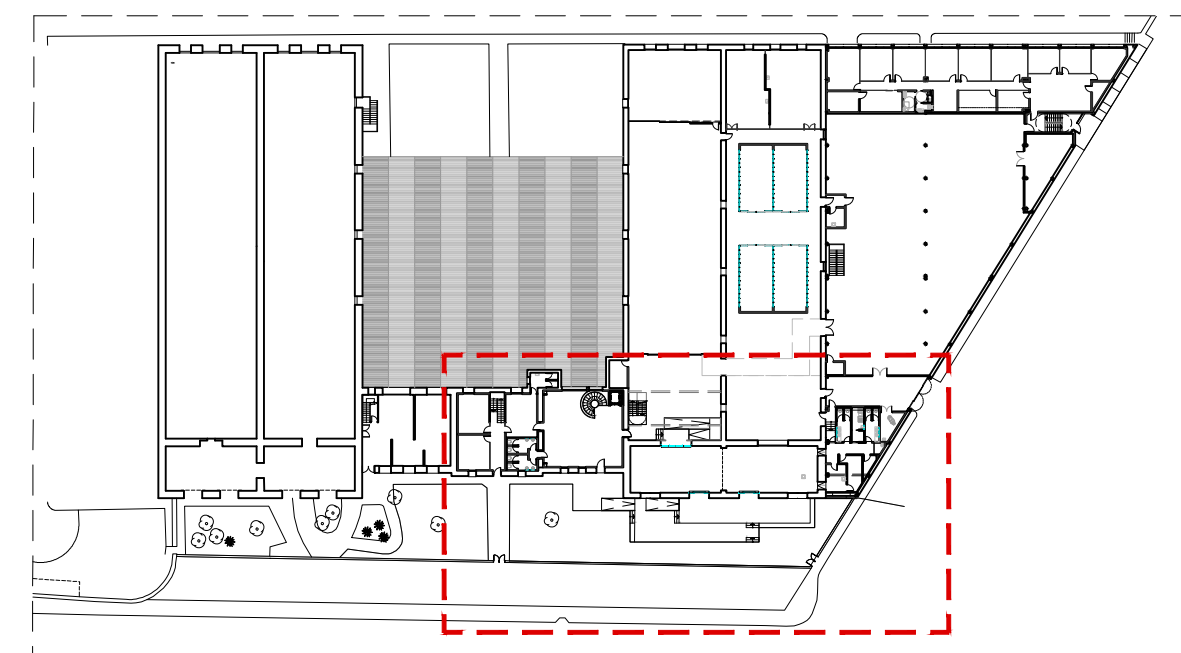


LEYENDA CIERRES				
CODIGO	COLOR	COMPOSICIÓN	ESPESOR	OBSERVACIONES
EX		CIERRE EXISTENTE	VARIABLE	
E		ENFOSCADO	15mm	
M		MORTERO DE ARCILLA FORMADO POR BASE ECOCLAY BASE e=3 mm. + FIJADOR XF 13 EN COLOR KALAHARI	3mm	
TY		TRASDOSADO DE YESO LAMINADO 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm	96mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN- YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
TY		TRASDOSADO EN PARTE SUPERIOR DE VENTANAS Y PUERTAS DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm		
T1		TABIQUE DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13).	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN- YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T1		TABICA DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) DESDE H=2.60 -2.80m HASTA CUBIERTA.	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN- YESO (15mm) POR UNA PLACA CARTÓN- YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T2		TABLERO DURAPLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 202 MATTE.	40mm	
LT		LADRILLO TABICÓN	90mm	* HASTA EL SUELO

NOTA 1 : COLOCACIÓN DE REFUERZO PARA MUEBLES DE OFFICE, MUEBLES DE BAÑO Y ELEMENTOS COLGADOS. 1\*  
 NOTA 2 : LOS PERFILES LLEVARÁN INCORPORADAS BANDAS ACÚSTICAS INFERIORES Y SUPERIORES.  
 NOTA 3 : REVISIÓN DEL ESTADO DEL YESO DE LOS PARAMENTOS EXISTENTES Y REPOSICIÓN DONDE FUERA NECESARIO.

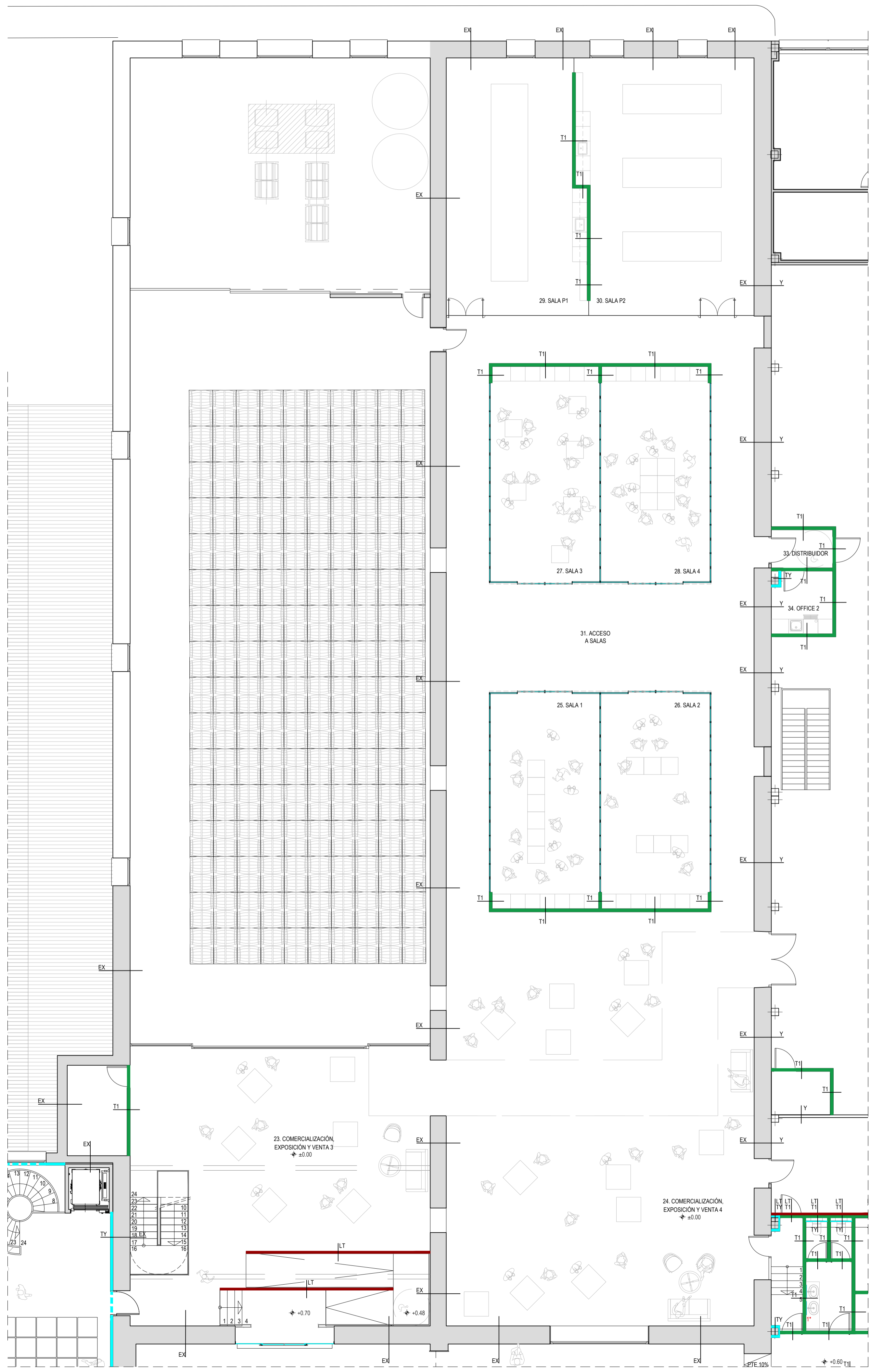


**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Naval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing agrónomo: 67 del COAR JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ  
 ing industrial: 1387 del COIAR ÓSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

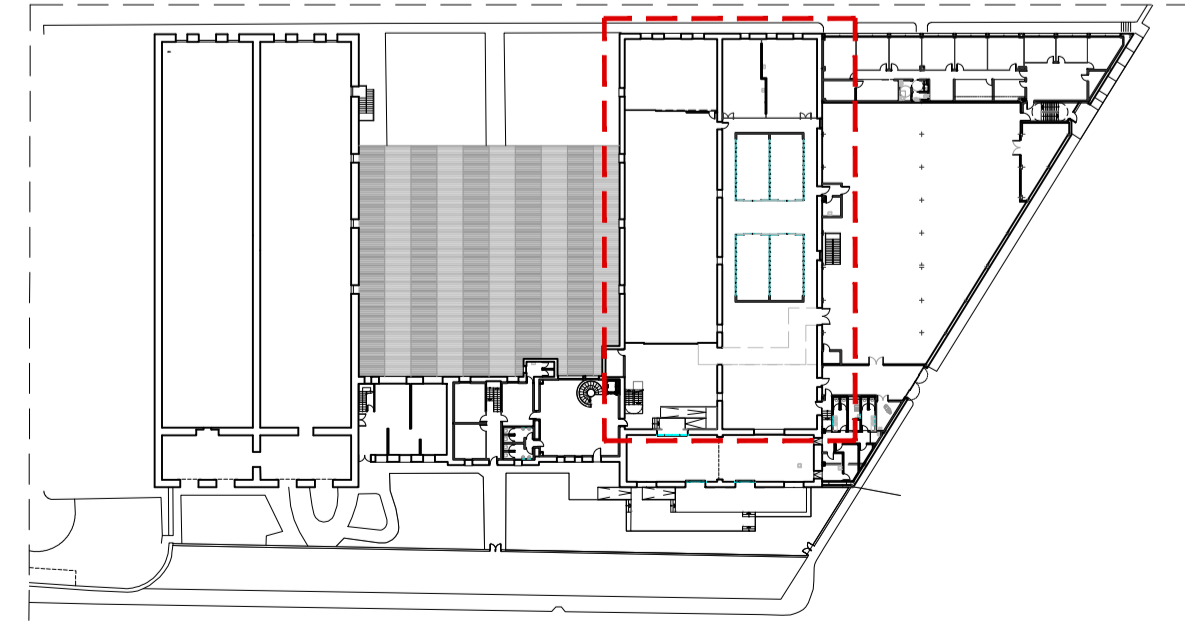
**B-A4.01 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS CIERRES PLANTA BAJA - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1.  
 Escala 1:100

**arquitelia**  
 449 2312-01



LEYENDA CIERRES				
CODIGO	COLOR	COMPOSICIÓN	ESPESOR	OBSERVACIONES
EX		CIERRE EXISTENTE	VARIABLE	
E		ENFOSCADO	15mm	
M		MORTERO DE ARCILLA FORMADO POR BASE ECOLIAY BASE e=3 mm. + FIADOR XF 13 EN COLOR KALAHARI	3mm	
TY		TRASDOSADO DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm	96mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
TY		TRASDOSADO EN PARTE SUPERIOR DE VENTANAS Y PUERTAS DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm		
T1		TABIQUE DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13-13).	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T1		TABICA DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13-13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13-13). DESDE H=2.00 - 2.80mm HASTA CUBIERTA.	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T2		TABLERO DURAPLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 202 MATTE.	40mm	
LT		LADRILLO TABICÓN	90mm	* HASTA EL SUELO

NOTA 1: COLOCACIÓN DE REFUERZO PARA MUEBLES DE OFFICE, MUEBLES DE BAÑO Y ELEMENTOS COLGADOS. \*  
 NOTA 2: LOS PERFILES LLEVARÁN INCORPORADAS BANDAS ACÚSTICAS INFERIORES Y SUPERIORES.  
 NOTA 3: REVISIÓN DEL ESTADO DEL YESO DE LOS PARAMENTOS EXISTENTES Y REPOSICIÓN DONDE FUERA NECESARIO.

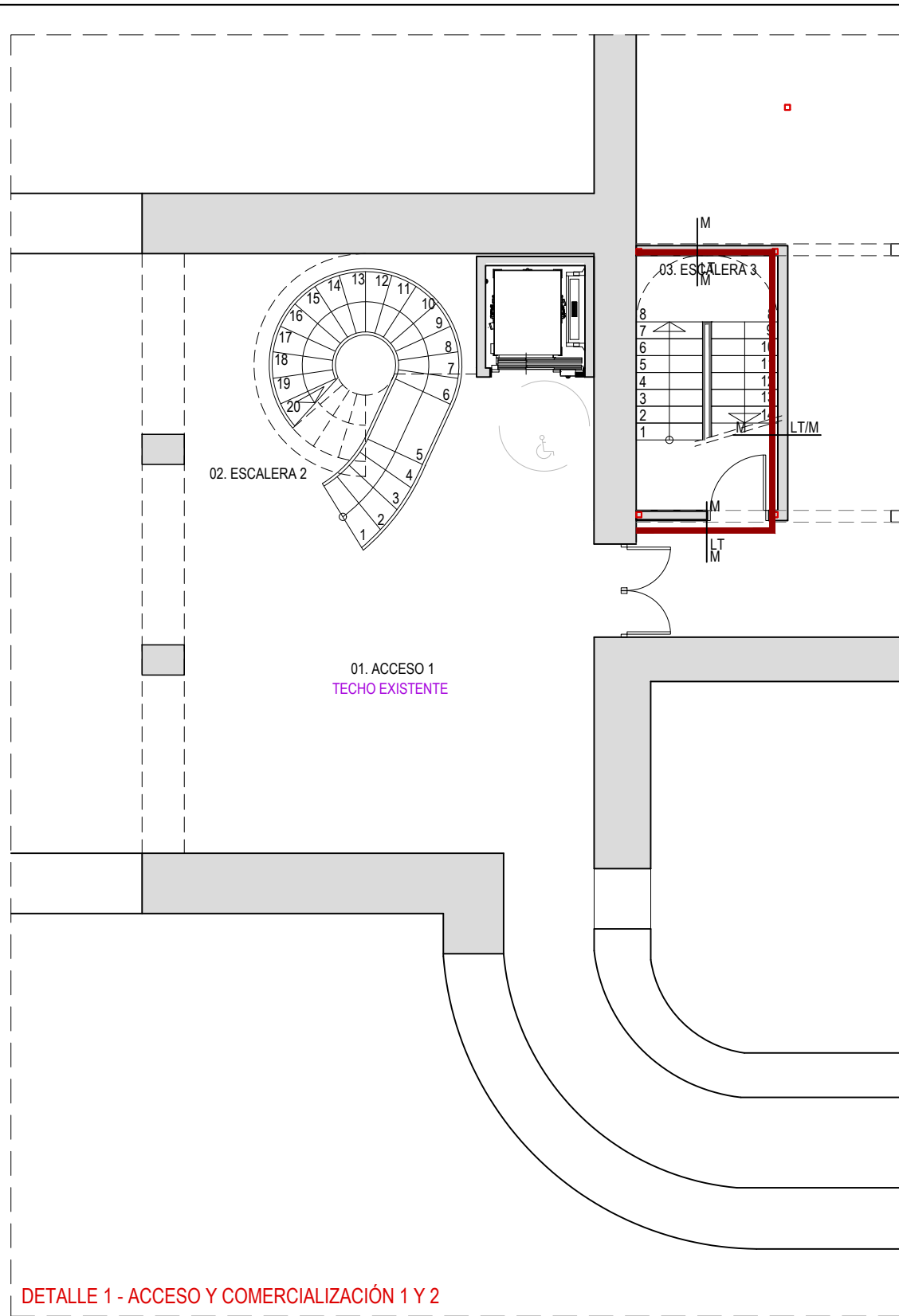


**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 O: Cabo Nival 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

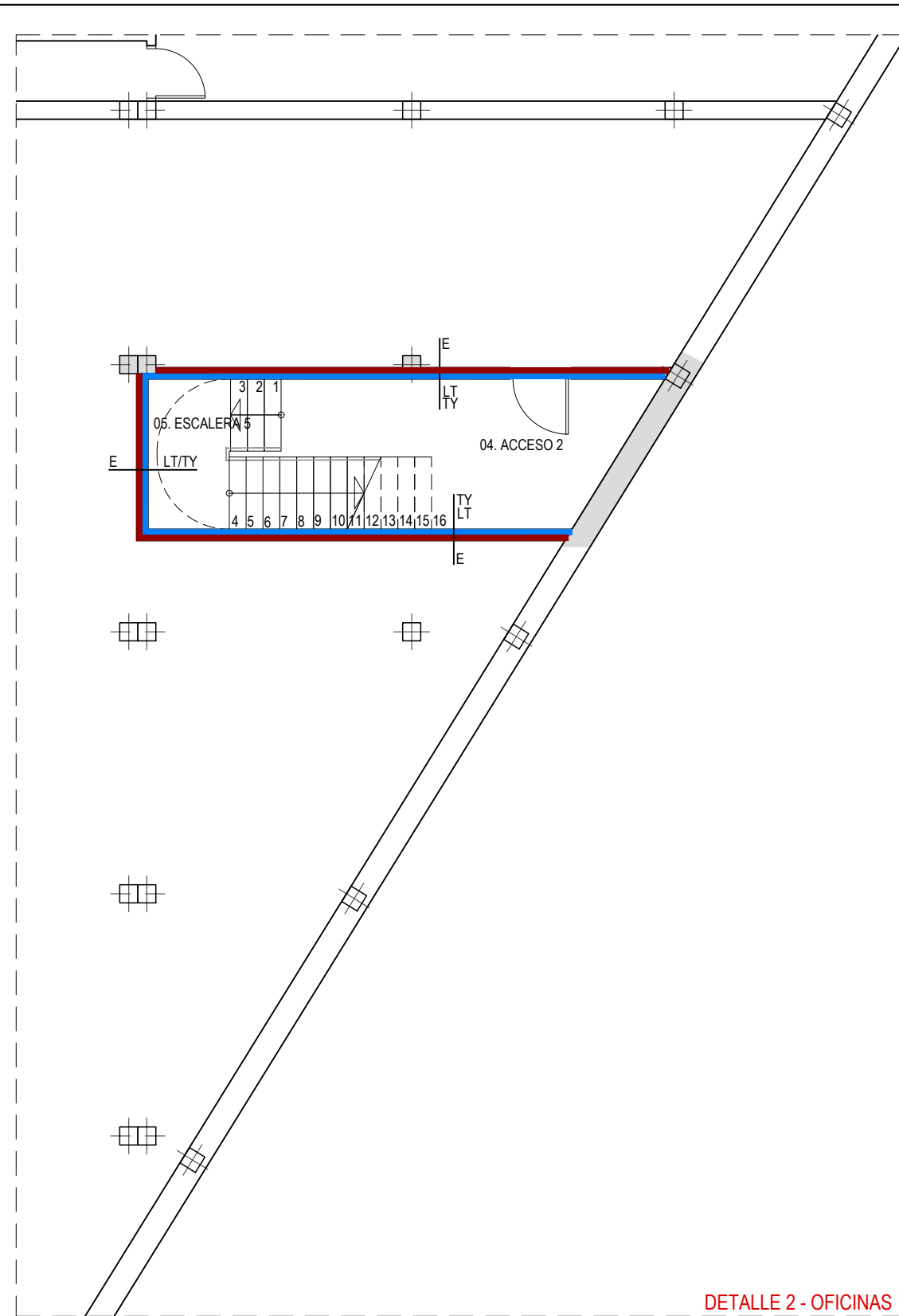
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 Ing. agrónomo: 67 del COAR JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ  
 Ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA  
 Ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.02 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS CIERRES PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN 2.  
 Escala 1:100

