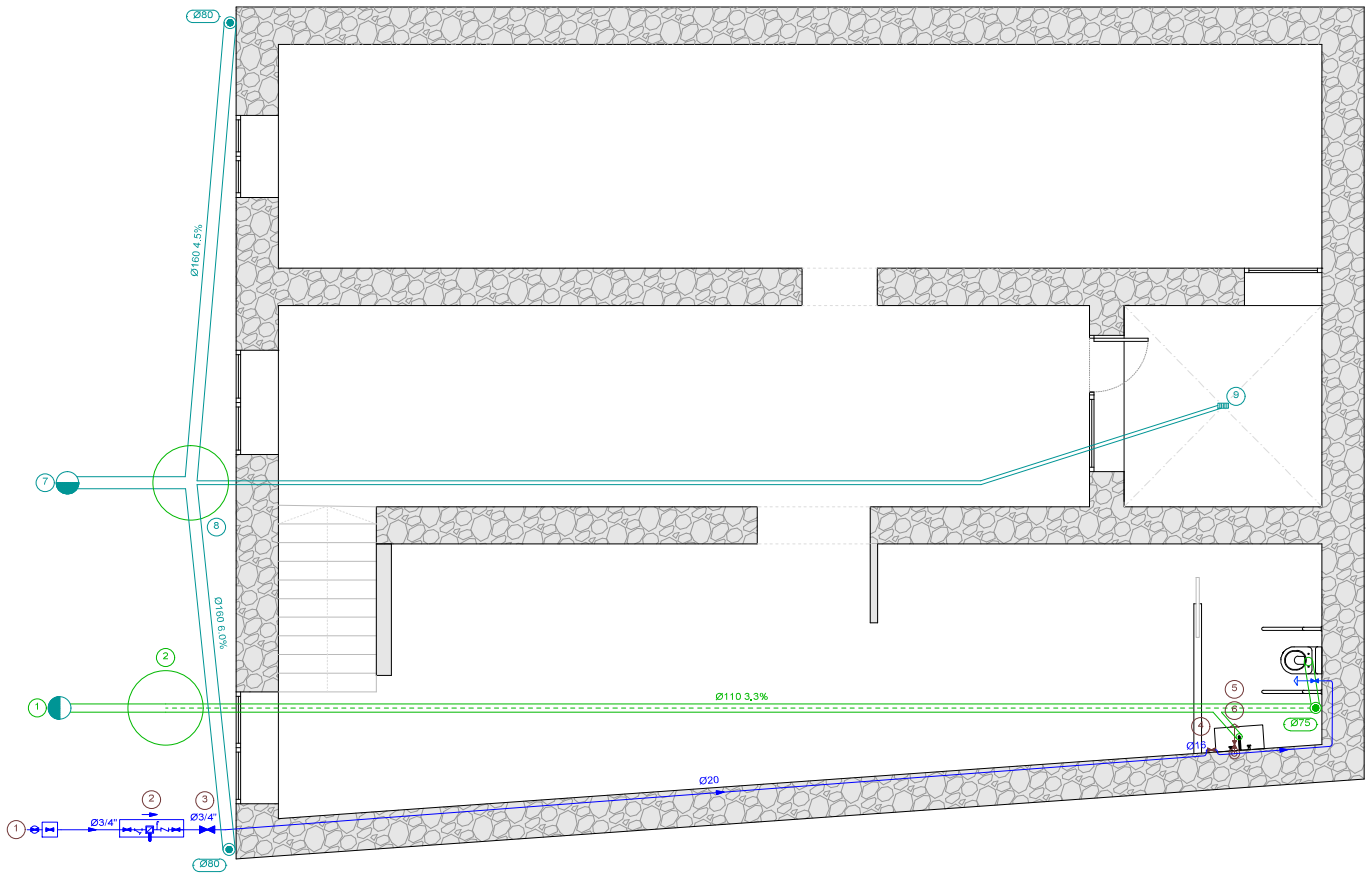
Título Dibujo:
**Estado Reformado. Planta Cubierta.
Acabados.**

Fecha: 03/2022 Dibujado: MF

Escala: 1:50 @A3

Numero Dibujo: Revision:
3403 **0**

Planta de Cubierta



Planta Baja

FONTANERÍA	
	Tubería de agua fría
	Tubería de agua fría con presión más desfavorable
	Toma y llave de corte de acometida
	Preinstalación de contador
	Llave de abonado
	Llave de local húmedo
	Consumo de agua fría
	Punto de consumo con mayor caída de presión

Diámetros utilizados en la instalación interior	
Grifo en garaje (Gg)	16 mm
Inodoro con cisterna (Sd)	16 mm

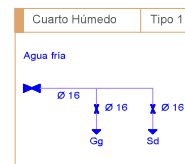
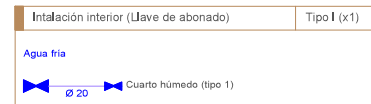
Materiales utilizados para las tuberías de fontanería	
Acometida general (1)	Tubo de acero galvanizado, según UNE-EN 10255
Alimentación	Tubo de acero galvanizado, según UNE-EN 10255
Instalación interior	Tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), serie 5, PN=6 atm, según UNE-EN ISO 15875-2

AGUAS RESIDUALES	
	Conexión con la red general de saneamiento
	Pozo de registro
	Colector maestro de aguas residuales
	Inodoro con cisterna
AGUAS PLUVIALES	
	Conexión con la red general de saneamiento
	Pozo de registro
	Sumidero

Diámetros utilizados en la red de pequeña evacuación	
Inodoro con cisterna (Sd)	110 mm
Sumidero sifónico (Ssif)	50 mm

Materiales utilizados para las tuberías de saneamiento	
Acometida general	Tubo de PVC liso, serie SN-4, rigidez anular nominal 4 kN/m ² , según UNE-EN 1401-1
Colector enterrado	Tubo de PVC liso, serie SN-2, rigidez anular nominal 2 kN/m ² , según UNE-EN 1401-1
Bajante asociada al canalón	Bajante circular de acero galvanizado
Red de pequeña evacuación	Tubo de PVC, serie B, según UNE-EN 1329-1
Tubería de ventilación primaria	Tubo de PVC

FONTANERÍA
Esquema de la Instalación Interior



Simbología	
	Tubería de agua fría
	Llave de corte
	Grifo en garaje
	Inodoro con cisterna

diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO,**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

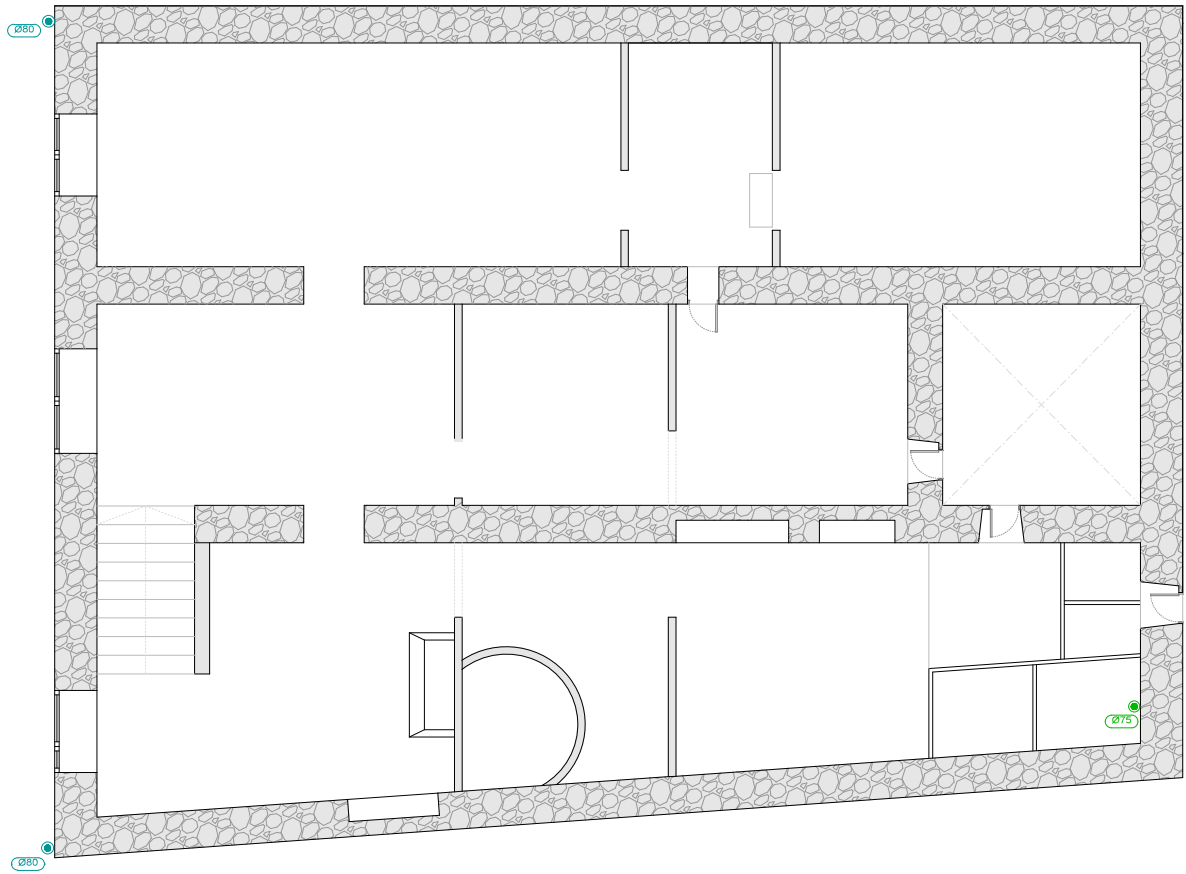
Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