**arquitelia**  
 449 2312-01



DETALLE 1 - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1 Y 2



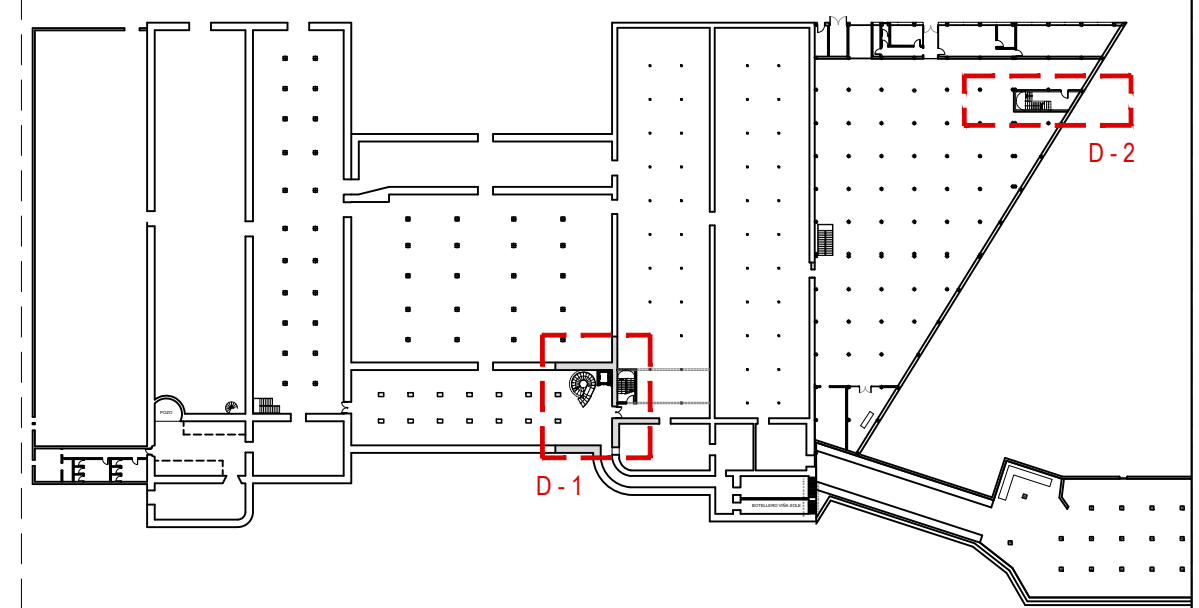
DETALLE 2 - OFICINAS

Material	Descripción	Espesor	Observaciones
TY	TRASDOSADO DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm	96mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
TY	TRASDOSADO EN PARTE SUPERIOR DE VENTANAS Y PUERTAS DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO e=13+13mm + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm		
T1	TABIQUE DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13).	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T1	TABICA DE YESO LAMINADO: 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13) + PERFIL M70 + LANA DE ROCA e=60mm + 2 PLACAS DE YESO LAMINADO (13+13). DESDE H=2.60 -2.80m HASTA CUBIERTA.	122mm	EN CUARTOS HÚMEDOS SE SUSTITUIRÁN LAS DOS PLACAS DE CARTÓN-YESO (13+13mm) POR UNA PLACA CARTÓN - YESO (15mm) RESISTENTE AL AGUA.
T2	TABlero DURAPLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 202 MATTE.	40mm	
LT	LADRILLO TABICÓN	90mm	* HASTA EL SUELO

NOTA 1 : COLOCACIÓN DE REFUERZO PARA MUEBLES DE OFFICE, MUEBLES DE BAÑO Y ELEMENTOS COLGADOS. 1\*  
 NOTA 2 : LOS PERFILES LLEVARÁN INCORPORADAS BANDAS ACÚSTICAS INFERIORES Y SUPERIORES.  
 NOTA 3 : REVISIÓN DEL ESTADO DEL YESO DE LOS PARAMENTOS EXISTENTES Y REPOSICIÓN DONDE FUERA NECESARIO.

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGÓN Y LA RIOJA  
 Nº Colegiado: 0001387  
 OSCAR CANALEJO PEÑA  
 VISADO Nº: VD00320-23R  
 DE FECHA: 27/6/23  
**E-VISADO**

# LEYENDA



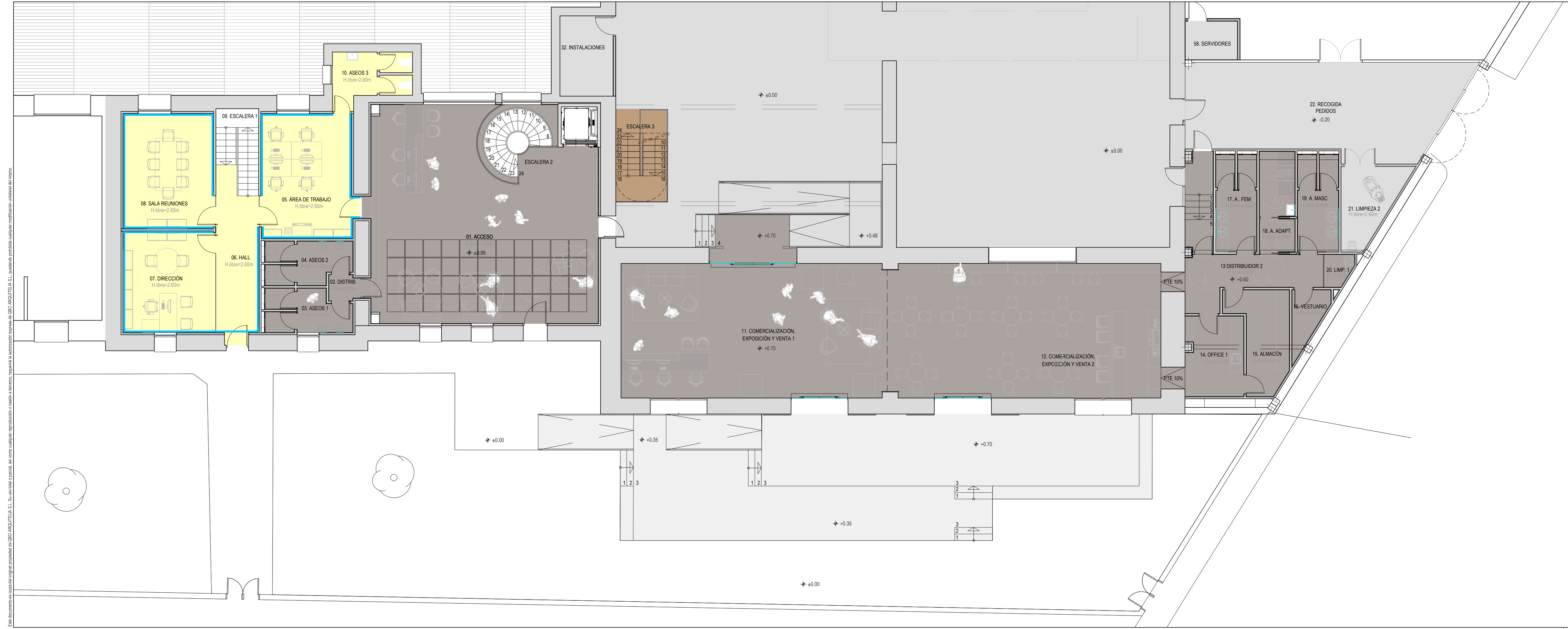
**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing.agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing.industrial: 1387 del COIAR ÓSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.03 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS CIERRES. PLANTA SÓTANO COMERCIALIZACIÓN 1-2 Y OFICINAS  
 Escala 1:100

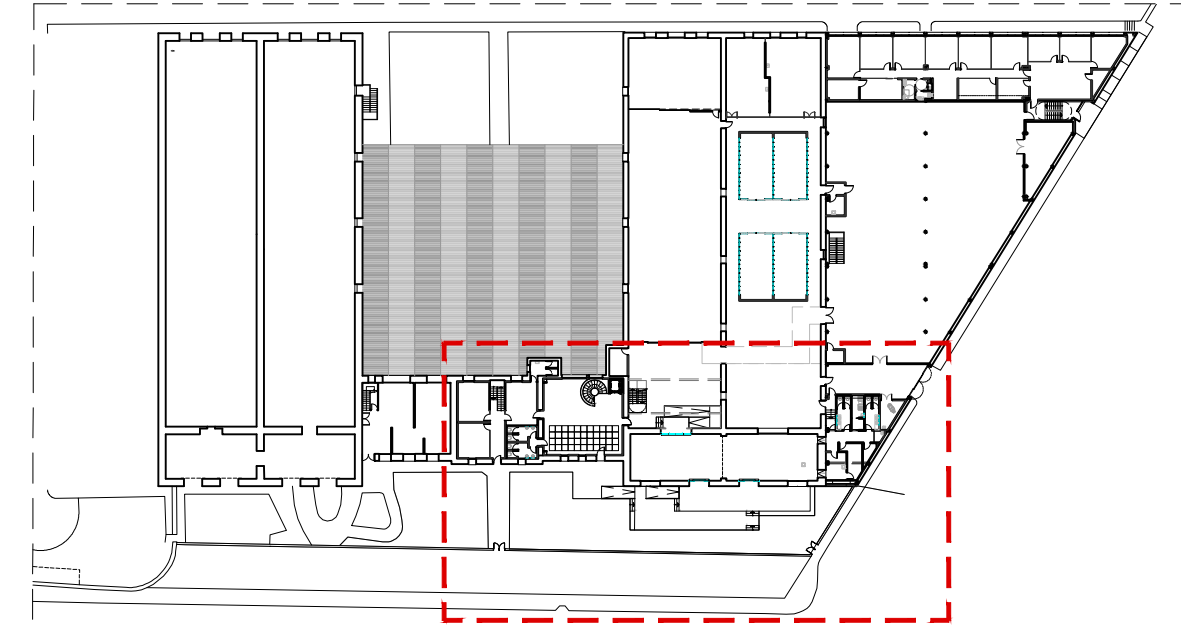


Este documento es copia del original propiedad de OBO ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia a terceros, quedando prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.



LEYENDA ACABADOS SUELOS OFICINAS	
DESCRIPCIÓN	
	PAVIMENTO VINÍLICO HETEROGÉNEO AUTOPORTANTE. CAPA DE USO TIPO I COMERCIAL e=4.5mm (CAPA DE USO e=0.55mm). FORMATO LAMAS 22.9 x 121.9 cm. ACABADO LÍNEA OAK ID INSPIRATION LOOSE-LAY DE TARKETT. CLASE 2 (RESISTENCIA AL DESPLAZAMIENTO)
	GRES PORCELÁNICO MODELO NASAN GRIS DE VIVES
	ESCALERA DE MADERA MACIZA DE ROBLE e=20mm. VER DETALLE EN PLANO ESCALERAS OFICINA
	CAPA DE REGULARIZACIÓN e=2cm. +MICROCEMENTO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIEDRA PARÍS.
	TRATAMIENTO DE LITIO SOBRE SOLERA EXISTENTE
	ACABADO EN URBANIZACIÓN EN FRATASADO FINO
	RODAPIE DM 90x15mm ELEGANT OAK BEIGE

NOTA 1 : LOS MATERIALES COLOCADOS CUMPLIRÁN LAS EXIGENCIAS DE RESBALADICIDAD ESTABLECIDAS EN EL CTE. SE APORTARÁN FICHAS TÉCNICAS.



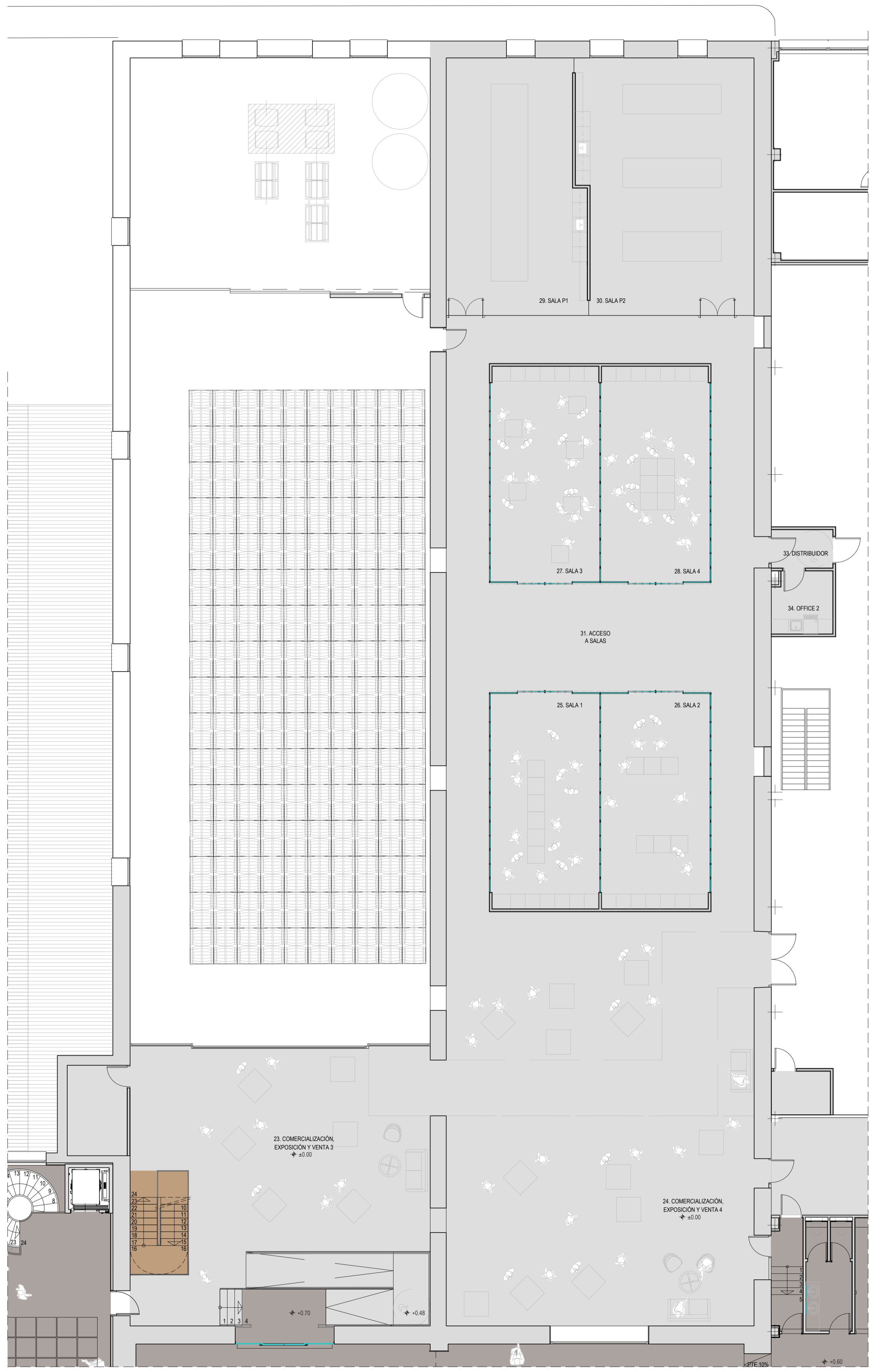
**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Naval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ  
 ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PENA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.04 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS SUELOS  
 PLANTA BAJA - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1.  
 Escala 1:100

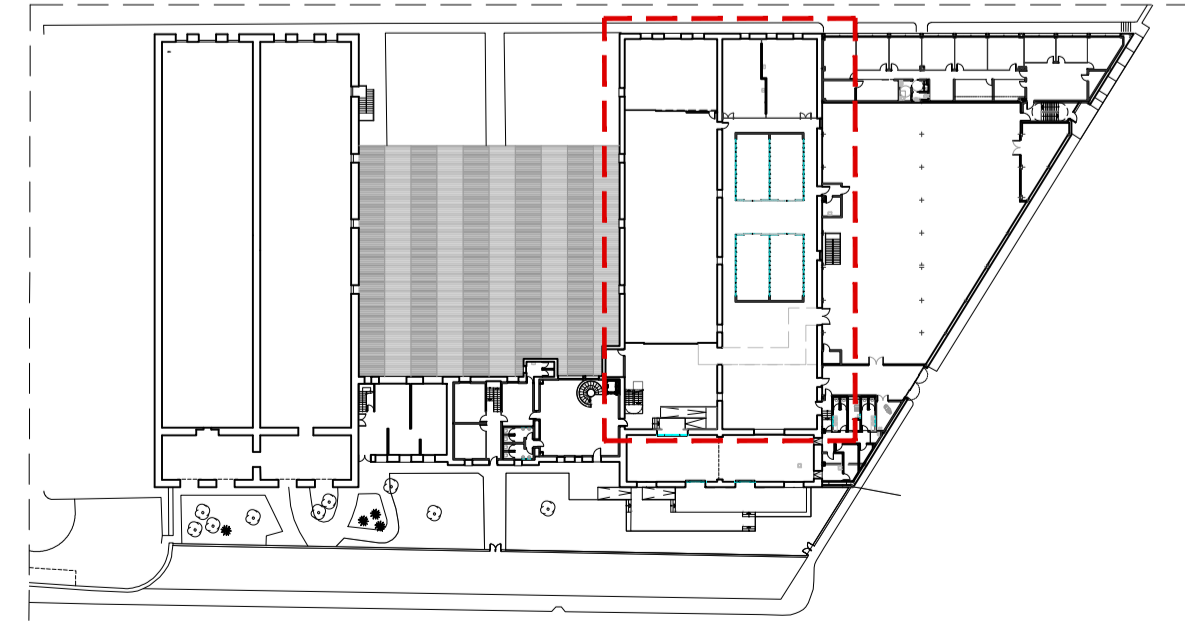
**arquitelia**  
 449 2312-01

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RG03569-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FVZAL VAS4ULAUZGV verificable en https://coiiair.e-gestion.es



LEYENDA ACABADOS SUELOS OFICINAS	
DESCRIPCIÓN	
	PAVIMENTO VINÍLICO HETEROGÉNEO AUTOPORTANTE. CAPA DE USO TIPO 1 COMERCIAL e=4.5mm (CAPA DE USO e=0.55mm). FORMATO LAMAS 22.9 x 121.9 cm. ACABADO LÍNEA OAK ID INSPIRATION LOOSE-LAY DE TARKETT.
	GRES PORCELÁNICO MODELO NASAN GRIS DE VIVES
	ESCALERA DE MADERA MACIZA DE ROBLE e=20mm
	CAPA DE REGULARIZACIÓN e=2cm. + MICROCEMENTO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIEDRA PARÍS.
	TRATAMIENTO DE LITIO SOBRE SOLERA EXISTENTE
	ACABADO EN URBANIZACIÓN EN FRATASADO FINO
	RODAPIE DM 90x15mm ELEGANT OAK BEIGE

NOTA 1: LOS MATERIALES COLOCADOS CUMPLIRÁN LAS EXIGENCIAS DE RESBALADICIDAD ESTABLECIDAS EN EL CTE. SE APORTARÁN FICHAS TÉCNICAS.