Título Dibujo:
**Estado Reformado. Planta Baja.
Instal. de Fontanería y Saneamiento**

Fecha: **03/2022** Dibujado: **MF**

Escala: **1:50 @A2**

Numero Dibujo: **4101** Revisión: **0**



Planta Primera

FONTANERÍA	
	Tubería de agua fría
	Tubería de agua fría con presión más desfavorable
	Toma y llave de corte de acometida
	Preinstalación de contador
	Llave de abonado
	Llave de local húmedo
	Consumo de agua fría
	Punto de consumo con mayor caída de presión

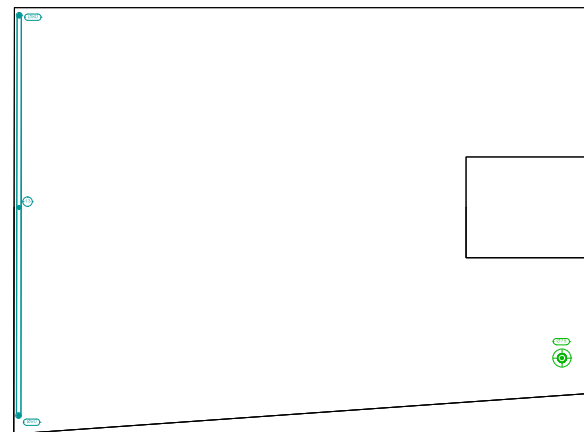
Diámetros utilizados en la instalación interior	
Grifo en garaje (Gg)	16 mm
Inodoro con cisterna (Sd)	16 mm

Materiales utilizados para las tuberías de fontanería	
Acometida general (1)	Tubo de acero galvanizado, según UNE-EN 10255
Alimentación	Tubo de acero galvanizado, según UNE-EN 10255
Instalación interior	Tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), serie 5, PN=6 atm, según UNE-EN ISO 15875-2

AGUAS RESIDUALES	
	Conexión con la red general de saneamiento
	Pozo de registro
	Colector maestro de aguas residuales
	Inodoro con cisterna
AGUAS PLUVIALES	
	Conexión con la red general de saneamiento
	Pozo de registro
	Sumidero

Diámetros utilizados en la red de pequeña evacuación	
Inodoro con cisterna (Sd)	110 mm
Sumidero sifónico (Ssif)	50 mm

Materiales utilizados para las tuberías de saneamiento	
Acometida general	Tubo de PVC liso, serie SN-4, rigidez anular nominal 4 kNm ² , según UNE-EN 1401-1
Colector enterrado	Tubo de PVC liso, serie SN-2, rigidez anular nominal 2 kNm ² , según UNE-EN 1401-1
Bajante asociada al canalón	Bajante circular de acero galvanizado
Red de pequeña evacuación	Tubo de PVC, serie B, según UNE-EN 1329-1
Tubería de ventilación primaria	Tubo de PVC



Planta de Cubierta

Simbología	
	Terminal de aireación
	Canalón

Materiales utilizados para las tuberías	
Canalón	Canalón circular de acero galvanizado, según UNE-EN 612

diego llot
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO,**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

Título Dibujo:
Estado Reformado. Planta Primera y Cubierta.