**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Naval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

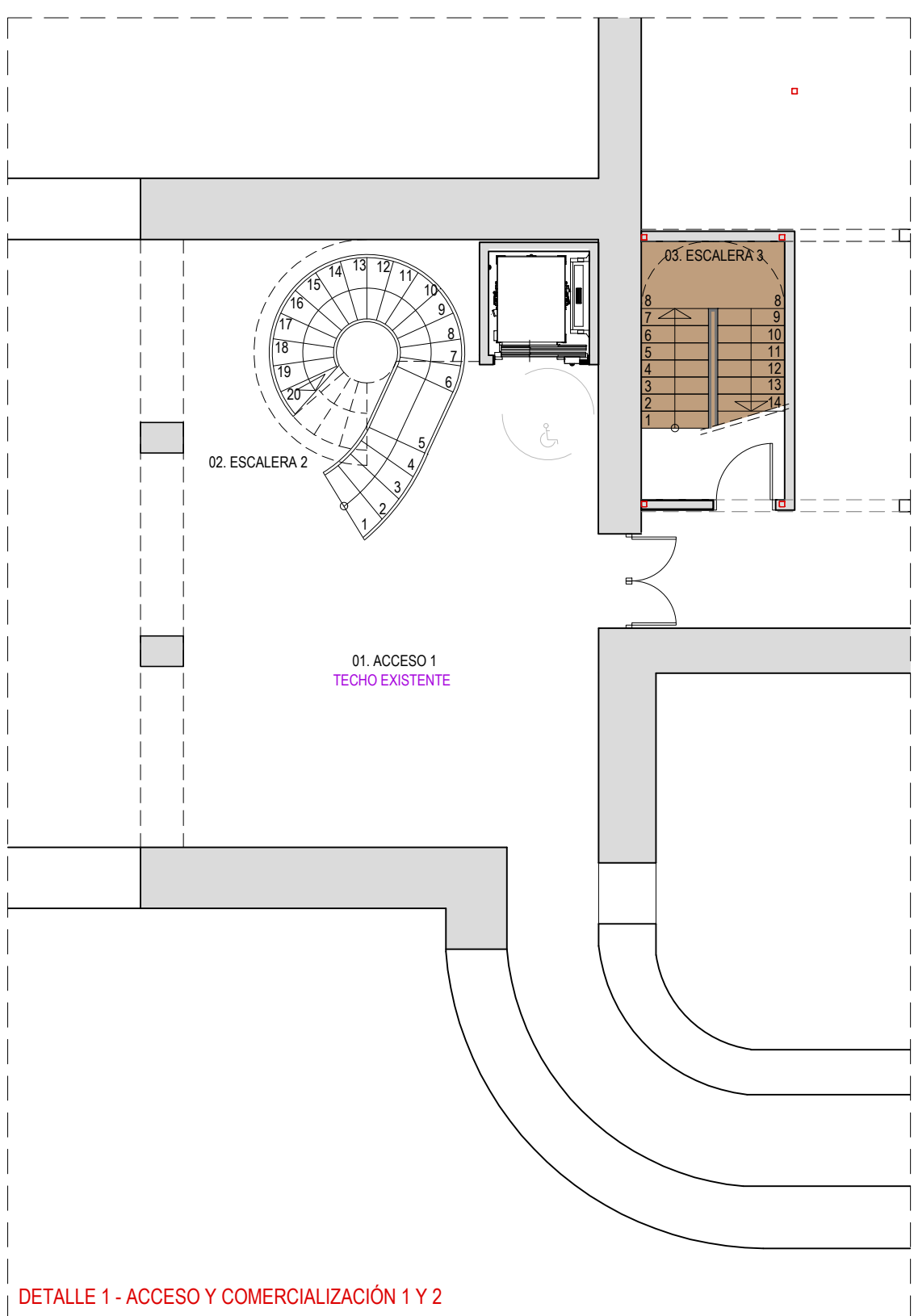
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 Ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS LLARAZA RAMÍREZ  
 Ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CAÑALEJO PEÑA  
 Ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.05 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS SUELOS PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN 2.  
 Escala 1:100

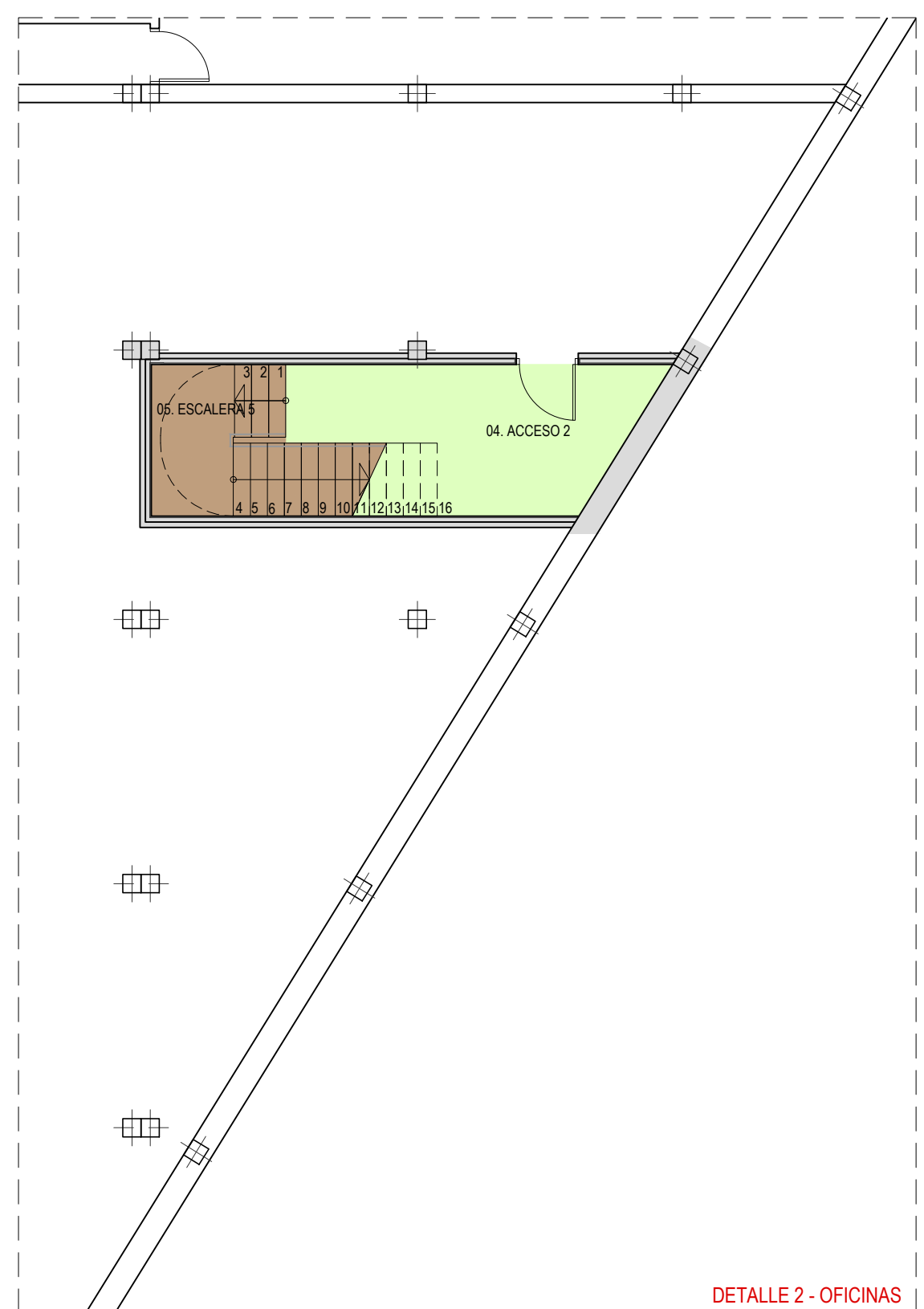
**arquitelia**  
 449 2312-01

Este documento es copia del original propiedad de OBIC ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia a terceros, requiere la autorización expresa de OBIC ARQUITELIA S.L. quedando prohibido cualquier modificación unilateral del mismo.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada n.º RG03988-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVA94ULAUDGV verificable en https://coiiair.e-gestion.es

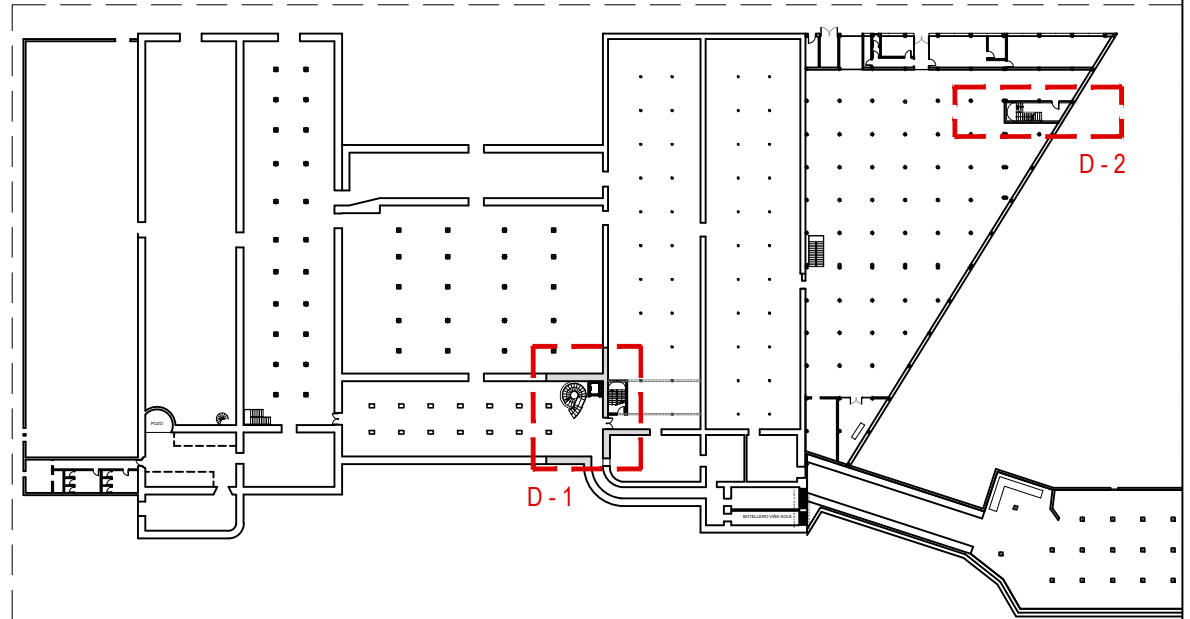


DETALLE 1 - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1 Y 2



DETALLE 2 - OFICINAS

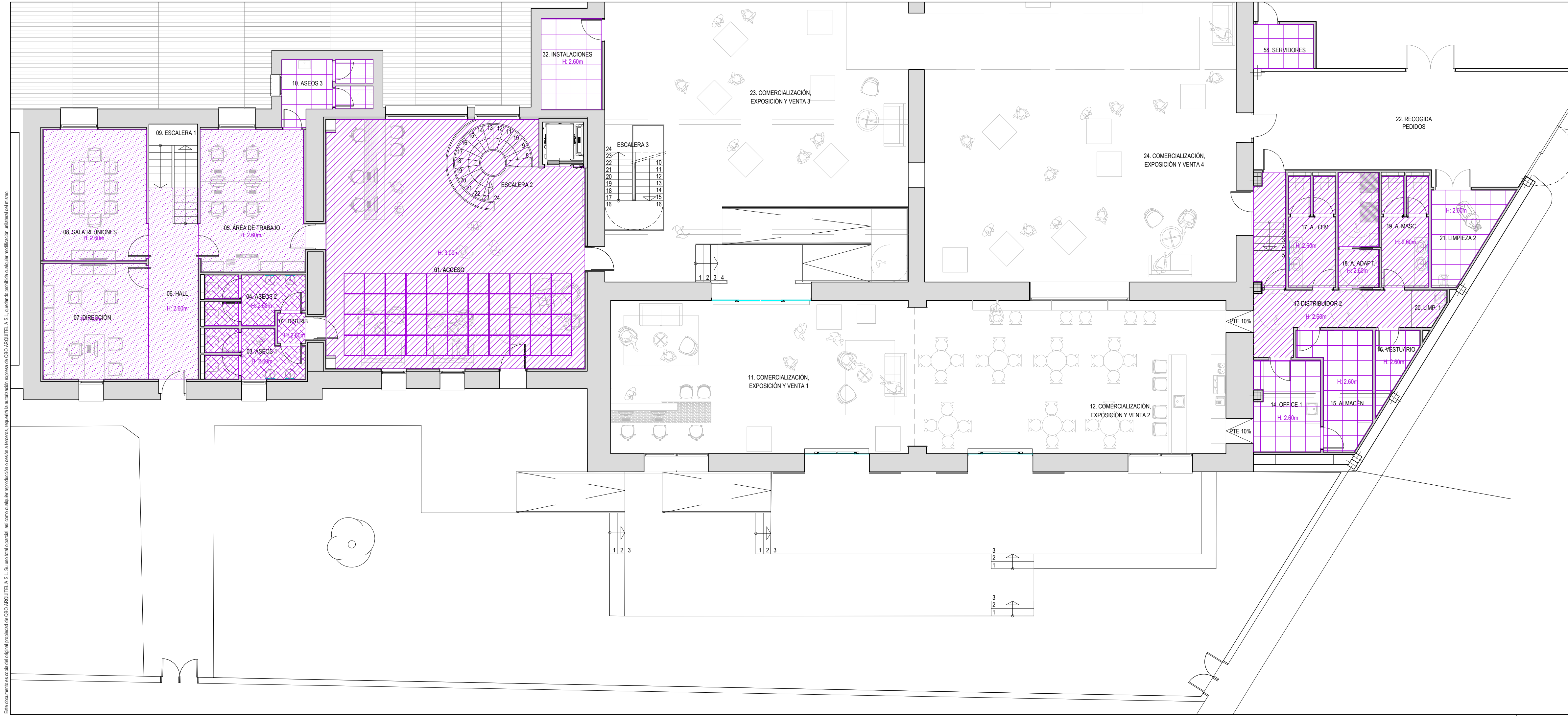
LEYENDA ACABADOS SUELOS OFICINAS	
DESCRIPCIÓN	
	PAVIMENTO VINÍLICO HETEROGÉNEO AUTOPORTANTE. CAPA DE USO TIPO I COMERCIAL e=4.5mm (CAPA DE USO e=0.55mm). FORMATO LAMAS 22.9 x 121.9 cm. ACABADO LÍNEA OAK ID INSPIRATION LOOSE-LAY DE TARKETT. CLASE 2 (RESISTENCIA AL DESPLAZAMIENTO)
	GRES PORCELÁNICO MODELO NASAN GRIS DE VIVES
	ESCALERA DE MADERA MACIZA DE ROBLE e=20mm VER DETALLE EN PLANO ESCALERAS OFICINA
	CAPA DE REGULARIZACIÓN e=2cm. + MICROCEMENTO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIEDRA PARÍS.
	TRATAMIENTO DE LITIO SOBRE SOLERA EXISTENTE
	ACABADO EN URBANIZACIÓN EN FRATASADO FINO
	BORDA DE 20x15mm FLECNT OAK BEIGE



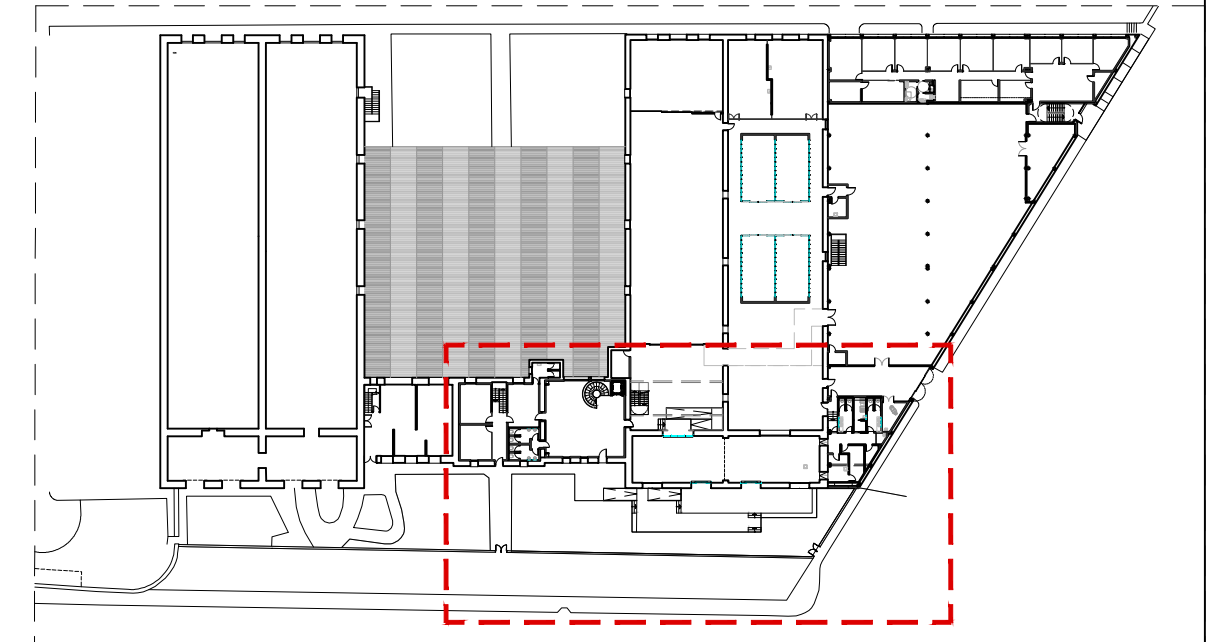
**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR  
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing.agrónomo: 67 del COIAR  
 JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing.industrial: 1387 del COIAR  
 ÓSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV  
 JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.06 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS SUELOS. PLANTA SÓTANO COMERCIALIZACIÓN 1-2 Y OFICINAS  
 Escala 1:100



LEYENDA ACABADOS TECHOS	
DESCRIPCIÓN	
[Pattern]	FALSO TECHO CONTINUO RESISTENTE AL AGUA e=15mm + PINTURA PLÁSTICA LISA MATE EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.
[Pattern]	FALSO TECHO VINILICO DESMONTABLE 60 x 60cm
[Pattern]	FALSO TECHO CONTINUO RESISTENTE AL AGUA e=15mm + MICROCEMENTO EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F. EXTRAMATE
[Pattern]	FALSO TECHO DE MALLA DE METAL DEPLOYÉ 13X30/2.00X1.50 DE TEMINSA DE ACERO GALVANIZADO LACADO EN COLOR NEGRO RAL 9005
[Pattern]	BAFFLES ACÚSTICOS DE DIMENSIONES 1180 x 580 x 40 EN COLOR NEGRO SUSPENDIDOS CON ANCLAJE Y CABLE TIPO ANCHOR C. MODELO ECO TR BASIC DE ECOcero
[Pattern]	FALSO TECHO FORMANDO UN ENCASETONADO DE 800 x 800 mm A BASE DE LAMAS DE DM RECHAPADO CON MELAMINA MODELO CORBRIDGE DE EGGER Y DIMENSIONES 1000 x 200 x 10 mm.