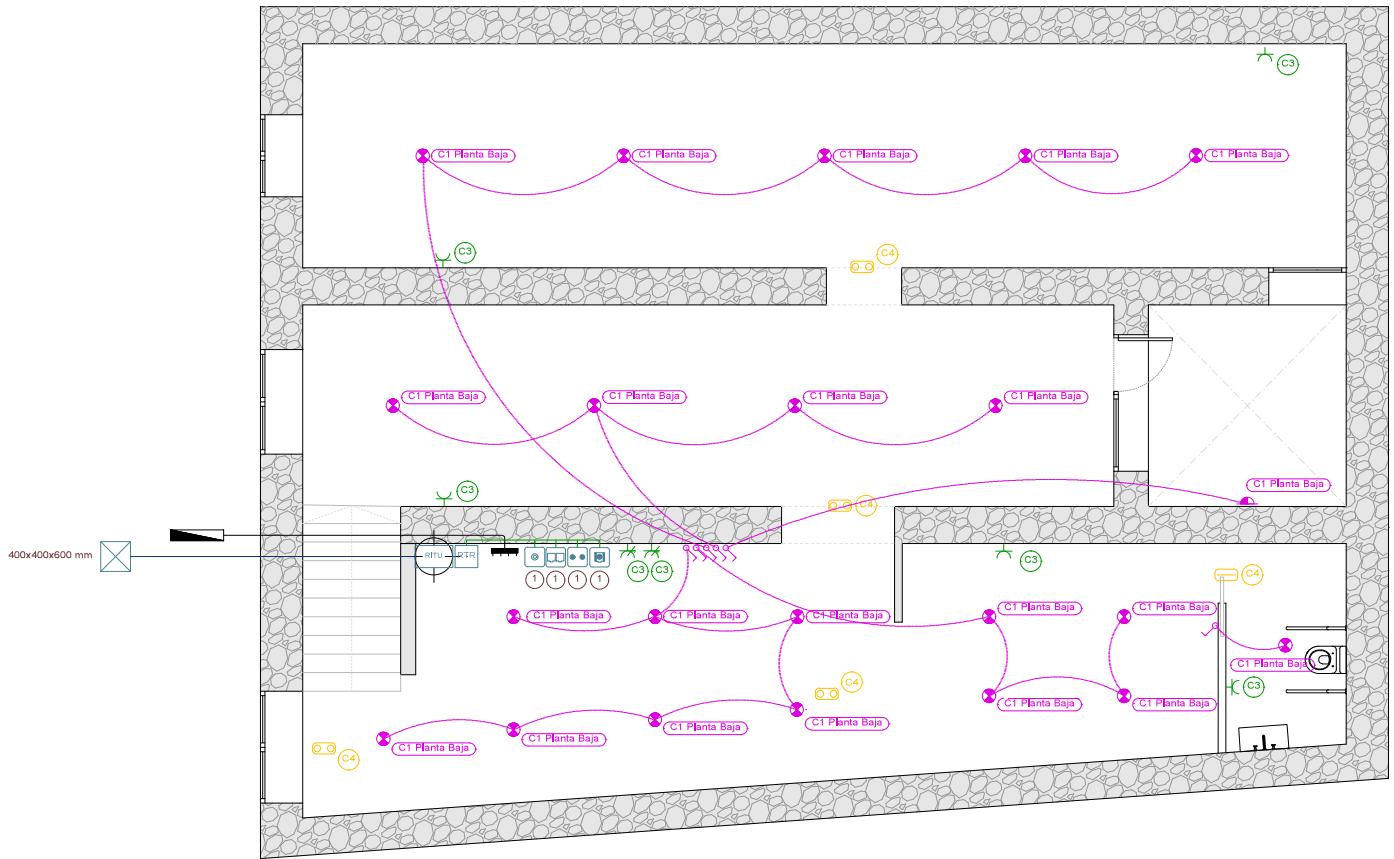
Instal. de Fontanería y Saneamiento

Fecha: 03/2022 Dibujado: MF

Escala: 1:50 @A2

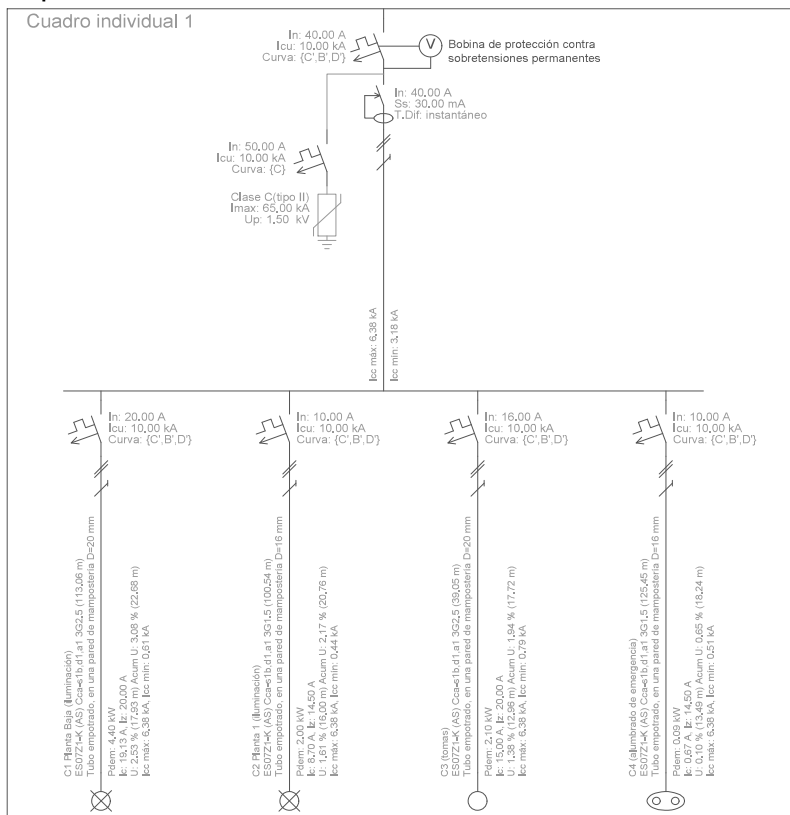
Numero Dibujo:
4102

Revisión:
0



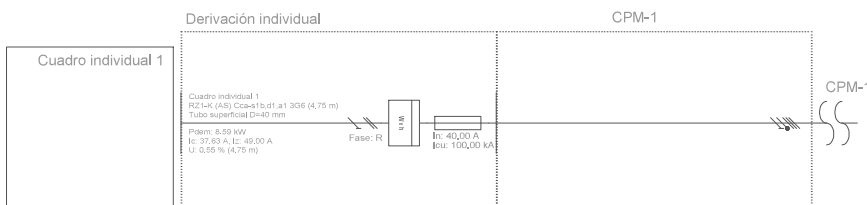
Planta Baja

Esquema Unifilar de la Intalación Eléctrica



Telecomunicaciones	
Recintos	
RITU	RITU (en armario de 100x50x30 cm)
Registros	
Arqueta de entrada (400x400x600 mm)	
RTR	Registros de terminación de red (500x600x80 mm)
●●	Registro para toma de cables coaxiales para RTV
⊙	Registro para toma de cables coaxiales para TBA
□□	Registro para toma de cables de pares trenzados
Canalizaciones	
3063 mm	Canalización externa enterrada 3063 mm (2 TBA+STDP, 1 reserva)
2040 mm	Canalización de enlace superior 2040 mm
3025 mm	Canalización secundaria 3025 mm (1 RTV, 1 cable de pares o cable de pares trenzados de fibra óptica, 1 TBA)
1020 mm	Canalización interior de usuario 20 mm
⊙	Canalización vertical

Instalación eléctrica	
☉	Toma de iluminación en la pared
⊙	Posición de la toma de iluminación
⊞	Interruptor
⊞	Caja de protección y medida (CPM)
⊞	Cuadro individual
⊞	Luminaria de emergencia, estancia
⊞	Luminaria de emergencia
⊞	Toma de uso general cuádruple
⊞	Toma de uso general triple
⊞	Toma de uso general



diego llot
arquitecto
Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
juan diego cervantes // maria fern ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO,

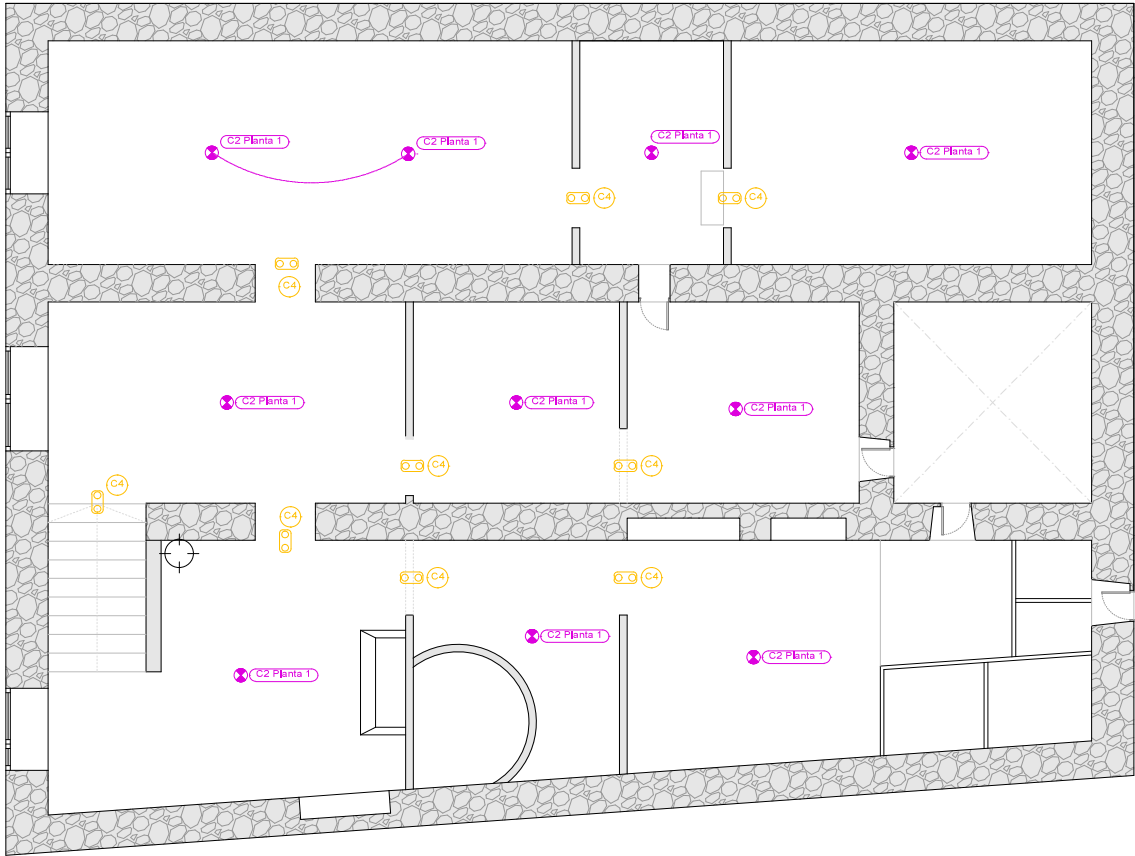
Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

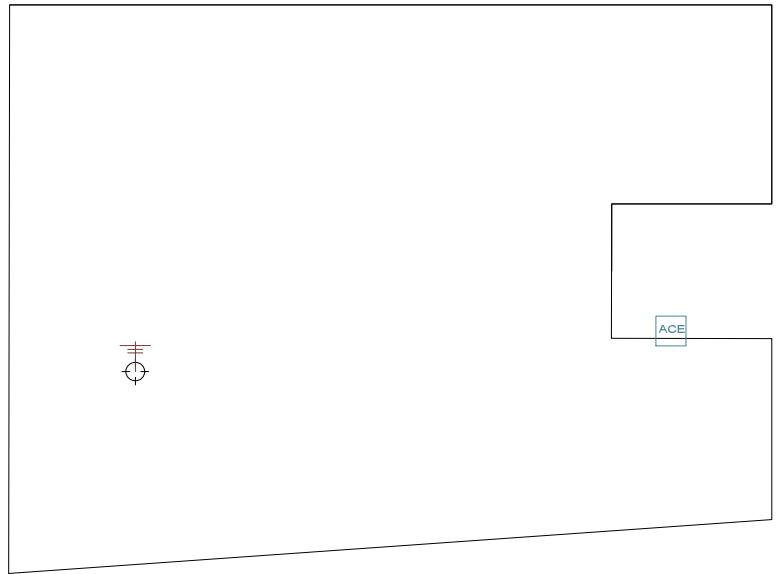
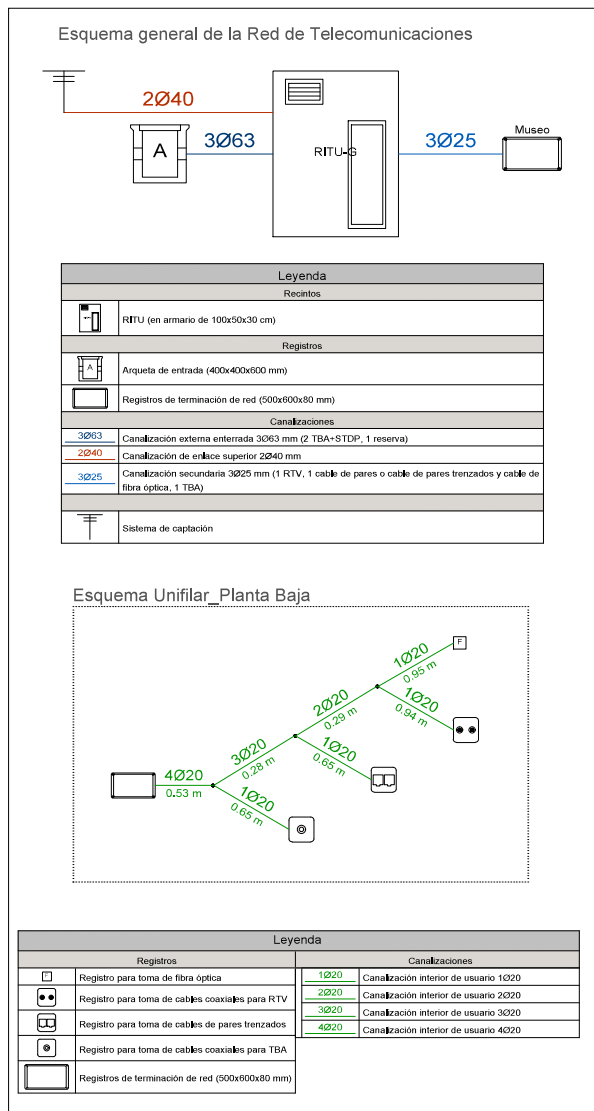
Título Dibujo:
Estado Reformado, Planta Baja.
Instal. Electricidad y Telecomunicaciones