**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

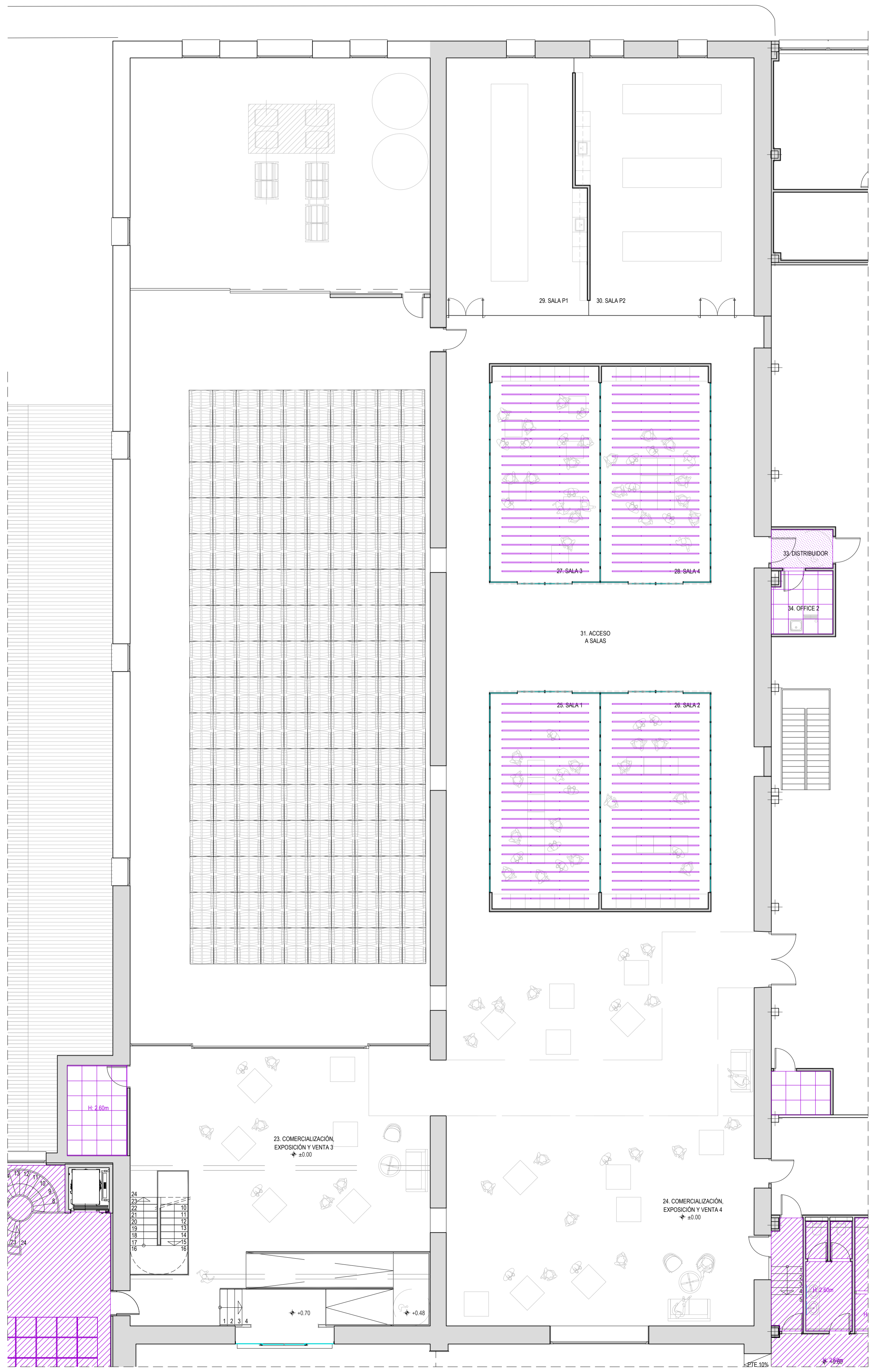
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ  
 ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.07 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS TECHOS  
 PLANTA BAJA - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1.  
 Escala 1:100

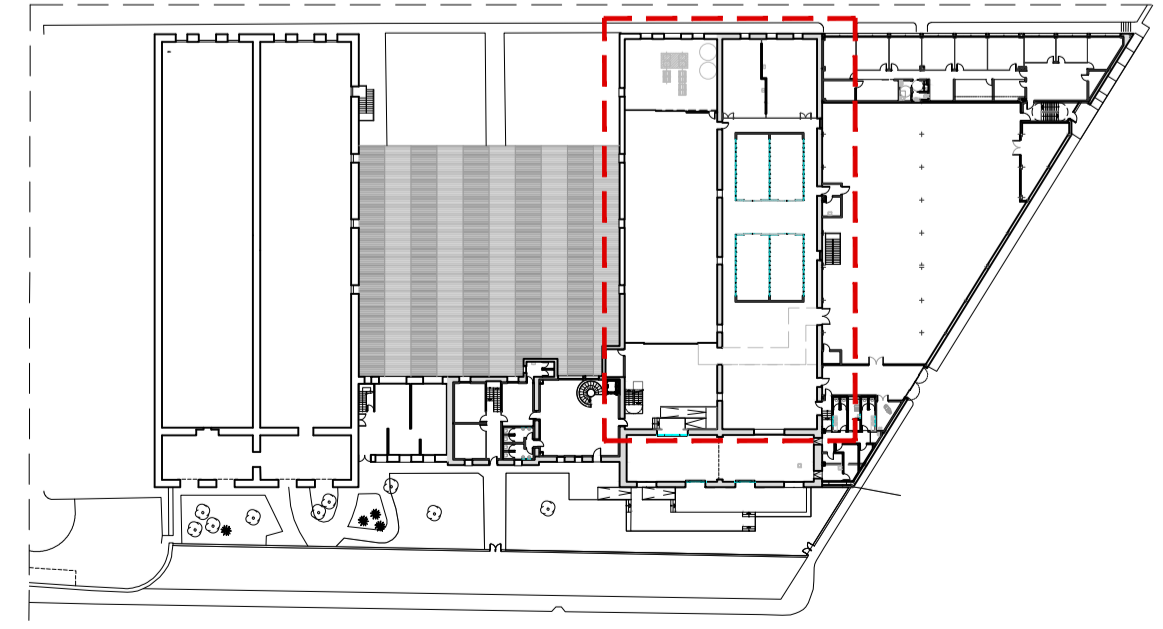
**arquitelia**  
 449 2312-01

Este documento es copia del original propiedad de GBD ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requiere la autorización expresa de GBD ARQUITELIA S.L. quedando prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RG03569-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVA54ULAUZGV verificable en https://coi.ar.e-gestion.es



LEYENDA ACABADOS TECHOS	
DESCRIPCIÓN	
	FALSO TECHO CONTINUO RESISTENTE AL AGUA e=15mm + PINTURA PLÁSTICA LISA MATE EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.
	FALSO TECHO VINILICO DESMONTABLE 60 x 60cm
	FALSO TECHO CONTINUO RESISTENTE AL AGUA e=15mm + MICROCEMENTO EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F. EXTRAMATE
	FALSO TECHO DE MALLA DE METAL DEPLOYE 13X30/2.00X1.50 DE TEMINSA DE ACERO GALVANIZADO LACADO EN COLOR NEGRO RAL 9005
	BAFFLES ACÚSTICOS DE DIMENSIONES 1180 x 580 x 40 EN COLOR NEGRO SUSPENDIDOS CON ANCLAJE Y CABLE TIPO ANCHOR C. MODELO ECO TR BASIC DE ECOcero
	FALSO TECHO FORMANDO UN ENCASTONADO DE 800 x 800 mm A BASE DE LAMAS DE DM RECHAPADO CON MELAMINA MODELO CORBRIDGE DE EGGER Y DIMENSIONES 1000 x 200 x 10 mm.



**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Naval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 Ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ  
 Ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CAÑALEJO PEÑA  
 Ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

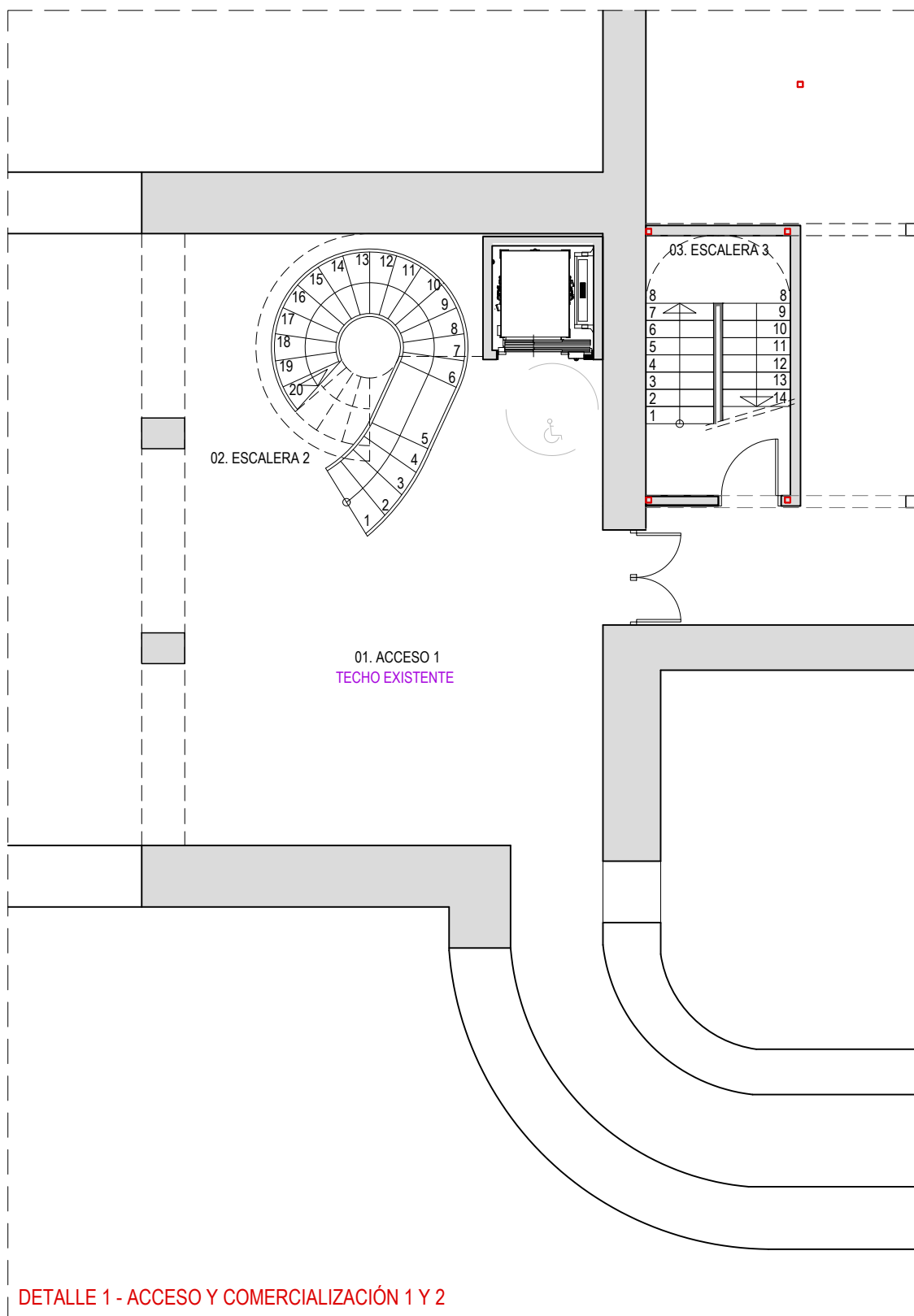
**B- A4.08 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS TECHOS PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN 2.  
 Escala 1:100

**arquitelia**  
 449 2312-01

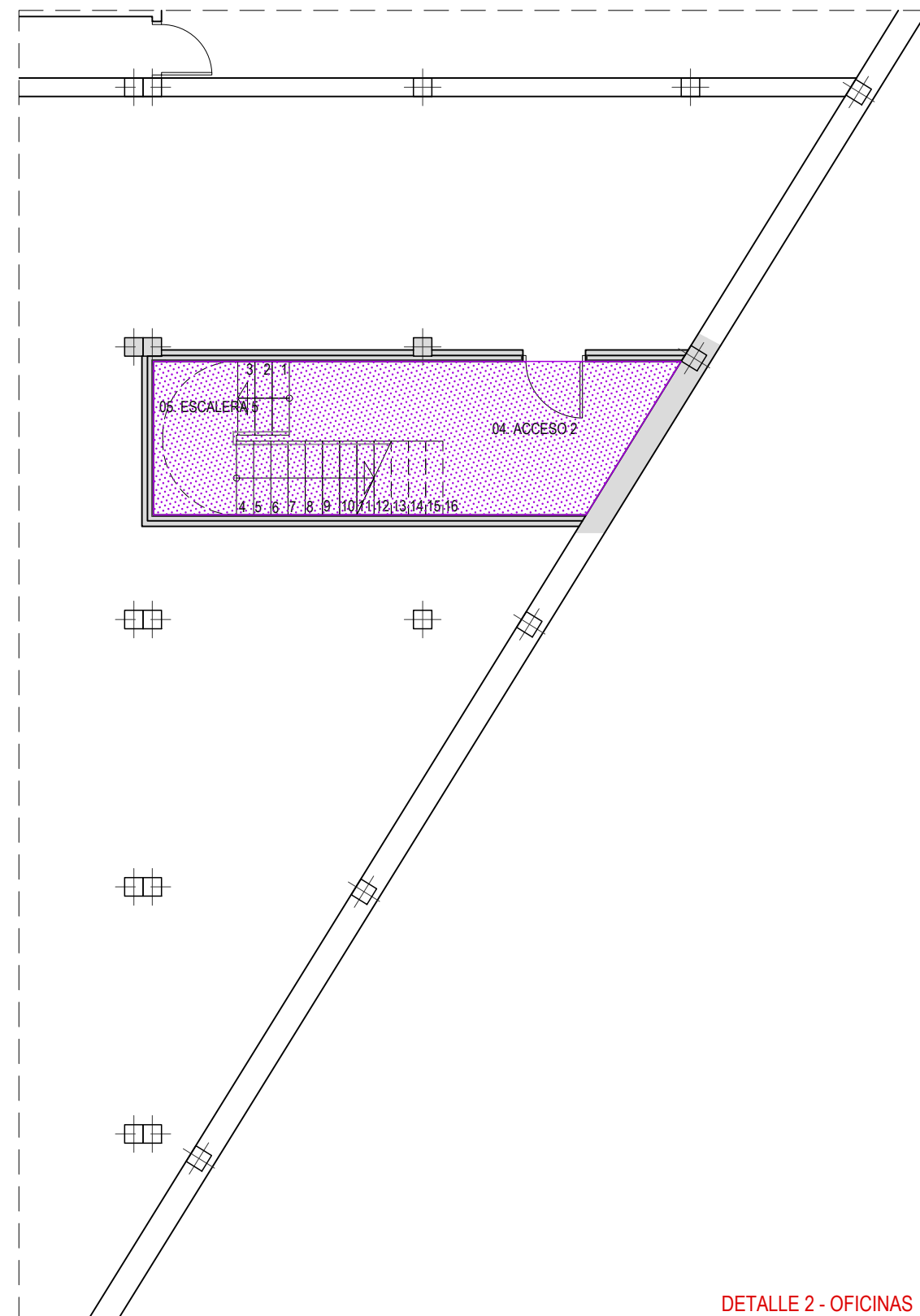
Este documento es copia del original propiedad de OBRAS ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o copia a terceros, requiere la autorización expresa de OBRAS ARQUITELIA S.L. quedando prohibido cualquier modificación unilateral del mismo.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº: RG00398-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVA94ULAUDGV verificable en https://coiarr-e-gestion.es



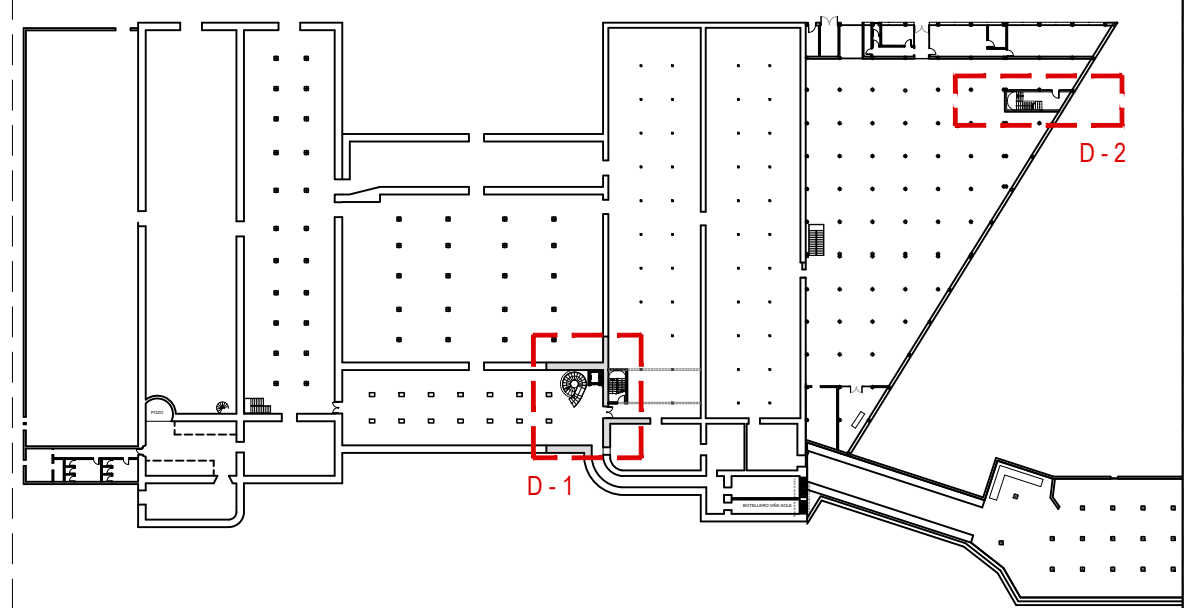


DETALLE 1 - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1 Y 2



DETALLE 2 - OFICINAS

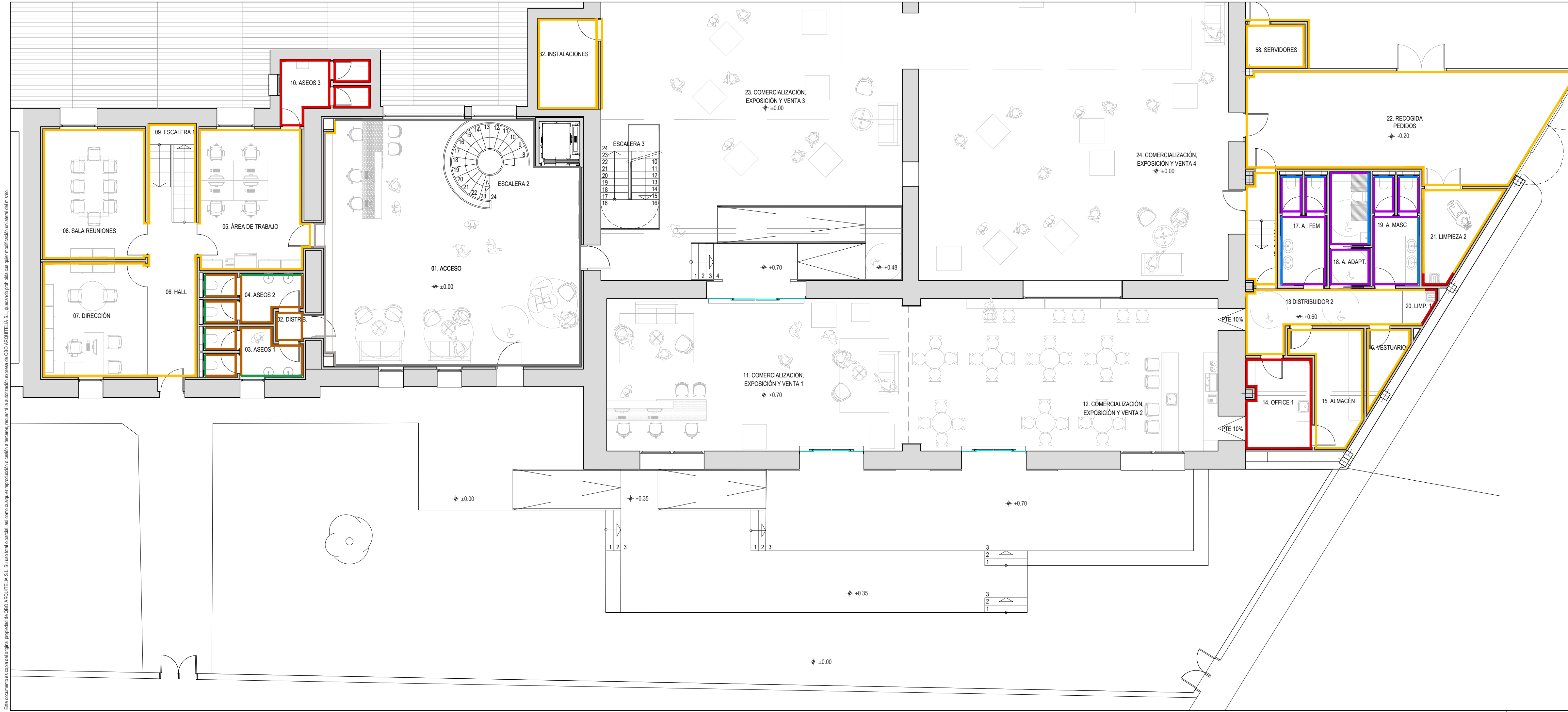
LEYENDA ACABADOS TECHOS	
DESCRIPCIÓN	
	FALSO TECHO CONTINUO RESISTENTE AL AGUA e=15mm + PINTURA PLÁSTICA LISA MATE EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.
	FALSO TECHO VINILICO DESMONTABLE 60 x 60cm
	FALSO TECHO CONTINUO RESISTENTE AL AGUA e=15mm + MICROCEMENTO EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F. EXTRAMATE
	FALSO TECHO DE MALLA DE METAL DEPLOYÉ 13X30/2.00X1.50 DE TEMINSA DE ACERO GALVANIZADO LACADO EN COLOR NEGRO RAL 9005
	BAFFLES ACÚSTICOS DE DIMENSIONES 1180 x 580 x 40 EN COLOR NEGRO SUSPENDIDOS CON ANCLAJE Y CABLE TIPO ANCHOR C. MODELO ECO TR BASIC DE ECOcero
	FALSO TECHO FORMANDO UN ENCASETONADO DE 800 x 800 mm A BASE DE LAMAS DE DM RECHAPADO CON MELAMINA MODELO CORBRIDGE DE EGGER Y DIMENSIONES 1000 x 200 x 10 mm.