Fecha: **03/2022** Dibujado: **MF**
Escala: **1:50 @A2**

Numero Dibujo: **4201** Revision: **0**



Planta Primera



Planta de Cubierta (escala 1:75)

Instalación eléctrica	
	Posición de la toma de iluminación
	Luminaria de emergencia

Telecomunicaciones	
Canalizaciones	
	Canalización de enlace superior 2Ø40 mm
	Canalización vertical
	Sistema de captación
	Acceso a cubierta

diego llof
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO,

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

Título Dibujo:
Estado Reformado, Planta Primera y Cubierta, Instal. Electricidad y Telecomunicaciones

Fecha: **03/2022** Dibujado: **MF**

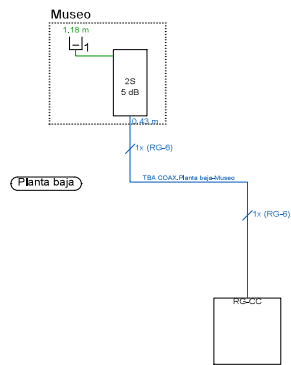
Escala: **1:50 @A2**

Número Dibujo: **4202** Revisión: **0**

Conexión general Toma coaxial

Cubierta

Planta 1



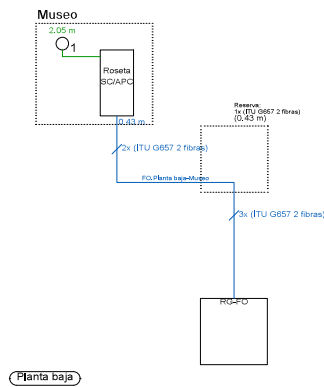
Legenda	
Dispositivos	
	Repartidor de diente 2S, 5 dB de pérdidas para sistema CATV.
	Toma coaxial
Cables	
	Cable coaxial RG-6 (TCD-C-H)
	Cable coaxial RG-6 (TCD-C-H)

ETIQUETADO DE CABLEADO COAXIAL TBA	
Referencia	Destino
Conexión con unidad de ocupación	
TBA COAX.Planta baja-Museo	Museo

Conexión general Fibra Óptica

Cubierta

Planta 1



ETIQUETADO DE CABLES DE FIBRA ÓPTICA	
Referencia	Destino
Conexión con unidad de ocupación	
FO.Planta baja-Museo	Museo

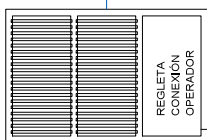
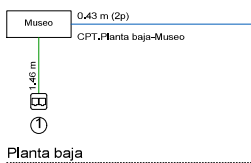
Legenda	
Dispositivos	
	Caja de segregación
	Repartidor de diente de fibra óptica
	Toma de fibra óptica
Cables	
	2 fibras ITU G657 AB (OF-300)
	1 fibra ITU G657 AB (OF-300)

Conexión general Toma de cables trenzados

RITU

Cubierta

Planta 1



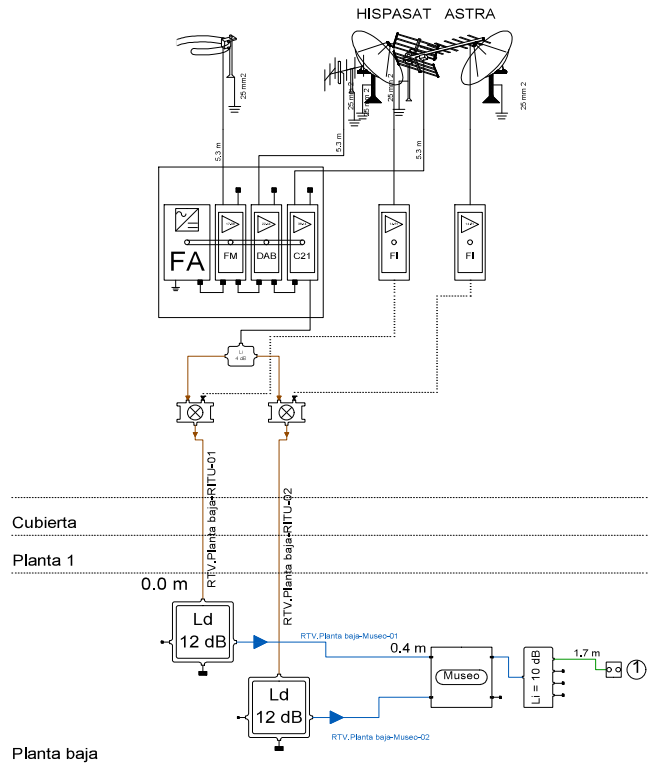
Legenda	
Dispositivos	
	Registro para toma de cables de pares trenzados (Doble)
Cables	
	Cable rígido U/UTP no propagador de la llama de 4 pares trenzados de cobre, categoría 6, reacción al fuego clase Dca=2,42, a2 según UNE-EN 50575, con vaina exterior de poliolefina termoplástica LSFH libre de halógenos, con baja emisión de humos y gases corrosivos, de 6,2 mm de diámetro

Tabla de conexión de pares		
Nº de par	Mazo / Total	Planta / Letra
1 / 1		Planta baja-Museo
2 / 2		Planta baja-Museo
3 / 3		Reserva

ETIQUETADO DE CABLEADO COAXIAL RTV	
Referencia	Destino
Conexión con punto de distribución	
RTV.Planta baja-RITU-01	Planta baja
RTV.Planta baja-RITU-02	Planta baja
Conexión con unidad de ocupación	
RTV.Planta baja-Museo-01	Museo
RTV.Planta baja-Museo-02	Museo

Instalación para TV

Cabecera 1 (Planta Baja)



Legenda	
Dispositivos	
	Módulo amplificador.
	Mezclador de FI.
	Distribuidor 2S, 4 dB de pérdidas para RTV y 5 dB de pérdidas para SAT.
	Derivador 2D, 12 dB de pérdidas de derivación.
	PAU
	Distribuidor 4S, 10 dB de pérdidas para RTV y 12 dB de pérdidas para SAT.
	Registro para toma de cables coaxiales para RTV
	Carga de 75 Ohmios
Cables	
	Cable coaxial clase A (TCD-C-H)
	Cable coaxial RG-6 (TCD-C-H)
	Cable coaxial RG-6 (TCD-C-H)
	Cable coaxial RG-6 (TCD-C-H)

ETIQUETADO DE CABLEADO COAXIAL RTV	
Referencia	Destino
Conexión con punto de distribución	
RTV.Planta baja-RITU-01	Planta baja
RTV.Planta baja-RITU-02	Planta baja
Conexión con unidad de ocupación	
RTV.Planta baja-Museo-01	Museo
RTV.Planta baja-Museo-02	Museo

diego llot
Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO.
Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

Título Dibujo:
Estado Reformado. Esquemas.
Instal. Telecomunicaciones
Fecha: **03/2022** Dibujado: **MF**