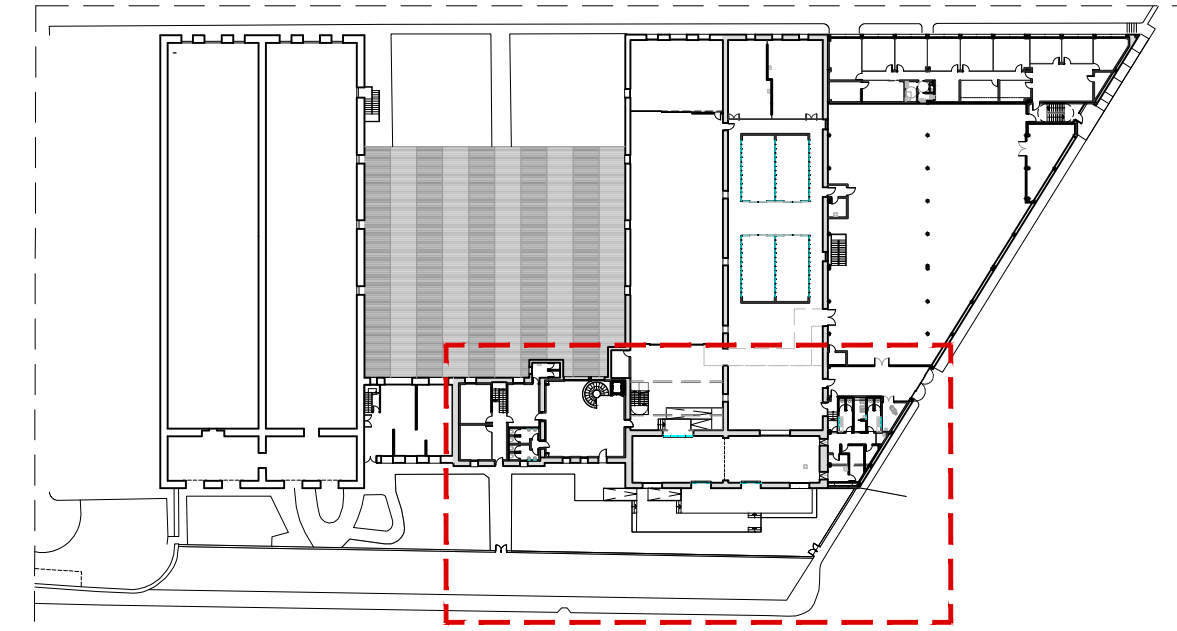
**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR  
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing.agrónomo: 67 del COIAR  
 JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing.industrial: 1387 del COIAR  
 ÓSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV  
 JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.09 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS TECHOS. PLANTA SÓTANO. COMERCIALIZACIÓN 1-2 Y OFICINAS  
 Escala 1:100



LEYENDA ACABADOS PAREDES	
DESCRIPCIÓN	
	ALICATADO PARED GRES PORCELÁNICO EN BLANCO MATE SERIE BLANCOS DE VIVES. DIMENSIONES 20 x 50 cm.
	PINTURA PLÁSTICA LISA COLOR RAL 9003 MATE.
	MICROCEMENTO COLOR A DEFINIR POR LA D.F. EXTRAMATE CON CAPA FINAL ANTI RALLADURA
	ALICATADO MANILVA AB/C BARRO DE VIVES. DIMENSIONES 8 x 31.5cm. ESPESOR 8mm PASTA BLANCA.
	MICROCEMENTO NEGRO EXTRAMATE.
	ALICATADO GRES PORCELÁNICO ORCIA-R. CARBÓN DE VIVES. DIMENSIONES 20 x 20cm. ESPESOR 8mm.
	MICROCEMENTO MODELO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIZARRA
	MICROCEMENTO MODELO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIEDRA PARÍS
	MORTERO DE ARCILLA COLOREADO EN MASA MODELO KALAHARI DE ECOCLAY



**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

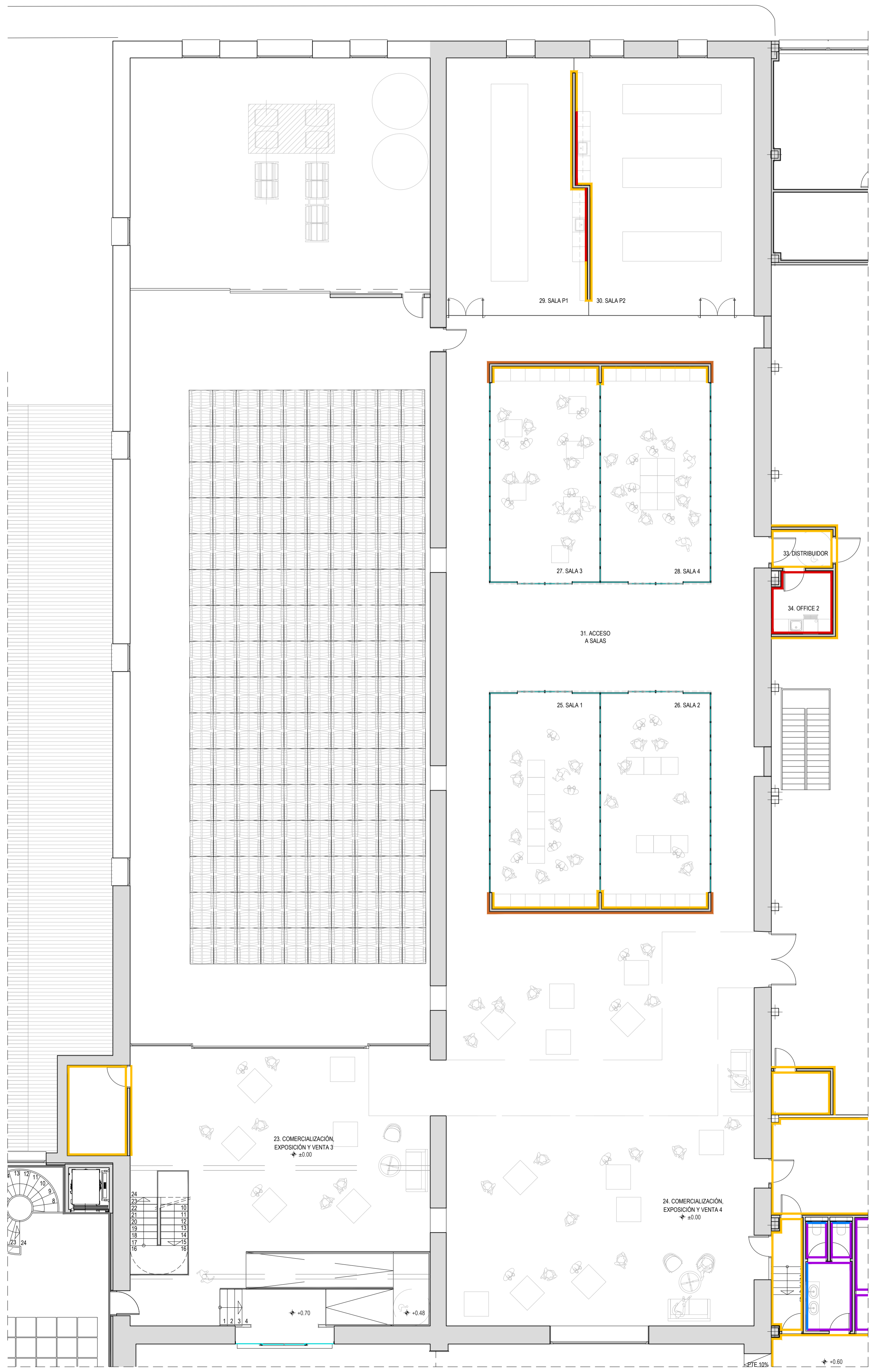
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ  
 ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.10 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS PAREDES.  
 PLANTA BAJA - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1.  
 Escala 1:100

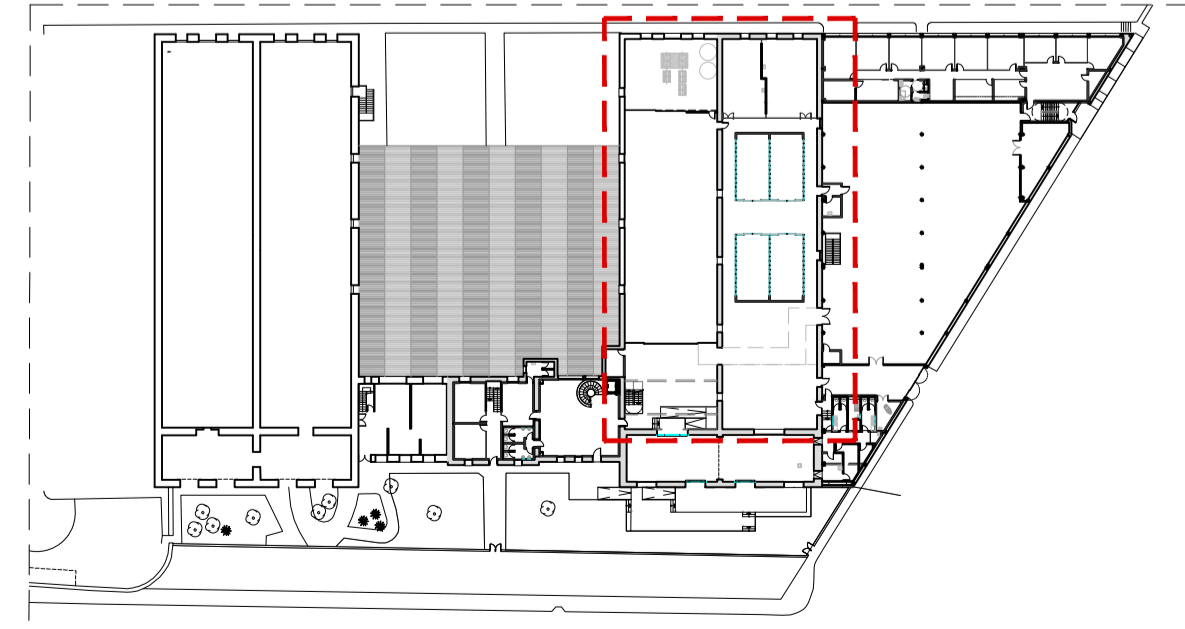
**arquitelia**  
 449 2312-01

Este documento es copia del original propiedad de COAR ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requiere la autorización expresa de COAR ARQUITELIA S.L. quedando prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº P030569-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVA45AULAUZGV verificable en https://coi.ar.e-gestion.es



LEYENDA ACABADOS PAREDES	
DESCRIPCIÓN	
<span style="color: red;">—</span>	ALICATADO PARED GRES PORCELÁNICO EN BLANCO MATE SERIE BLANCOS DE VIVES. DIMENSIONES 20 x 50 cm.
<span style="color: yellow;">—</span>	PINTURA PLÁSTICA LISA COLOR RAL 9003 MATE.
<span style="color: purple;">—</span>	MICROCEMENTO COLOR A DEFINIR POR LA D.F. EXTRAMATE CON CAPA FINAL ANTI RALLADURA
<span style="color: blue;">—</span>	ALICATADO MANILVA ABIC BARRO DE VIVES. DIMENSIONES 8 x 31.5cm. ESPESOR 8mm PASTA BLANCA.
<span style="color: brown;">—</span>	MICROCEMENTO NEGRO EXTRAMATE.
<span style="color: green;">—</span>	ALICATADO GRES PORCELÁNICO ORCIA-R. CARBÓN DE VIVES. DIMENSIONES 20 x 20cm. ESPESOR 8mm.
<span style="color: grey;">—</span>	MICROCEMENTO MODELO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIZARRA
<span style="color: lightgrey;">—</span>	MICROCEMENTO MODELO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIEDRA PARÍS
<span style="color: orange;">—</span>	MORTERO DE ARCILLA COLOREADO EN MASA MODELO KALAHARI DE ECOCLAY



**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Naval 2 Logroño (La Rioja)

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 Ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS LLARAZA RAMÍREZ  
 Ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CAÑALEJO PEÑA  
 Ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGOMANIZ

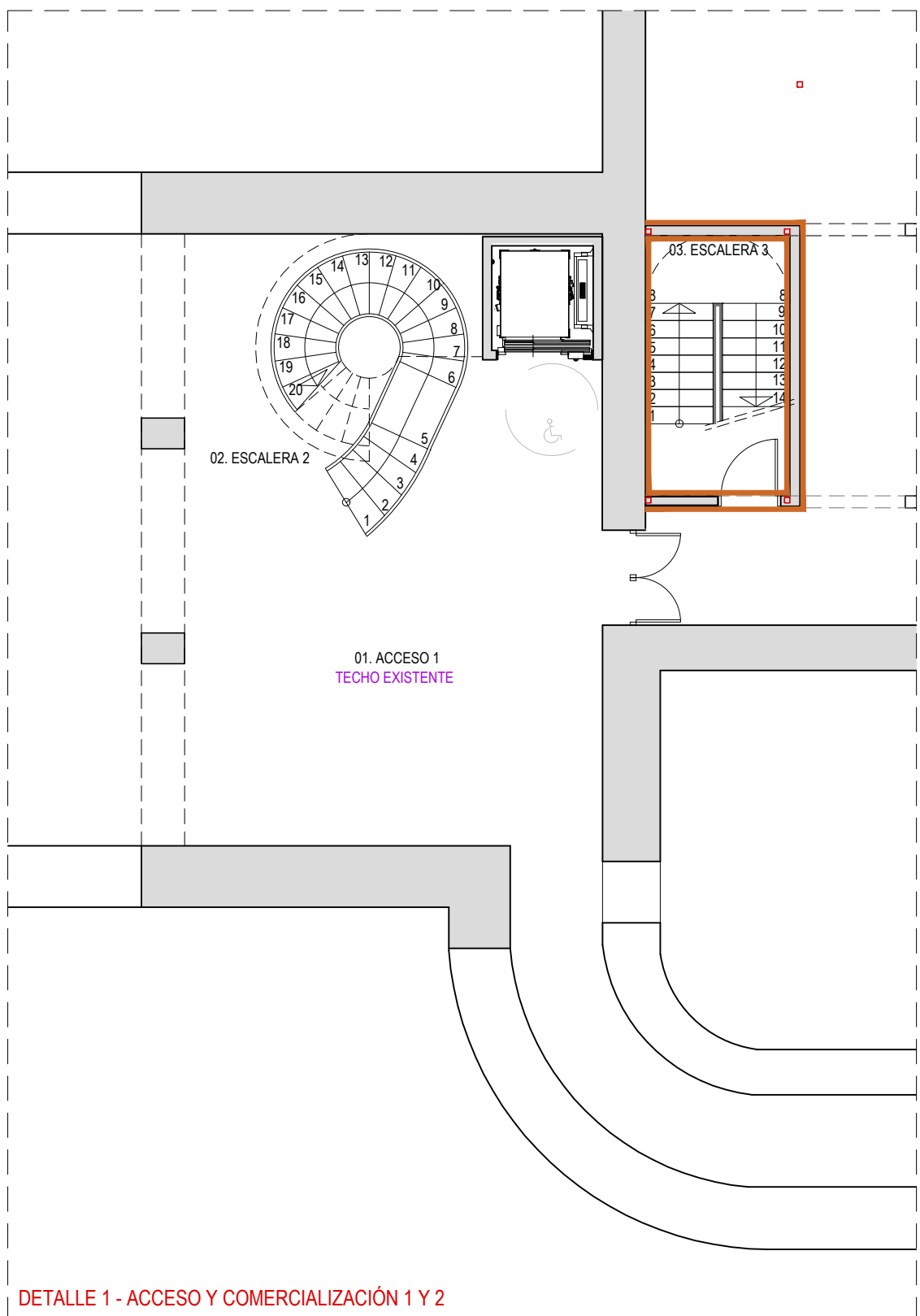
Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

**B- A4.11 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS PAREDES. PLANTA BAJA - COMERCIALIZACIÓN 2.  
 Escala 1:100

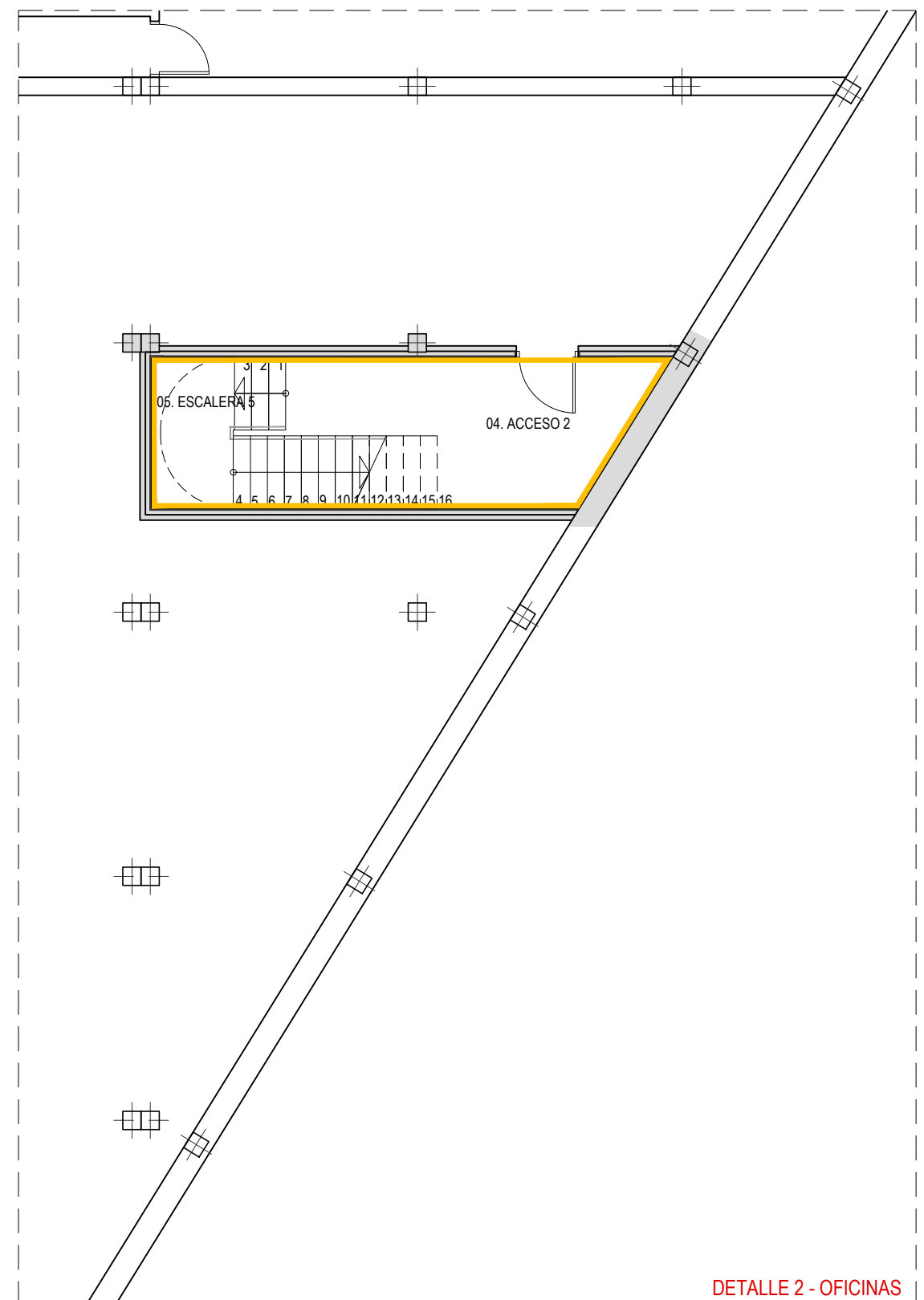
**arquitelia**  
 449 2312-01

Este documento es copia del original propiedad de ARQUITELIA S.L. Su uso total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requiere la autorización expresa de ARQUITELIA S.L. quedando prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº: RG03988-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSV = FYZALVA94ULAUDGV verificable en https://coiiair-e-gestion.es