Escala: **S/E @A2**

Numero Dibujo: **4203** Revision: **0**

LEYENDA S.I.	
	SEÑAL DE DIRECCIÓN DE EVACUACIÓN
	SEÑAL DE SALIDA DE PLANTA
	SEÑAL DE SALIDA DE EDIFICIO
	PUERTA CON BARRA ANTIPÁNICO
	ORIGEN DE EVACUACIÓN
	FIN RECORRIDO ALTERNATIVO
	ITINERARIO HASTA RECORRIDO ALTERNATIVO
	ITINERARIO POR ESCALERAS "A"
	ITINERARIO POR ESCALERAS "B"
	ALUMBRADO DE EMERGENCIA EMPOTRADO
	ALUMBRADO DE EMERGENCIA DE SUPERFICIE
	ALUMBRADO DE EMERGENCIA CON EFÍGRAFE SALIDA DE EMERGENCIA
	EXTINTOR PORTÁTIL 6 KG. EFICACIA 21A+113B
	EXTINTOR PORTÁTIL DE CO2
	OCCUPACIÓN DE LA DEPENDENCIA

diego llort
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan Diego Cervantes // maia ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

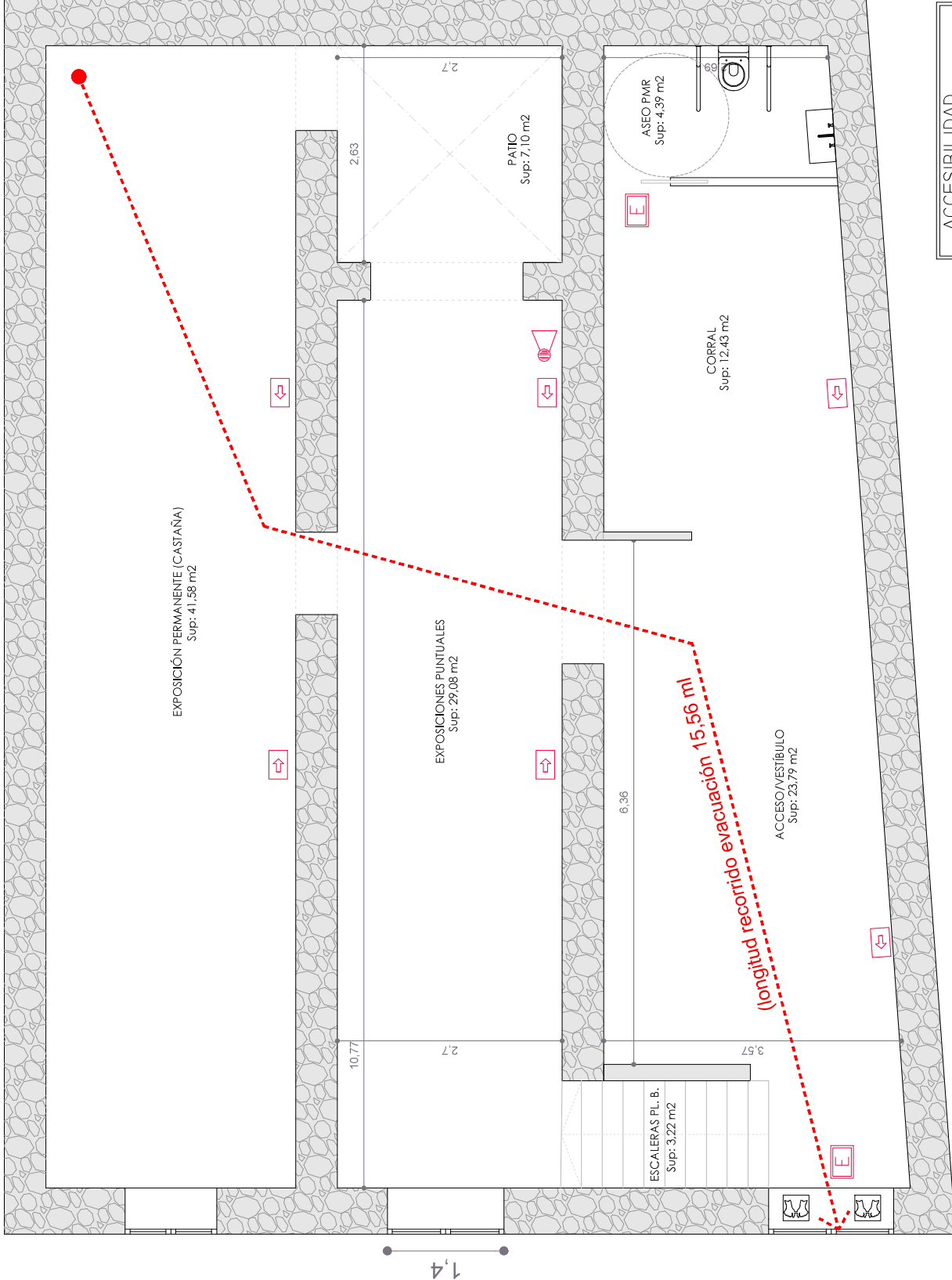
Título Dibujo:
**Estado actual. Planta baja.
Accesibilidad + SI**

Fecha: 03/2022 Dibuja: MF

Escala: 1:50 @A2

Numero Dibujo:
4301

Revision: **1**



ACCESIBILIDAD	
	ITINERARIO ACCESIBLE
	Radio de giro

Planta Baja

LEYENDA S.I.	
	SEÑAL DE DIRECCIÓN DE EVACUACIÓN
	SEÑAL DE SALIDA DE PLANTA
	SEÑAL DE SALIDA DE EDIFICIO
	PUERTA CON BARRA ANTIPÁNICO
	ORIGEN DE EVACUACIÓN
	FIN RECORRIDO ALTERNATIVO
	ITINERARIO HASTA RECORRIDO ALTERNATIVO
	ITINERARIO POR ESCALERAS "A"
	ITINERARIO POR ESCALERAS "B"
	ALUMBRADO DE EMERGENCIA EMPOTRADO
	ALUMBRADO DE EMERGENCIA DE SUPERFICIE
	ALUMBRADO DE EMERGENCIA CON EFÍGRAFE SALIDA DE EMERGENCIA
	EXTINTOR PORTÁTIL 6 KG. EFICACIA 21A+13B
	EXTINTOR PORTÁTIL DE CO2
	OCCUPACION DE LA DEPENDENCIA

diego llort
arquitecto

Plaza De La Administracion Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan Diego Cervantes // maia ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
**CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO
EN PATERNA DEL RÍO.**

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
**Excmo. Ayuntamiento de Paterna
del Río**

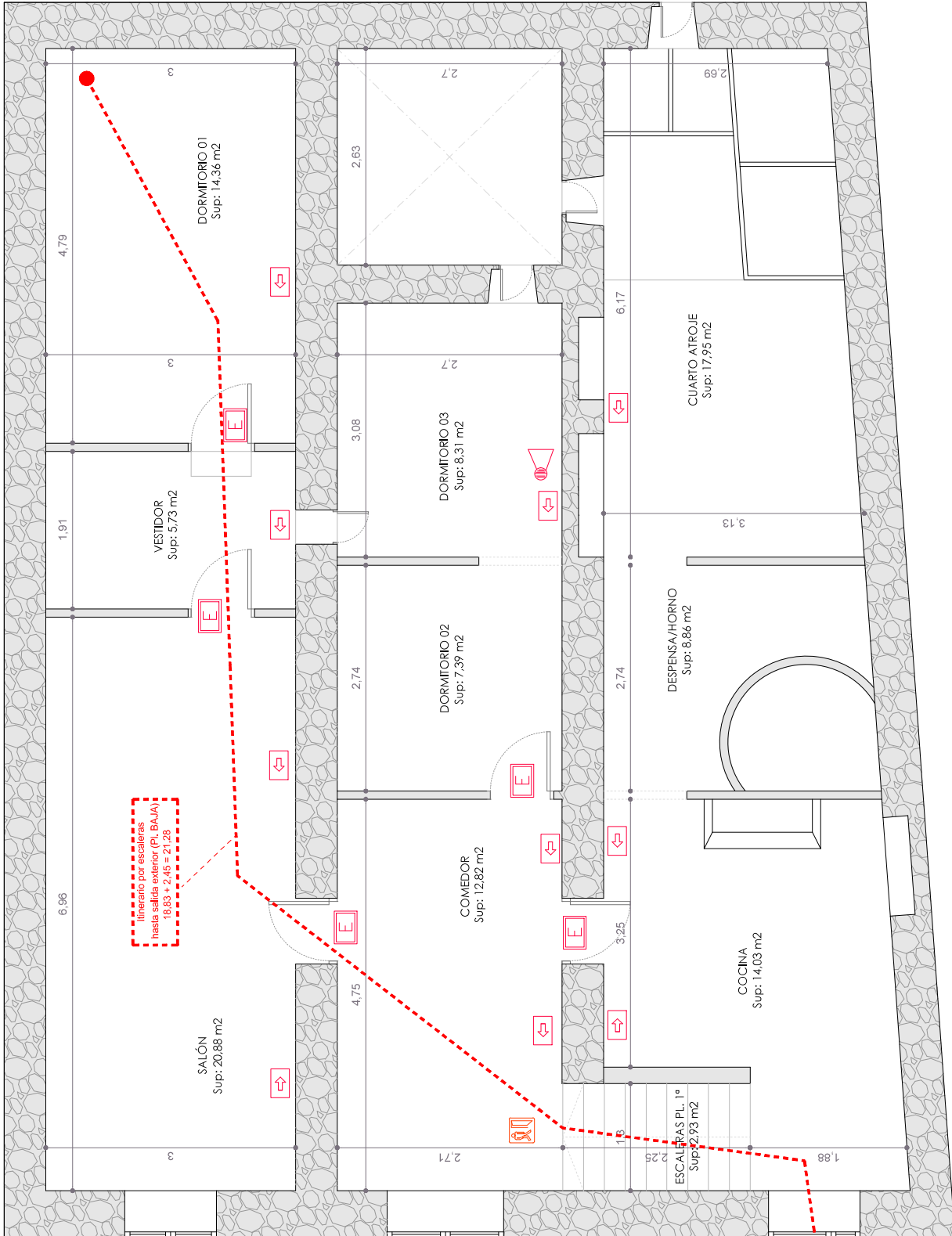
Título Dibujo:
Estado actual. Planta baja.
Accesibilidad + SI

Fecha: 03/2022 Dibujado: MF

Escala: 1:50 @A2

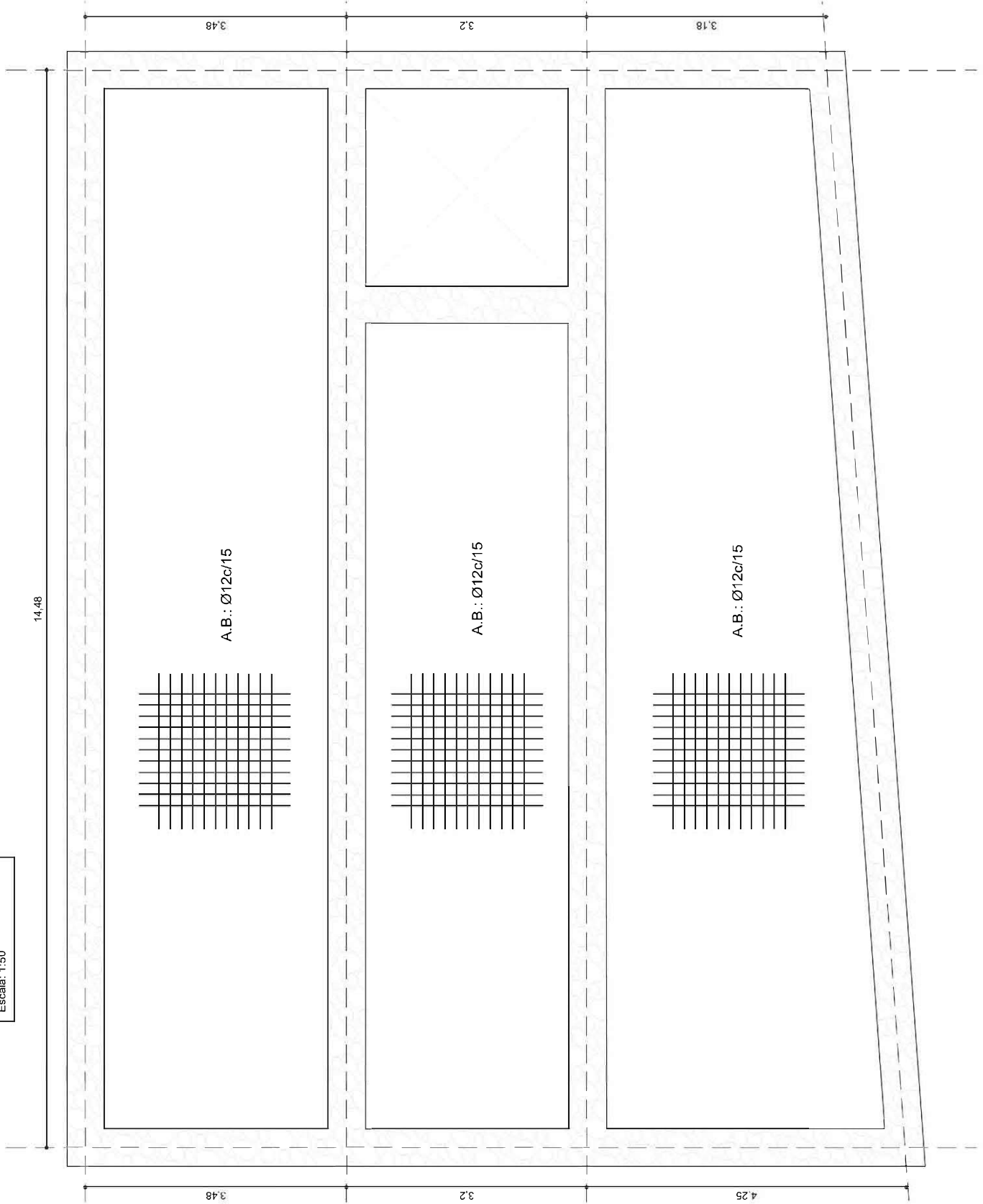
Numero Dibujo: **4302** Revision: **1**

ACCESIBILIDAD	
	ITINERARIO ACCESIBLE
	Radio de giro



Planta Primera

Pl. baja.
 Armadura longitudinal inferior
 Armadura transversal inferior
 Hormigón: C25/30 (HA-25)
 Aceros en forjados: S-400
 Escala: 1:50



Identificación		Características		Límites		Módulo	
Nombre	Descripción	Material	Medida	Superficie	Volumen	Superficie	Volumen
1	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
2	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
3	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
4	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000
5	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000
6	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
7	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000
8	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000
9	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000
10	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000

Observaciones:
 1. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 2. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 3. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 4. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 5. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 6. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 7. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 8. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 9. Se ha considerado un espesor de 10 cm.
 10. Se ha considerado un espesor de 10 cm.

Requisitos normativos (1)

1. Armadura longitudinal inferior.
 2. Armadura transversal inferior.
 3. Verificar condiciones de uso.
 4. Verificar condiciones de uso.
 5. Verificar condiciones de uso.
 6. Verificar condiciones de uso.
 7. Verificar condiciones de uso.
 8. Verificar condiciones de uso.
 9. Verificar condiciones de uso.
 10. Verificar condiciones de uso.

diego llort
 arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
 04003 (Almería)
 Juan Diego Cervantes // maría ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO.

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

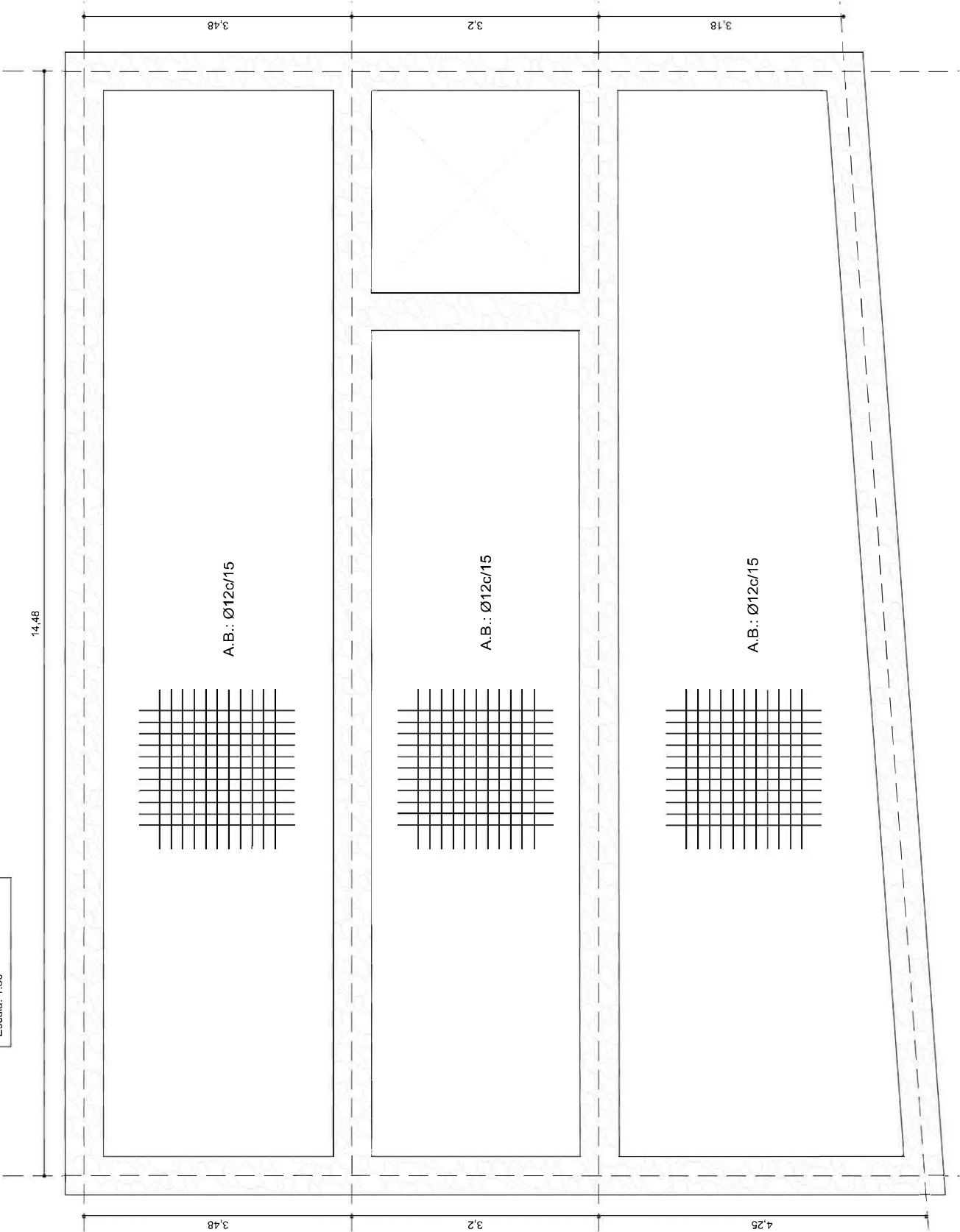
Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