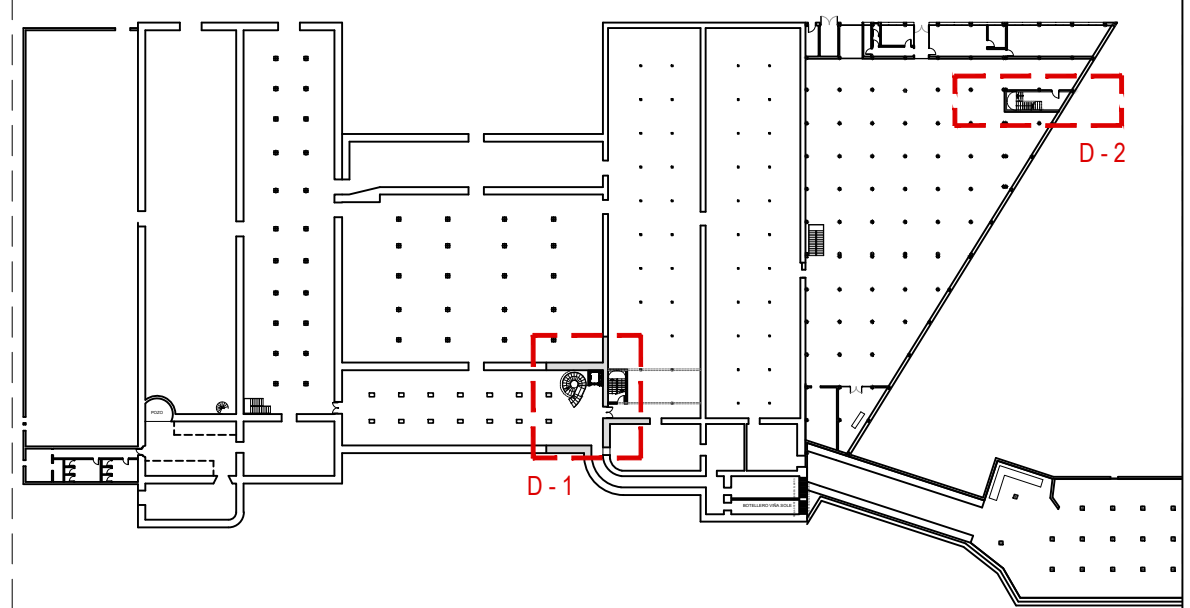


DETALLE 1 - ACCESO Y COMERCIALIZACIÓN 1 Y 2



DETALLE 2 - OFICINAS

LEYENDA ACABADOS PAREDES	
DESCRIPCIÓN	
	ALICATADO PARED GRES PORCELÁNICO EN BLANCO MATE SERIE BLANCOS DE VIVES. DIMENSIONES 20 x 50 cm.
	PINTURA PLÁSTICA LISA COLOR RAL 9003 MATE.
	MICROCEMENTO COLOR A DEFINIR POR LA D.F. EXTRAMATE CON CAPA FINAL ANTI RALLADURA
	ALICATADO MANILVA AB/C BARRO DE VIVES. DIMENSIONES 8 x 31.5cm. ESPESOR 8mm PASTA BLANCA.
	MICROCEMENTO NEGRO EXTRAMATE.
	ALICATADO GRES PORCELÁNICO ORCIA-R. CARBÓN DE VIVES. DIMENSIONES 20 x 20cm. ESPESOR 8mm.
	MICROCEMENTO MODELO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIZARRA
	MICROCEMENTO MODELO BICOMPONENTE STANDARD COLOR PIEDRA PARÍS
	MORTERO DE ARCILLA COLOREADO EN MASA MODELO KALAHARI DE ECOCLAY

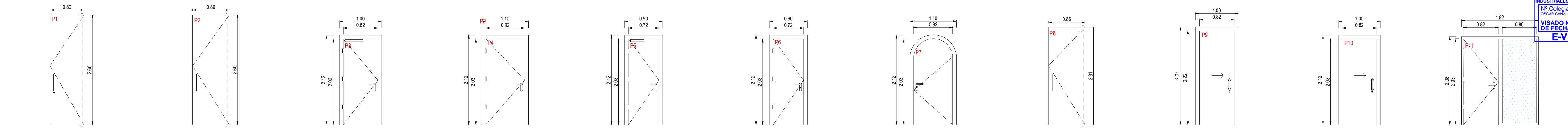


**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

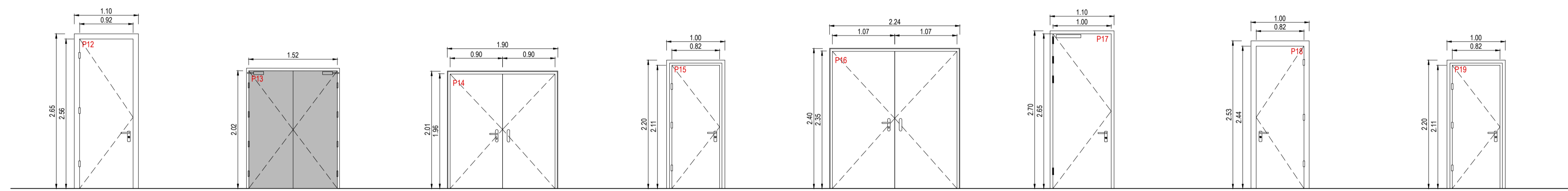
arquitecto: 846 del COAR  
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing.agrónomo: 67 del COIAR  
 JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing.industrial: 1387 del COIAR  
 ÓSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV  
 JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.12 R0**  
 Junio 2023  
 ACABADOS PAREDES. PLANTA SÓTANO. COMERCIALIZACIÓN 1-2 Y OFICINAS  
 Escala 1:100

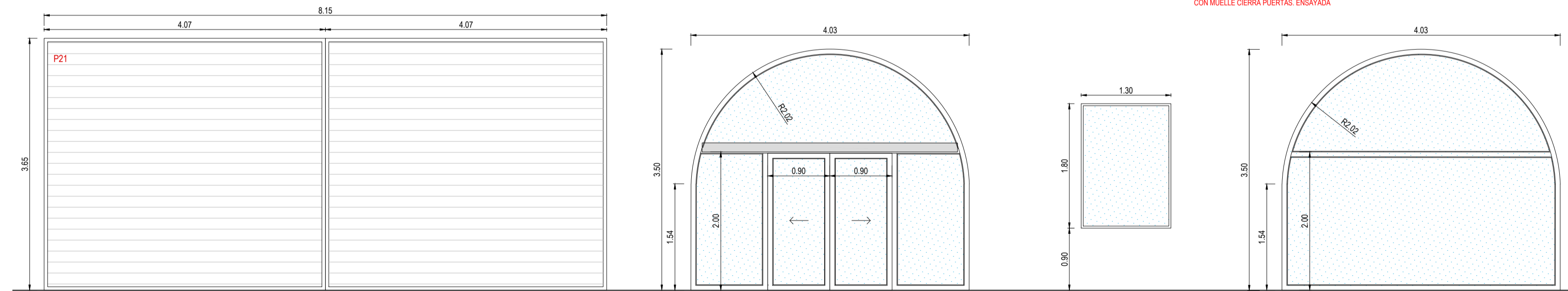




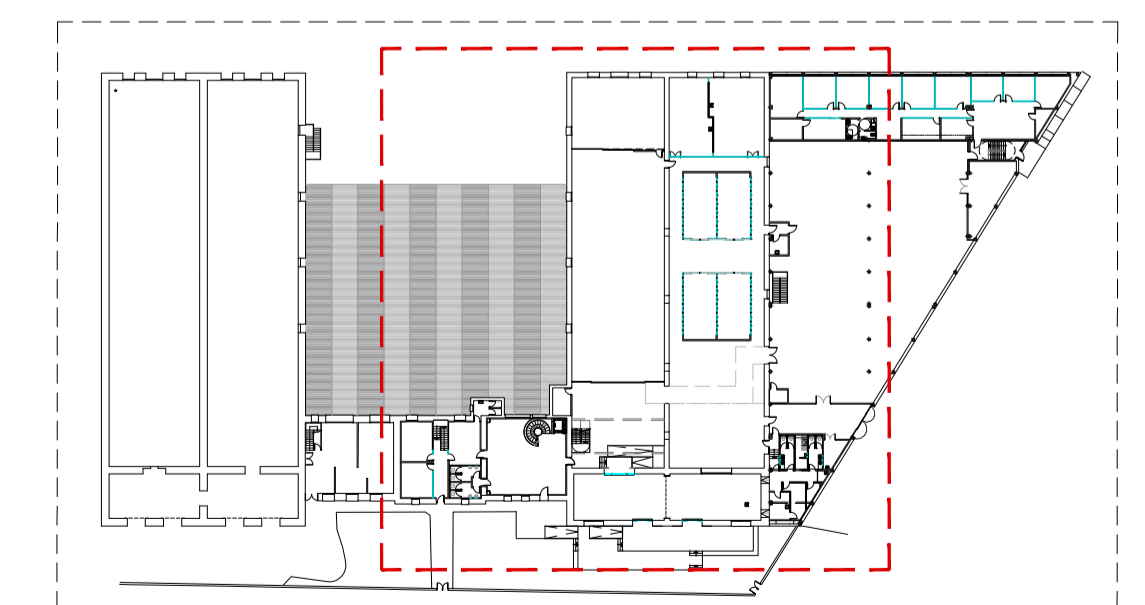
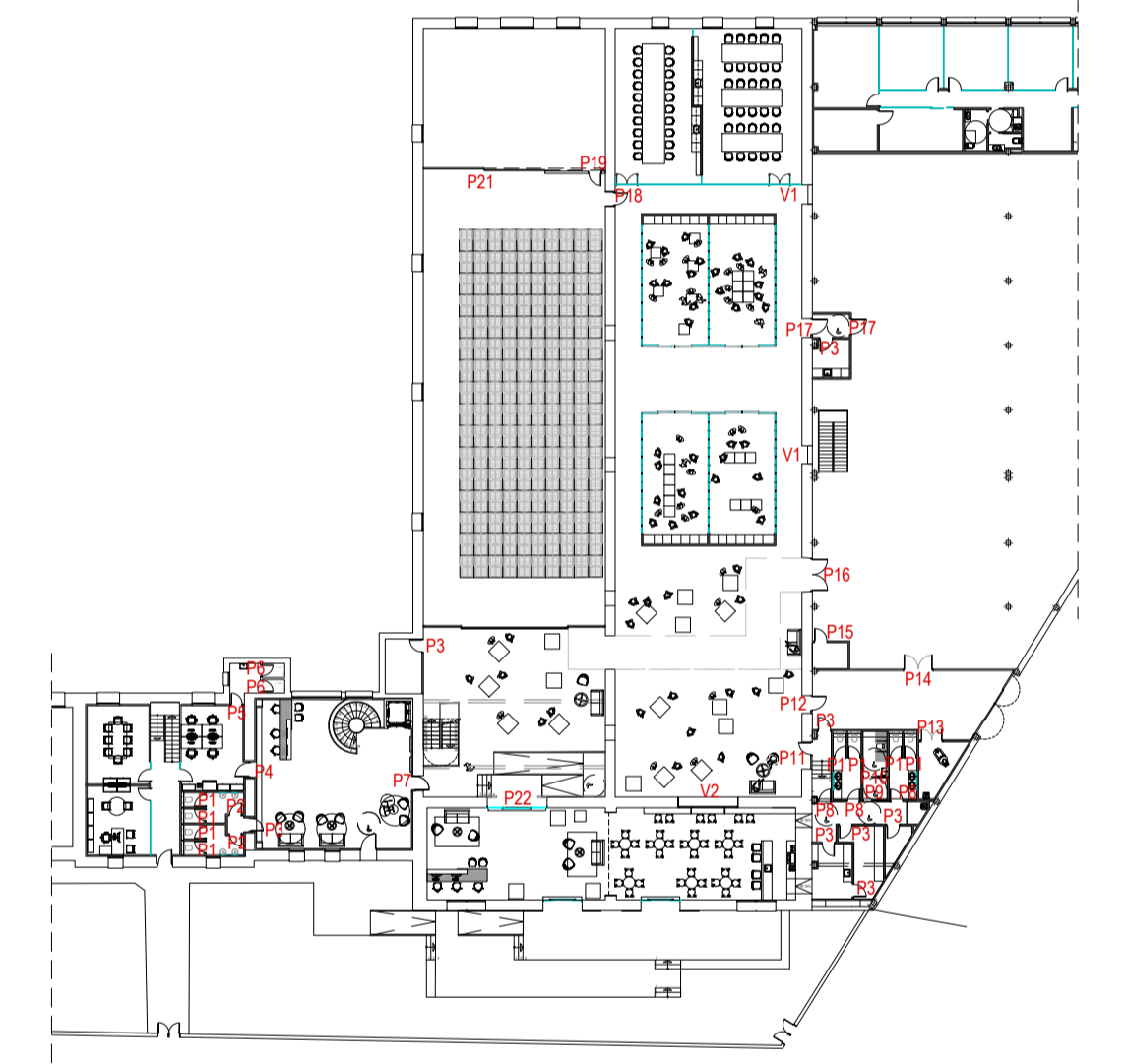
<b>P1</b>	PUERTA PASO INODOROS	PB 8 uds	<b>P2</b>	PUERTA ACCESO ASEOS	PB 2 uds	<b>P3</b>	PUERTA ACCESO ASEOS, OFICIO, VESTUARIOS, ALMACEN E INSTALACIONES	PB 8 uds	<b>P4</b>	PUERTA ACCESO AREA DE TRABAJO	PB 1 ud	<b>P5</b>	PUERTA ACCESO ASEOS DE AREA DE TRABAJO	PB 1 ud	<b>P6</b>	PUERTA PASO INODOROS	PB 2 Uds	<b>P7</b>	PUERTA ACCESO COMERCIALIZACION, EXPOSICION Y VENTAS 1	PB 1ud	<b>P8</b>	PUERTA ACCESO ASEOS Y DISTRIBUIDOR	PB 3 uds	<b>P9</b>	PUERTA PASO ASEO MINUSVALIDOS	PB 1 uds	<b>P10</b>	PUERTA PASO ASEO MINUSVALIDOS	PB 1 uds	<b>P11</b>	PUERTA ACCESO ASEOS Y OFFICE	PB 1 ud			
DIM.	0,80 x 2,60 mm		DIM.	0,86 x 2,60 mm		DIM.	0,82 x 2,03 m		DIM.	0,92 x 2,03 m		DIM.	0,82 x 2,03 m		DIM.	0,72 x 2,03 m		DIM.	0,92 x 2,03 m		DIM.	0,86 x 2,31 mm		DIM.	0,82 x 2,22 m		DIM.	0,82 x 2,03 m		DIM.	0,82 x 2,03 m + FIJO: 0,80 X 2,03 m				
APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA CORREDERA OCULTA		APERT.	UNA HOJA CORREDERA OCULTA		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE + UN FIJO				
MAT.	PUERTA DE TABLERO DURARLY DE GARNICA LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F. HERRAJE PIVOTANTE EJE DESCENTRADO FRITSJURGENS MODELO SYSTEM M CON CIERRE SUAVE RETENCION A 90° CON PUNTO DE PIVOTE A 40mm		MAT.	PUERTA DE TABLERO DURARLY DE GARNICA LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F. HERRAJE PIVOTANTE EJE DESCENTRADO FRITSJURGENS MODELO SYSTEM M CON CIERRE SUAVE RETENCION A 90° CON PUNTO DE PIVOTE A 40mm		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5 MM EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 MM LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5 MM EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 MM LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5 MM EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 MM LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5 MM EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 MM LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5 MM EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 MM LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	PUERTA DE TABLERO DURARLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 302 MATTE HERRAJE PIVOTANTE EJE DESCENTRADO FRITSJURGENS MODELO SYSTEM M CON CIERRE SUAVE RETENCION A 90° CON PUNTO DE PIVOTE A 40mm		MAT.	PUERTA DE TABLERO DURARLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 302 MATTE HERRAJE PIVOTANTE EJE DESCENTRADO FRITSJURGENS MODELO SYSTEM M CON CIERRE SUAVE RETENCION A 90° CON PUNTO DE PIVOTE A 40mm		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5mm EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 mm ACABADO LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5mm EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 mm ACABADO LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	2 CHAPAS DE ACERO e=0,88mm Y NUCLEO INTERIOR DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD 180KG/M³ e=0,55mm	
DET.	TRADOR FURNIPART ASA JOIN L-400 Ø13mm Y CONDENA		DET.	TRADOR FURNIPART ASA JOIN L-400 Ø13mm		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE.		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE.		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA CON LLAVE.		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA CON LLAVE.		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA CON LLAVE.		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA CON LLAVE.		DET.	TRADOR FURNIPART ASA JOIN L-400 Ø13mm		DET.	TRADOR FURNIPART ASA JOIN L-400 Ø13mm		DET.	TRADOR, CERRADURA CON LLAVE EN ACCESO Y CONDENA EN LA CABINA DEL INODORO. HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE.		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CON VIDRIO CLIMALIT (3-3 f12 / 4-4mm)	



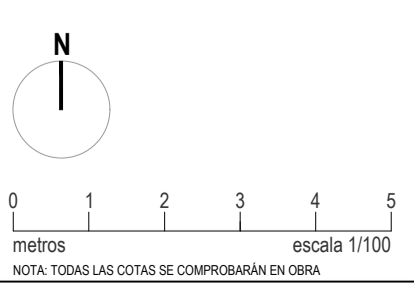
<b>P12</b>	PUERTA ACCESO	PB 1 ud	<b>P13</b>	PUERTA CUARTO DE LIMPIEZA	PB 1 ud	<b>P14</b>	PUERTA EI-60-CS	PB 1 ud	<b>P15</b>	PUERTA ACCESO A CUARTO RACK EI-90-CS	PB 1 ud	<b>P16</b>	PUERTA EI-60-CS	PB 1 ud	<b>P17</b>	VESTIBULO DE INDEPENDENCIA	PB 2 uds	<b>P18</b>	PUERTA ACCESO	PB 1 ud	<b>P19</b>	PUERTA ACCESO EI-60-CS	PB 1 ud			
DIM.	0,92 x 2,65 m		DIM.	1,52 x 2,02m		DIM.	1,90 x 2,01 m		DIM.	0,82 x 2,11 m		DIM.	2,24 x 2,40 m		DIM.	1,00 x 2,65 m		DIM.	1,00 x 2,53 m		DIM.	0,82 x 2,11 m				
APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	DOS HOJAS BATIENES		APERT.	DOBLE HOJA BATIENTE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	DOBLE HOJA BATIENTE		APERT.	HOJA PRACTICABLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE		APERT.	UNA HOJA ABATIBLE				
MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5 MM EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 MM LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	COMPUESTA POR 2 CHAPAS DE ACERO DE 0,8mm. RELLENO DE DOBLE CAPA DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD.		MAT.	2 CHAPAS DE ACERO e=0,88mm Y NUCLEO INTERIOR DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD 180KG/M³ e=0,55mm		MAT.	CHAPA DE ACERO e=0,88mm Y NUCLEO INTERIOR DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD 180KG/M³ e=0,55mm ACABADO LACADO EN COLOR RAL-7035 AL INTERIOR Y AL EXTERIOR.		MAT.	2 CHAPAS DE ACERO e=0,88mm Y NUCLEO INTERIOR DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD 180KG/M³ e=0,55mm		MAT.	COMPUESTA POR 2 CHAPAS DE ACERO DE 0,8mm, RELLENO DE DOBLE CAPA DE LANA DE ROCA ALTA DENSIDAD DE 150kg/m³		MAT.	TABLERO DE DM HIDROFUGO DE 5 MM EN AMBAS CARAS Y NUCLEO DE RELLENO DE AGLOMERADO DE 25 MM LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	CHAPA DE ACERO e=0,88mm Y NUCLEO INTERIOR DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD 180KG/M³ e=0,55mm ACABADO LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		MAT.	CHAPA DE ACERO e=0,88mm Y NUCLEO INTERIOR DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD 180KG/M³ e=0,55mm ACABADO LACADA EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.	
DET.	MANILLA CON PLACA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA CON LLAVE. EN ACCESO A VESTUARIOS CERRADURA DE SEGURIDAD AL EXTERIOR.		DET.	CERRADURA DE SEGURIDAD, EN ACERO INOX. MARCO PERIMETRAL DE CHAPA PLEGADA, MUELLE CIERRA PUERTA HOMOLOGADO. SELECTOR DE CIERRE. BARRA ANTIPANICO AL INTERIOR Y POMO AL EXTERIOR.		DET.	MANILLA AL INT. Y AL EXT. CERRADURA DE SEGURIDAD EN ACERO INOX. + POMO FIJO.		DET.	MANILLA AL INT. Y AL EXT. CERRADURA DE SEGURIDAD EN ACERO INOX. + POMO FIJO. HERRAJES DE ACERO.		DET.	MANILLA AL INT. Y AL EXT. CERRADURA DE SEGURIDAD EN ACERO INOX. + POMO FIJO.		DET.	4 PERNOS EN ACERO INOXIDABLE. MANILLA TESA MODELO CUBO INOX AISI 316L DE PLACA LARGA O SIMILAR TANTO A INTERIOR COMO A EXTERIOR. MUELLE CERRAPUERTAS SEZE BOXER O SIMILAR ESMALTADO EN COLOR A DEFINIR POR LA D.F.		DET.	CHAPA DE ACERO LACADA EN RAL IGUAL A LA CARPINTERIA ANCHO 40mm		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA CON LLAVE.		DET.	MANILLA Y HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE. CERRADURA CON LLAVE.	