Título Dibujo:
Estructura. Planta baja. Armadura Long. y Trans. inferior
 Dibujado: JD
 Fecha: 03/2022
 Escala: 1:50 @A2

Numero Dibujo:
5101

Revision: **0**

Pl. baja.
 Armadura longitudinal superior.
 Armadura transversal superior.
 Hormigón: C25/30 (HA-25)
 Aceros en forjados: S-400
 Escala: 1:50



Composición de la estructura: Lót. 1.ª planta									
Elemento	Características	Material	Uso	Uso	Uso	Uso	Uso	Uso	Uso
Planta Baja
Forjado superior
Forjado inferior

1. Contar con el E.C. sobre el tipo de obra.
 2. En caso de modificaciones, indicarlas en el plano correspondiente.

Planta Baja:
 Forjado superior: ...
 Forjado inferior: ...

Resultados normativos (T):
 Armadura: ...
 Forjado superior: ...
 Forjado inferior: ...

diego llort
arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
Juan diego cervantes / maria fern ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO.

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Ciliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

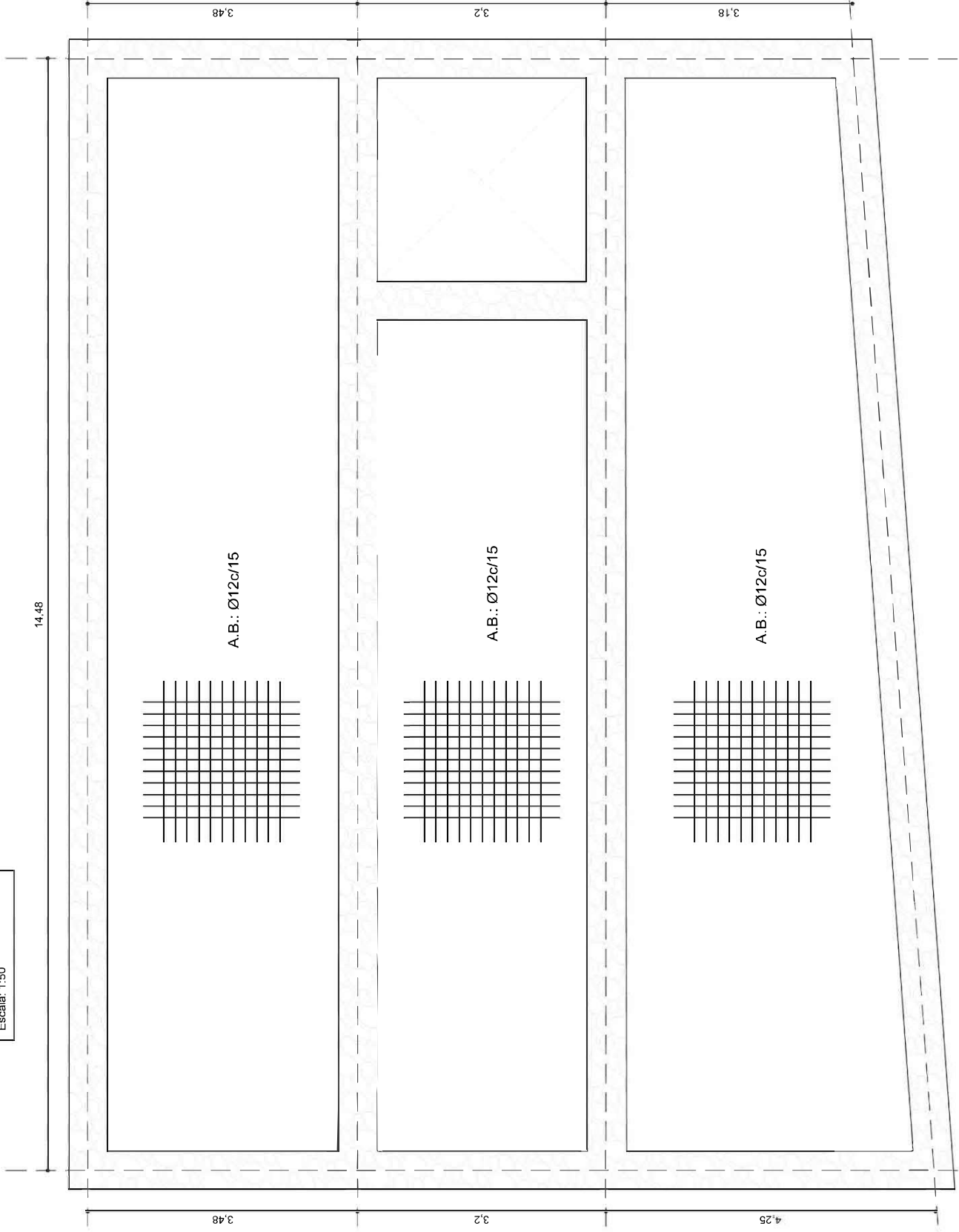
Título Dibujo:
Estructura. Planta baja. Armadura Long. y Trans. superior.

Fecha: 03/2022
Escala: 1:50 @A2

Numero Dibujo:
5102

Revision:
0

Pl. cubierta.
 Armadura longitudinal inferior
 Armadura transversal inferior
 Hormigón: C25/30 (HA-25)
 Aceros en forjados: S-400
 Escala: 1:50



Composición de las unidades. - Libras Mecura									
Unidad	Descripción	Cantidad	Unidad	Cantidad	Unidad	Cantidad	Unidad	Cantidad	Unidad
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

diego llort
 arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D.04003
 (Almería)
 Juan diego cervantes // maría ferné arquitectos

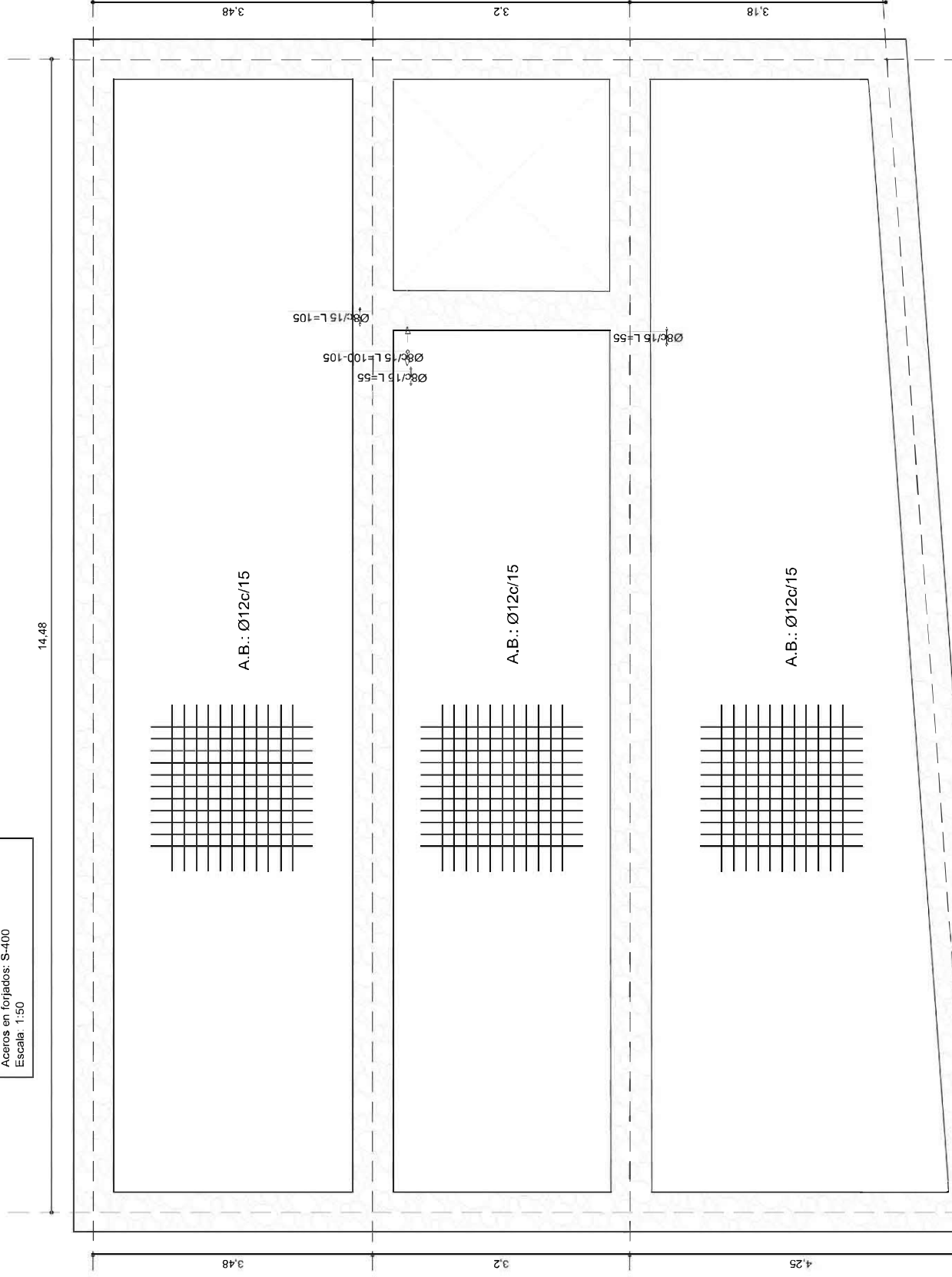
Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO.

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

Título Dibujo:
Estructura. Planta cubierta. Armadura Long. y Trans. interior
 Fecha: 03/2022
 Escala: 1:50 @A2

Numero Dibujo:
5103
 Revision:
0



Pl. cubierta.
 Armadura longitudinal superior.
 Armadura transversal superior.
 Armadura transversal superior de refuerzo.
 Hormigón: C25/30 (HA-25)
 Aceros en forjados: S-400
 Escala: 1:50

Identificación	Descripción	Tratamiento	Edificio	Ubicación	Material
1	Concreto armado				
2	Acero de refuerzo				
3	Acero de refuerzo				
4	Acero de refuerzo				
5	Acero de refuerzo				
6	Acero de refuerzo				
7	Acero de refuerzo				
8	Acero de refuerzo				
9	Acero de refuerzo				
10	Acero de refuerzo				
11	Acero de refuerzo				
12	Acero de refuerzo				
13	Acero de refuerzo				
14	Acero de refuerzo				
15	Acero de refuerzo				
16	Acero de refuerzo				
17	Acero de refuerzo				
18	Acero de refuerzo				
19	Acero de refuerzo				
20	Acero de refuerzo				

Nota:
 1- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 2- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 3- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 4- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 5- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 6- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 7- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 8- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 9- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 10- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 11- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 12- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 13- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 14- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 15- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 16- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 17- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 18- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 19- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.
 20- Se ha comprobado que el proyecto cumple con los requisitos del R.D. 1137/2014.

diego lloret
 arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
 04003 (Almería)
 Juan diego cervantes // maria ferné ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO.

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

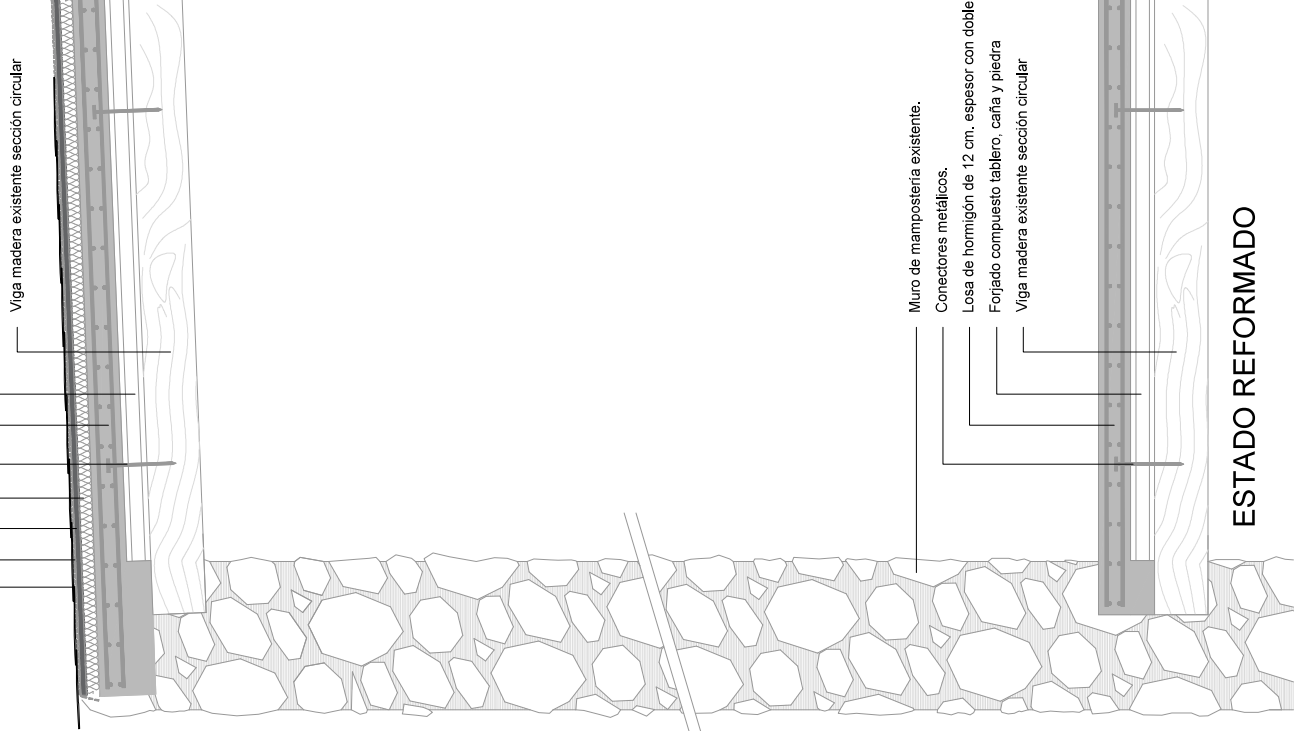
Título Dibujo:
Estructura. Planta cubierta. Armadura Long. y Trans.
 Fecha: 03/2022 Dibujado: JD

Escala: 1:50 @A2

Numero Dibujo: **5104** Revision: **0**

Cubrición teja pizarra.
Impermeabilización tela asfáltica.
Capa mortero de protección.
Aislamiento térmico.
Conectores metálicos.
Losa de hormigón de 12 cm. espesor con doble mallazo.
Forjado compuesto tablero, caña y piedra
Viga madera existente sección circular

Cubrición teja de pizarra.
Forjado compuesto tablero, caña y piedra
Viga madera existente sección circular



Muro de mampostería existente.
Conectores metálicos.
Losa de hormigón de 12 cm. espesor con doble mallazo.
Forjado compuesto tablero, caña y piedra
Viga madera existente sección circular

Muro de mampostería existente.
Forjado compuesto tablero, caña y piedra
Viga madera existente sección circular

ESTADO ACTUAL

CERVANTES LLORT JUAN DIEGO - 78032401W
Firmado digitalmente por CERVANTES LLORT JUAN DIEGO - 78032401W
Fecha: 2022.03.02 13:49:44 +01'00'

FERRE VAZQUEZ MARIA - 75716535Y
Firmado digitalmente por FERRE VAZQUEZ MARIA - 75716535Y
Fecha: 2022.03.02 14:16:57 +01'00'

diego llort arquitecto

Plaza De La Administración Vieja 3 1 D
04003 (Almería)
juan diego cervantes // maria ferre ARQUITECTOS

Proyecto:
CASA-MUSEO ETNOGRÁFICO EN PATERNA DEL RÍO.

Referencia Proyecto:
PCU2021AL010

Cliente:
Excmo. Ayuntamiento de Paterna del Río

Título Dibujo:
Estructura. Detalles de refuerzo.
Fecha: **03/2022** Dibujado: **JD**
Escala: **1:50 @A2**
Numero Dibujo: **5105** Revisión: **0**