<b>P21</b>	PUERTA	PB 1 ud	<b>P22</b>	PUERTA COMERCIALIZACION, EXPOSICION Y VENTA 3	PB 1 ud	<b>V1</b>	VENTANA ZONA SALAS	PB 2 uds	<b>V2</b>	VENTANAL COMERCIALIZACION, EXPOSICION Y VENTA 4	PB 1 ud
DIM.	8,15 x 3,65 m		DIM.	4,03 x 3,50 m / PTA 0,90 x 2,00 m		DIM.	1,80 x 1,30m		DIM.	4,03 x 3,50m	
APERT.	DOS HOJAS CORREDERAS		APERT.	DOS HOJAS CORREDERAS AUTOMATICAS CENTRALES		APERT.	FIJO		APERT.	FIJO	
MAT.	COMPUESTA DE CHAPA GALVANIZADA DE 1mm DE ESPESOR TRADOR RECASTRADO TIPO CONCHA. SISTEMA DE CIERRE SEMIAUTOMATICO ( CIERRE AUTOMATICO/APERTURA MANUAL). RELLENO DE DOBLE CAPA DE LANA DE ROCA DE ALTA DENSIDAD.		MAT.	CARPINTERIA FORMADA POR VIDRIOS LAMINARES INCOLOROS (6-6mm) CON BUTIRAL TRANSPARENTE		MAT.	CARPINTERIA DE ACERO INOX DE e=30mm FORMADA POR VIDRIOS LAMINARES INCOLOROS (6-6mm) CON BUTIRAL TRANSPARENTE.		MAT.	CARPINTERIA FORMADA POR VIDRIOS LAMINARES INCOLOROS (6-6mm) CON BUTIRAL TRANSPARENTE.	
DET.			DET.	VIDRIO DE HOJAS MOVILES SIN PERFILERIA VIDRIOS LATERALES Y SUPERIOR COLOCADOS CON Y SUPERIOR E INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE H 20mm EN EL LATERAL SELLADO CON SILICONA TRANSPARENTE. DISPOSITIVO ANTITRAPAMIENTO Y DE APERTURA EN CASO DE FALLO DE SUMINISTRO ELECTRICO.		DET.			DET.		



Este documento es copia del original propiedad de BODI ARQUITECTA S.L. Si se usa total o parcialmente, sin consentimiento expreso de BODI ARQUITECTA S.L. quedará prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.



**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACION, EXPOSICION Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Novel 2 Logroño (La Rioja)

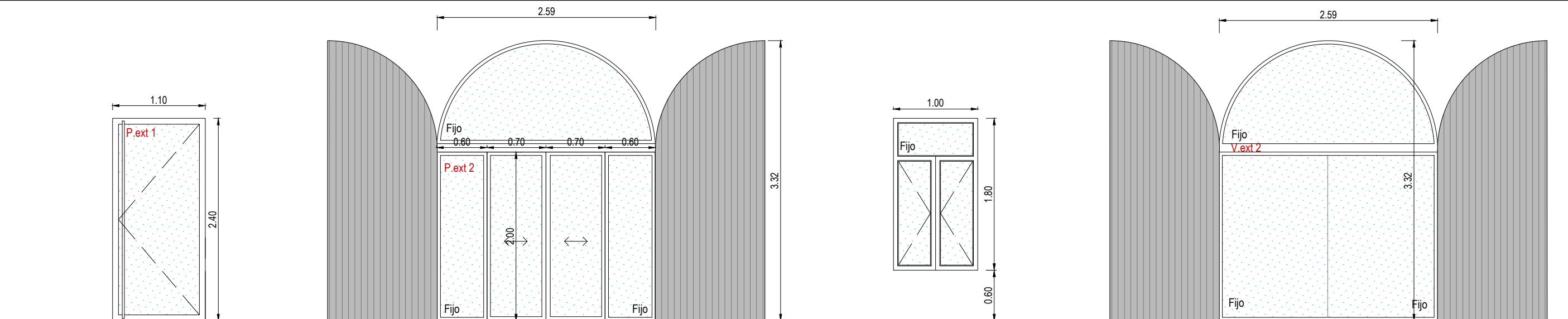
arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTINEZ FERNANDEZ  
 ing agrónomo: 67 del COAR JESÚS LLARRAZA RAMIREZ  
 ing industrial: 1387 del COAR OSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAP JAVIER MATEO ARGOMANIZ

Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

**B-A4.13 R0**  
 Junio 2023  
 MEMORIA DE CARPINTERIA INTERIOR.  
 Escala 1:50

arquitectura

Documento original depositado en los archivos del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja con Reg. Entrada nº RD03986-23 y VISADO electrónico VD00320-23R de 27/06/2023. CSJ = FVZAL VASQUILAUZGV verificable en https://coiilar.e-gestion.es



**P.ext 1** PUERTA ACCESO PB 1 ud

DIM. 1.10 x 2.40 m

APERT. UNA HOJA ABATIBLE

MAT. CARPINTERÍA DE ALUMINIO COR-70 CON HOJA OCULTA, CON ROTURA PUENTE TÉRMICO DE CORTIZO. LACADO EN COLOR RAL 8019 TEXTURIZADO

DET. VIDRIO (4+4) /16 ARGÓN/ (3+3) BAJO EMISIVO.

**P.ext 2** PUERTA ACCESO COMERCIALIZACIÓN PB 2 uds

DIM. CORREDERAS 0.7 x 2.00 m / 2 FIJOS 0.6x2.00m

APERT. DOS HOJAS CORREDERAS AUTOMÁTICA + 2 FIJOS

MAT. CONJUNTO FORMADO POR FIJOS DE CARPINTERÍA DE ALUMINIO CON RPT LACADO EN COLOR RAL 8019 TEXTURIZADO VIDRIO CLIMALIT (4+4 / 16 / 5+5) CÁMARA DE ARGÓN BAJO EMISIVO Y CONTROL SOLAR. PERFILERÍA 40x30 mm PARA ANCLAJE DEL MOTOR DE LA PUERTA CORREDERA # 100.100.4 . PUERTAS CORREDERAS ENMARCADAS CON PERFILERÍA DE ALUMINIO 40x30 LACADA EN COLOR MARRON RAL 8019 Y VIDRIOS (4+4 / 16 / 5+5) BAJO EMISIVO Y CONTROL SOLAR

DET. REUBICACION Y ADECUACION DE PUERTAS EN CARA EXTERIOR PARA CIERRE NOCTURNO. DECAPADAS , LIJADAS Y LACADAS EN RAL 8019

**V.ext 1** VENTANA ACCESO PB 2 uds

DIM. 1.00 x 1.80 m

APERT. 2 HOJAS BATIENTES + FIJO SUPERIOR

MAT. CARPINTERÍA DE ALUMINIO COR-70 CON HOJA OCULTA, CON ROTURA PUENTE TÉRMICO DE CORTIZO. LACADO EN COLOR RAL 8019 TEXTURIZADO

DET. VIDRIO (4+4) /16 ARGÓN/ (3+3) BAJO EMISIVO.

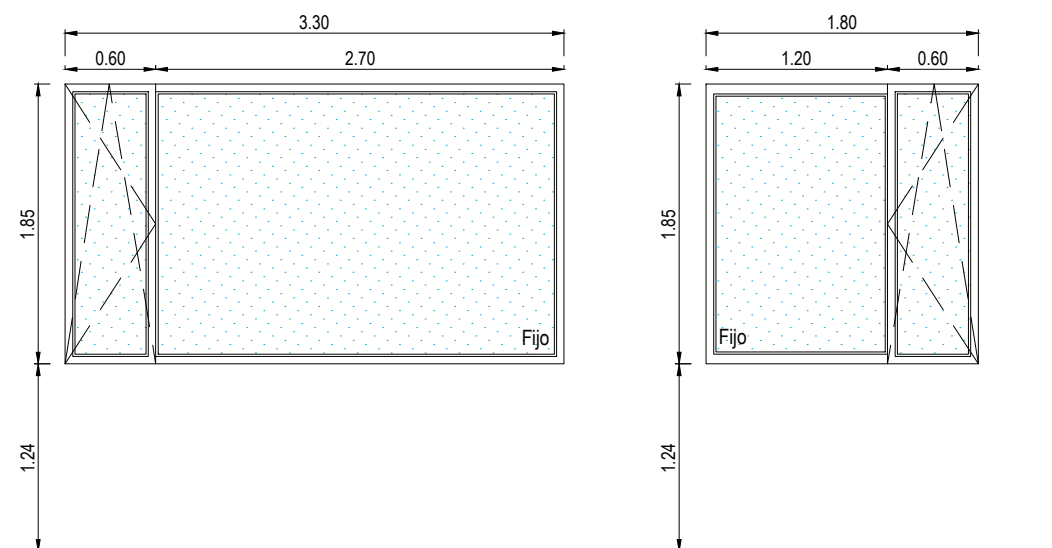
**V.ext 2** VENTANAL PB 2 uds

DIM. 2.59 x 3.32 m

APERT. FIJO

MAT. CARPINTERÍA FIJA DE ALUMINIO CON RPT LACADO EN COLOR RAL 8019 VIDRIO CLIMALIT (4+4 / 16 / 5+5) CÁMARA DE ARGÓN BAJO EMISIVO Y CONTROL SOLAR. PERFILERÍA 40x30 mm

DET. REUBICACION Y ADECUACION DIMENSIONES DE PUERTAS EN CARA EXTERIOR PARA CIERRE NOCTURNO. DECAPADAS , LIJADAS Y LACADAS EN RAL 8019



**V.ext 3** VENTANA ACCESO PB 1 ud

DIM. 3.30 x 1.85 m

APERT. UNA HOJA OSCIOBATIENTE + FIJO

MAT. CARPINTERÍA DE ALUMINIO COR-70 CON HOJA OCULTA, CON ROTURA PUENTE TÉRMICO DE CORTIZO. LACADA EN COLOR RAL 8019 TEXTURIZADO

DET. VIDRIO (4+4) /16 ARGÓN/ (3+3) BAJO EMISIVO.

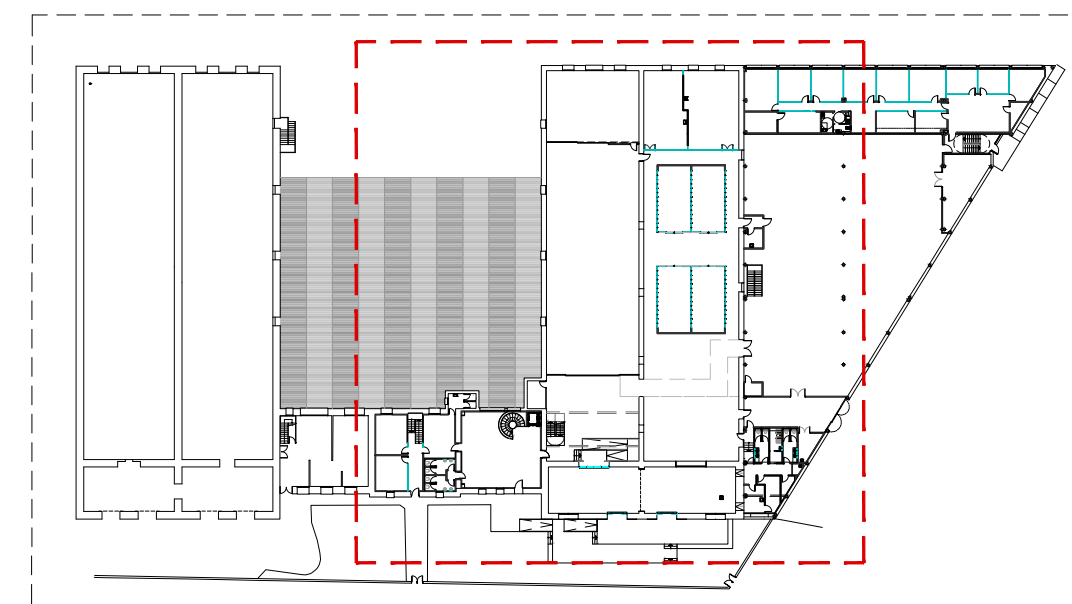
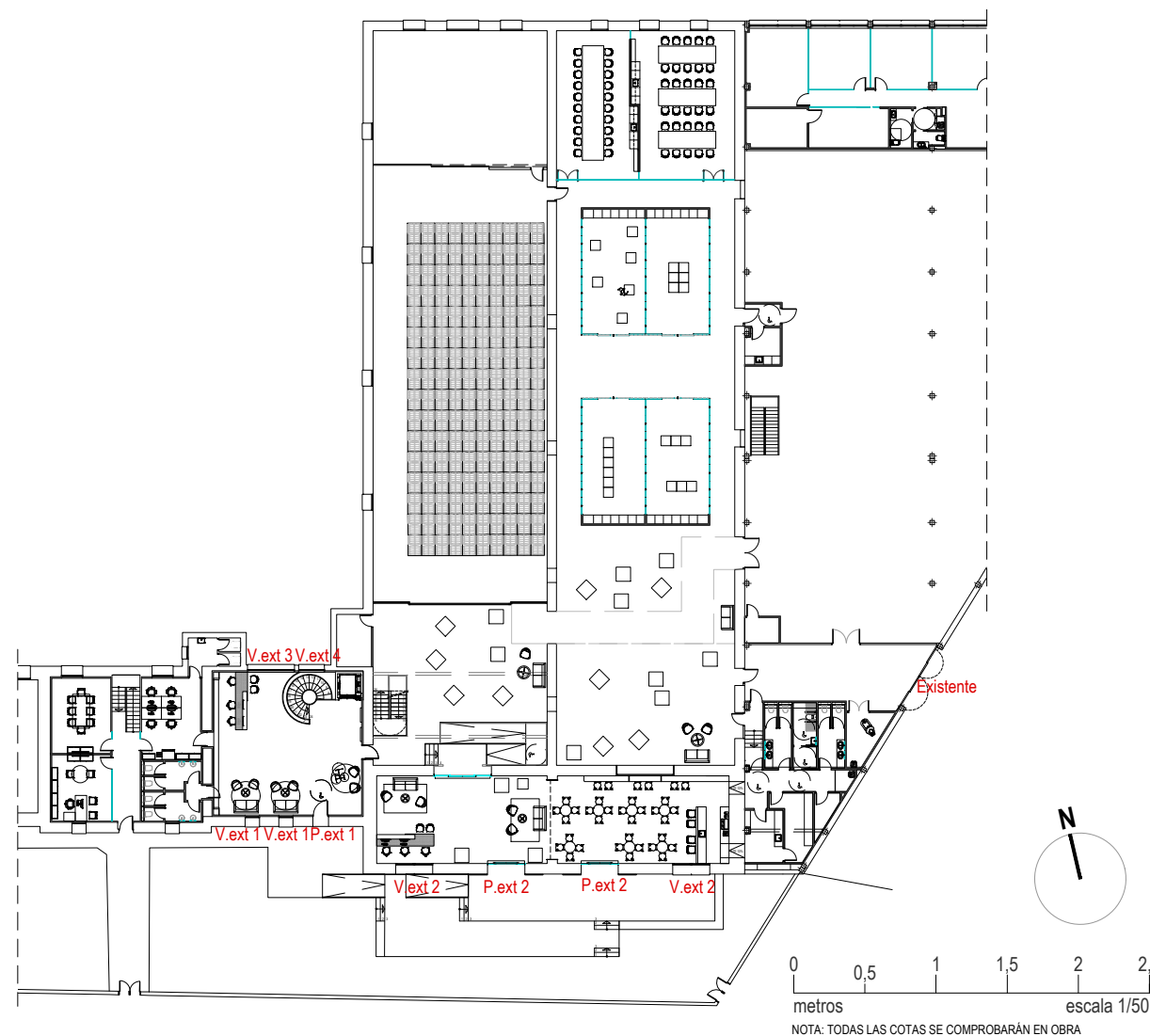
**V.ext 4** VENTANA ACCESO PB 1 ud

DIM. 1.80 x 1.85 m

APERT. UNA HOJA OSCIOBATIENTE + FIJO

MAT. CARPINTERÍA DE ALUMINIO COR-70 CON HOJA OCULTA, CON ROTURA PUENTE TÉRMICO DE CORTIZO. LACADA EN COLOR RAL 8019 TEXTURIZADO

DET. VIDRIO (4+4) /16 ARGÓN/ (3+3) BAJO EMISIVO.



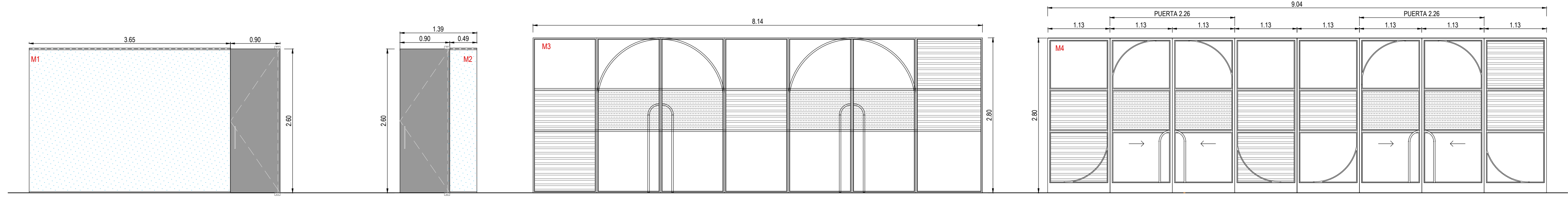
**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing. industrial: 1387 del COIAR ÓSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A4.14 R0**

Junio 2023  
 MEMORIA DE CARPINTERÍA EXTERIOR  
 Escala 1:50

**arquitelia**

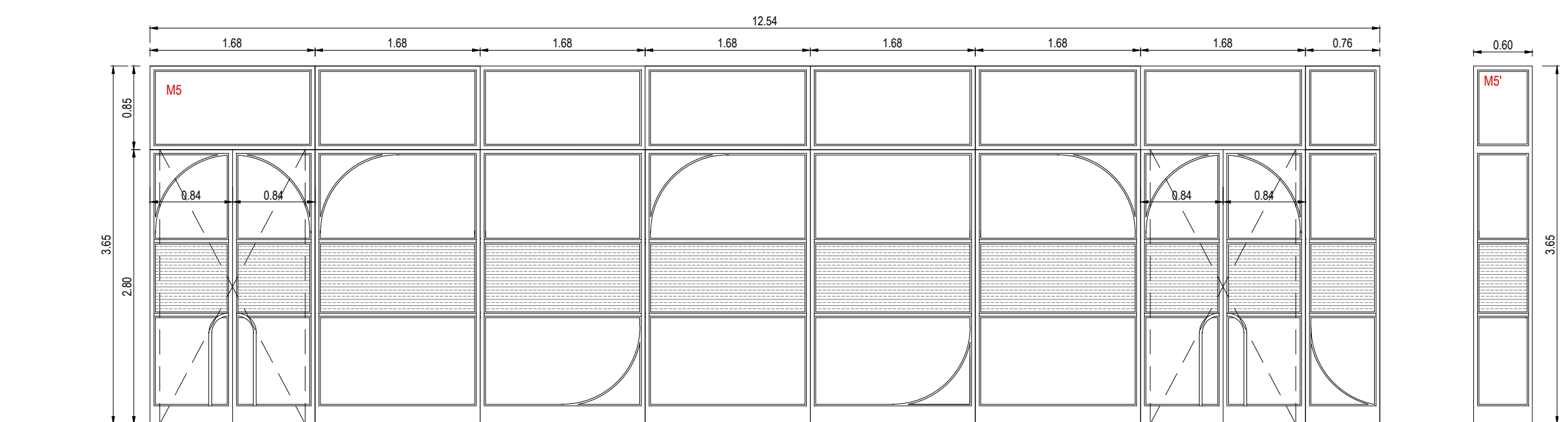
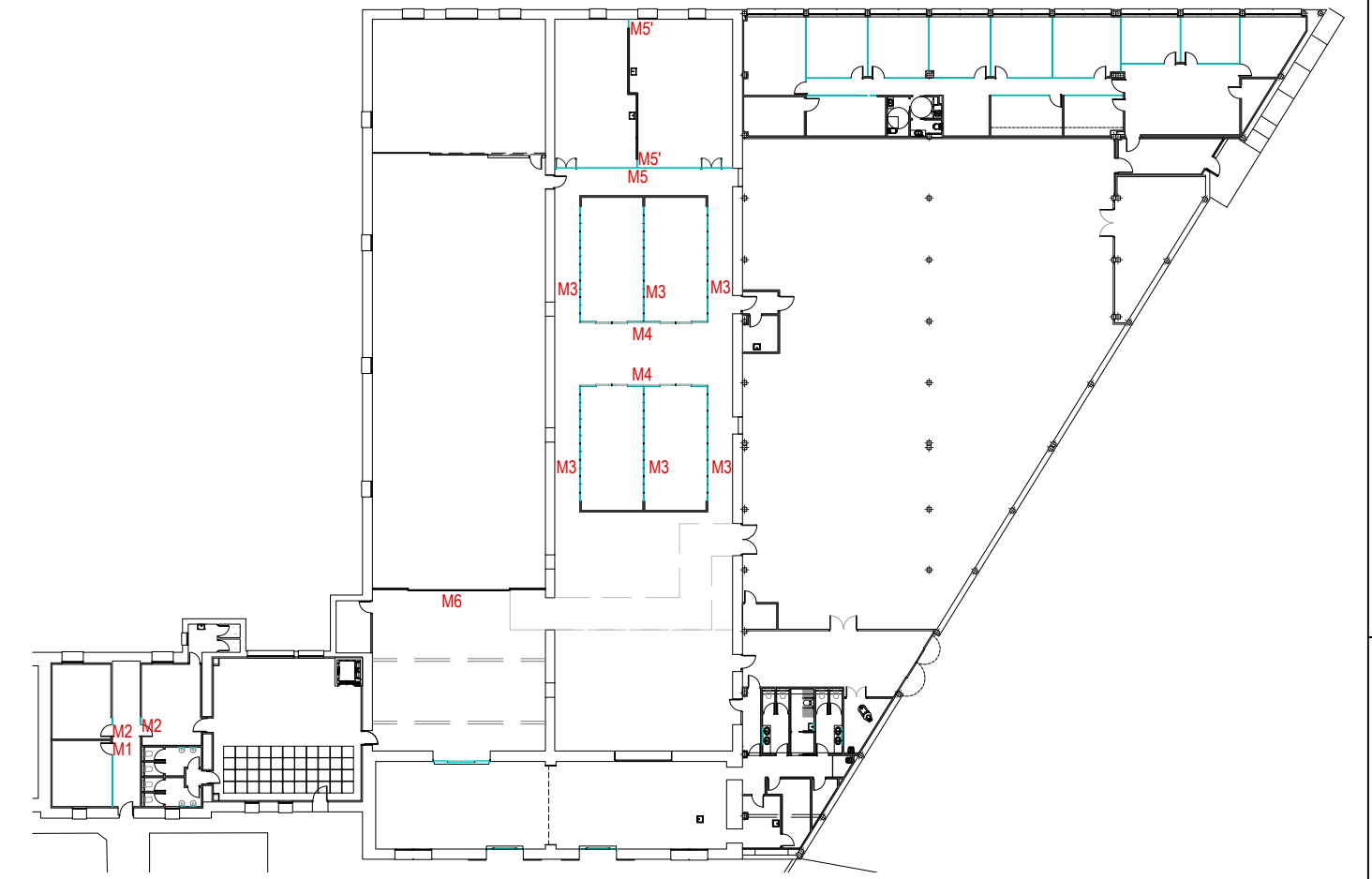
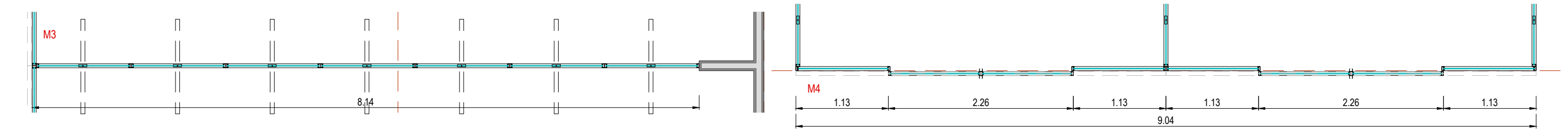


**M1** MAMPARA DIRECCIÓN PB 1 ud  
 DIM. 3.65 x 2.60 m + PUERTA 0.90 x 2.60m  
 APERT. MAMPARA FLUA + UNA HOJA BATIENTE  
 MAT. - MAMPARA FORMADA POR VIDRIO LAMINAR TIPO SECURIT (5-5)mm  
 - PUERTA DE TABLERO DURAPLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 202 MATTE.  
 HERRAJE PIVOTANTE EJE DESCENTRADO FRITSJURGENS MODELO SYSTEM M CON CIERRE SUAVE RETENCION A 90° CON PUNTO DE PIVOTE A 40mm  
 DET. - MAMPARA CON PERFIL DE ALUMINIO LACADO RAL 9011 (NEGRO) (15x30mm)EN TECHO EMBUTIDO 15mm EN FALSO TECHO Y EN SUELO PERFIL DE (15x15 mm).  
 JUNTA ENTRE VIDRIOS CON SILICONA ESTRUCTURAL, SIN PERFILES ENTRE MODULOS. HERRAJES EN ACERO INOXIDABLE.  
 - TIRADOR PUERTA FURNIPART ASA JOIN L.400 013mm

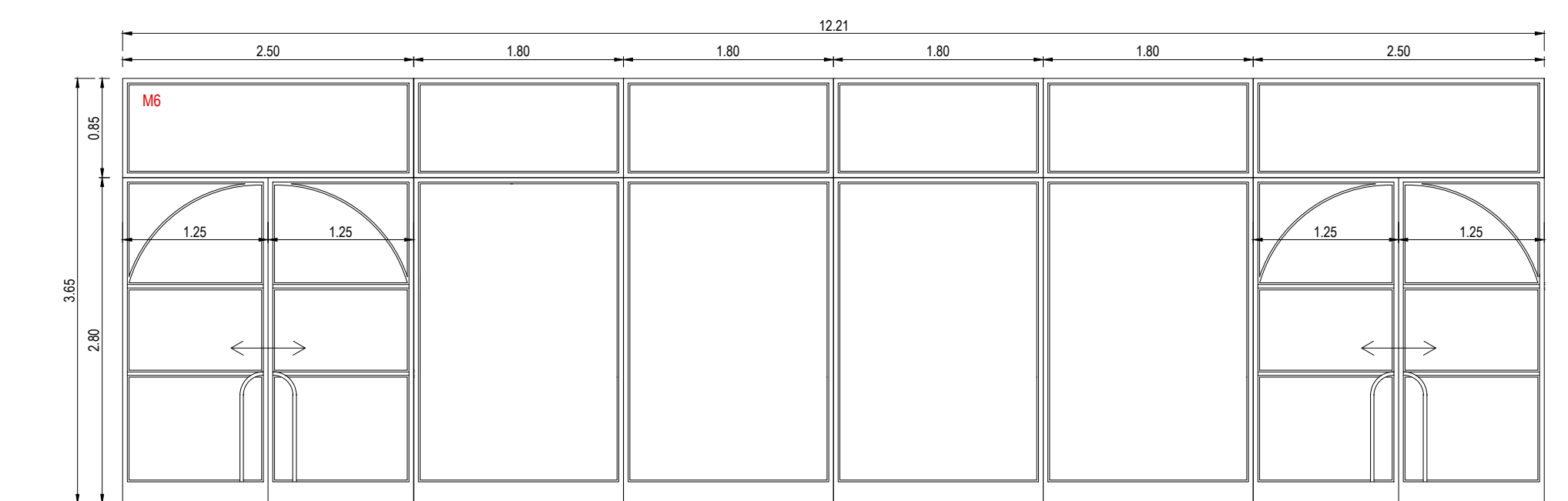
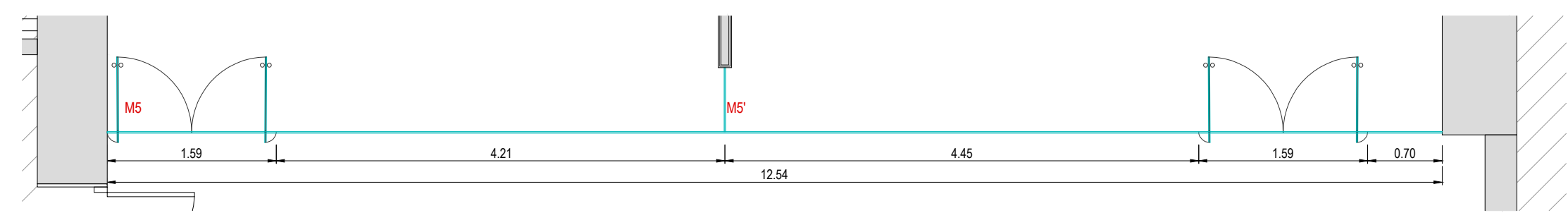
**M2** MAMPARA COMERCIALIZACIÓN EXPOSICIÓN Y VENTA 1 PB 2 uds  
 DIM. 0.49 x 2.60 m + PUERTA 0.90x 2.60 m  
 APERT. MAMPARA FLUA + UNA HOJA BATIENTE  
 MAT. - MAMPARA FORMADA POR VIDRIO LAMINAR TIPO SECURIT (5-5)mm  
 - PUERTA DE TABLERO DURAPLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 202 MATTE.  
 HERRAJE PIVOTANTE EJE DESCENTRADO FRITSJURGENS MODELO SYSTEM M CON CIERRE SUAVE RETENCION A 90° CON PUNTO DE PIVOTE A 40mm  
 DET. - MAMPARA FORMADA POR VIDRIO LAMINAR TIPO SECURIT (5-5)mm  
 - PUERTA DE TABLERO DURAPLY DE GARNICA ACABADO HPL BLACK 202 MATTE.  
 HERRAJE PIVOTANTE EJE DESCENTRADO FRITSJURGENS MODELO SYSTEM M CON CIERRE SUAVE RETENCION A 90° CON PUNTO DE PIVOTE A 40mm

**M3** MAMPARA SALAS PB 6 uds  
 DIM. 8.14 X 2.80 m  
 APERT. MÓDULOS GIRATORIOS DE EJE CENTRADO  
 MAT. MAMPARA FORMADA POR VIDRIO LAMINAR TIPO SECURIT (5-5)mm Y VIDRIO TEMPLADO 10 mm, TRANSPARENTE O TEXTURIZADO SEGÚN DIBUJO, CON TIRADOR TUBULAR EN INOX Y FRENO INFERIOR  
 DET. CON PERFILES DE ACERO DE SECCIÓN 50X20mm Y JUNQUILLOS DE SECCIÓN 10X20mm.

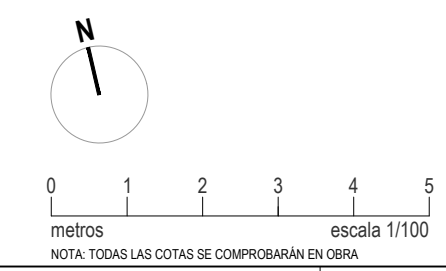
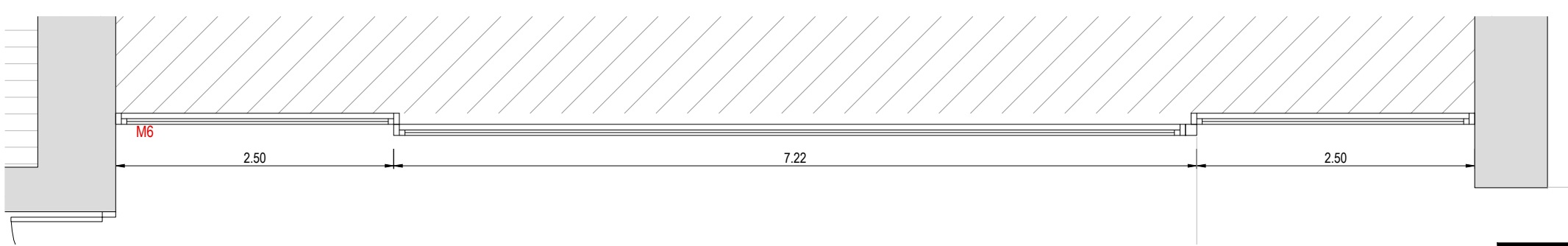
**M4** MAMPARA ACCESO A SALAS PB 2 uds  
 DIM. 9.04 X 2.80m  
 APERT. 4 HOJAS CORREDERAS + 4 FLOJOS  
 MAT. MAMPARA FORMADA POR VIDRIO LAMINAR TIPO SECURIT (5-5)mm Y VIDRIO TEMPLADO 10 mm, TRANSPARENTE O TEXTURIZADO SEGÚN DIBUJO, CON TIRADOR TUBULAR EN INOX Y FRENO INFERIOR  
 DET. CON PERFILES DE ACERO DE SECCIÓN 50X20mm Y JUNQUILLOS DE SECCIÓN 10X20mm.



**M5 y M5'** MAMPARA SALA P1 Y P2 M5: PB 1 ud M5': PB 2 uds  
 DIM. M5: TOTAL 12.54 x 3.65 m / PUERTAS: 1.38 x 2.80m / FLOJOS: 5 de 1.68 x 3.65 m + 2 de 1.68 x 0.85 m  
 M5' FLOJO de 0.60 x 3.65 m.  
 APERT. 2 PUERTAS DE DOS HOJAS ABATIBLES CON EJE DESCENTRADO + 6 FLOJOS  
 MAT. MAMPARA FORMADA POR VIDRIO LAMINAR TIPO SECURIT (5-5)mm Y VIDRIO TEMPLADO 10 mm, TRANSPARENTE O TEXTURIZADO SEGÚN DIBUJO, CON TIRADOR TUBULAR EN INOX Y FRENO INFERIOR  
 DET. CON PERFILES DE ACERO DE SECCIÓN 50X20mm Y JUNQUILLOS DE SECCIÓN 10X20mm.



**M6** MAMPARA COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTAS 3 PB 1 ud  
 DIM. 12.22 x 3.65 m / PUERTAS: 2.50 x 3.65 m.  
 APERT. DOS HOJAS CORREDERAS Y UN FLUJO  
 MAT. MAMPARA FORMADA POR VIDRIO LAMINAR TIPO SECURIT (5-5)mm Y VIDRIO TEMPLADO 10 mm, CON PERFIL DE ALUMINIO LACADO RAL 9011 (NEGRO) (15x30mm)EN TECHO Y EN SUELO PERFIL DE (15x15 mm)  
 DET. JUNTA ENTRE VIDRIOS CON SILICONA ESTRUCTURAL, SIN PERFILES ENTRE MODULOS. ANCLAJE SUPERIOR A TECHO Y HERRAJES EN ACERO INOXIDABLE



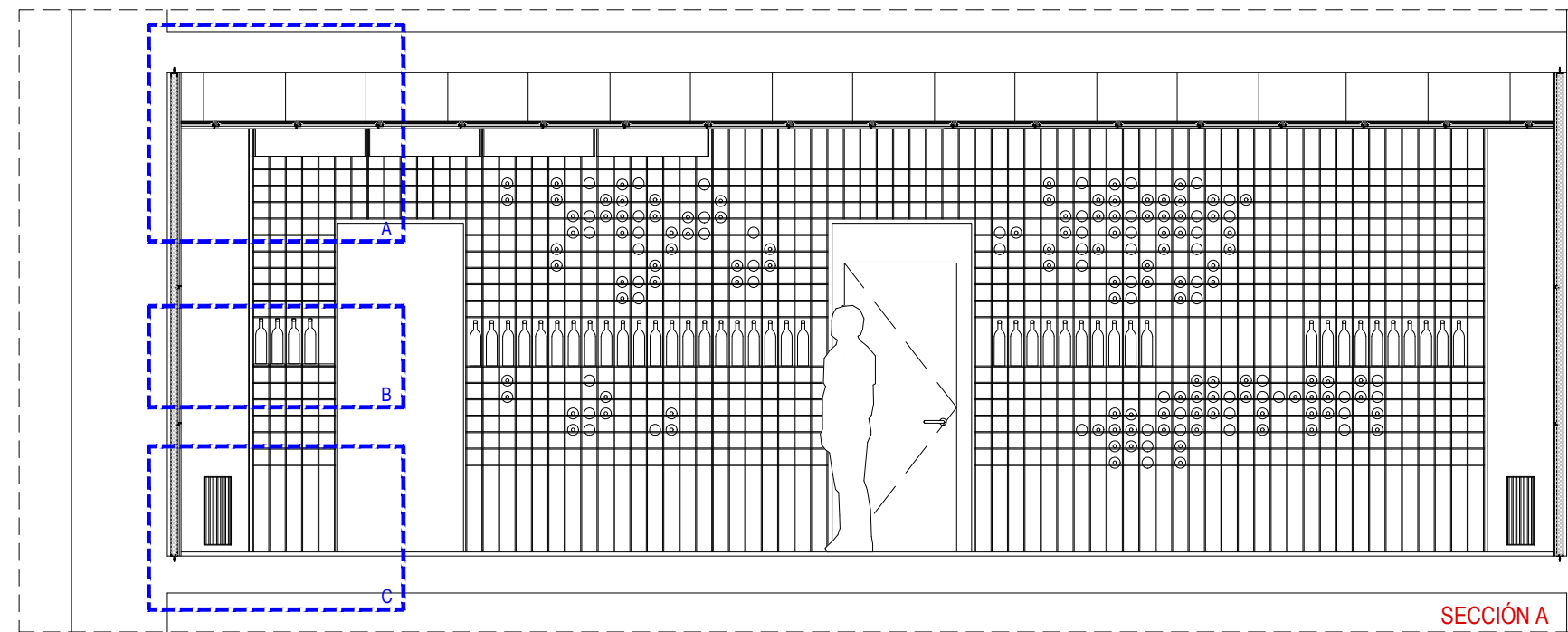
**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA, PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 Ing. Industrial: 1387 del COIAR, OSCAR CANALEJO PEÑA  
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV, JAVIER MATEO ARGOMANIZ

arquitecto: 846 del COAR, BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 Ing. agrónomo: 67 del COIAR, JESÚS LLARRAZA RAMÍREZ  
 Ing. Industrial: 1387 del COIAR, OSCAR CANALEJO PEÑA  
 Ing. Técnico agrícola: 205 del COITAPV, JAVIER MATEO ARGOMANIZ

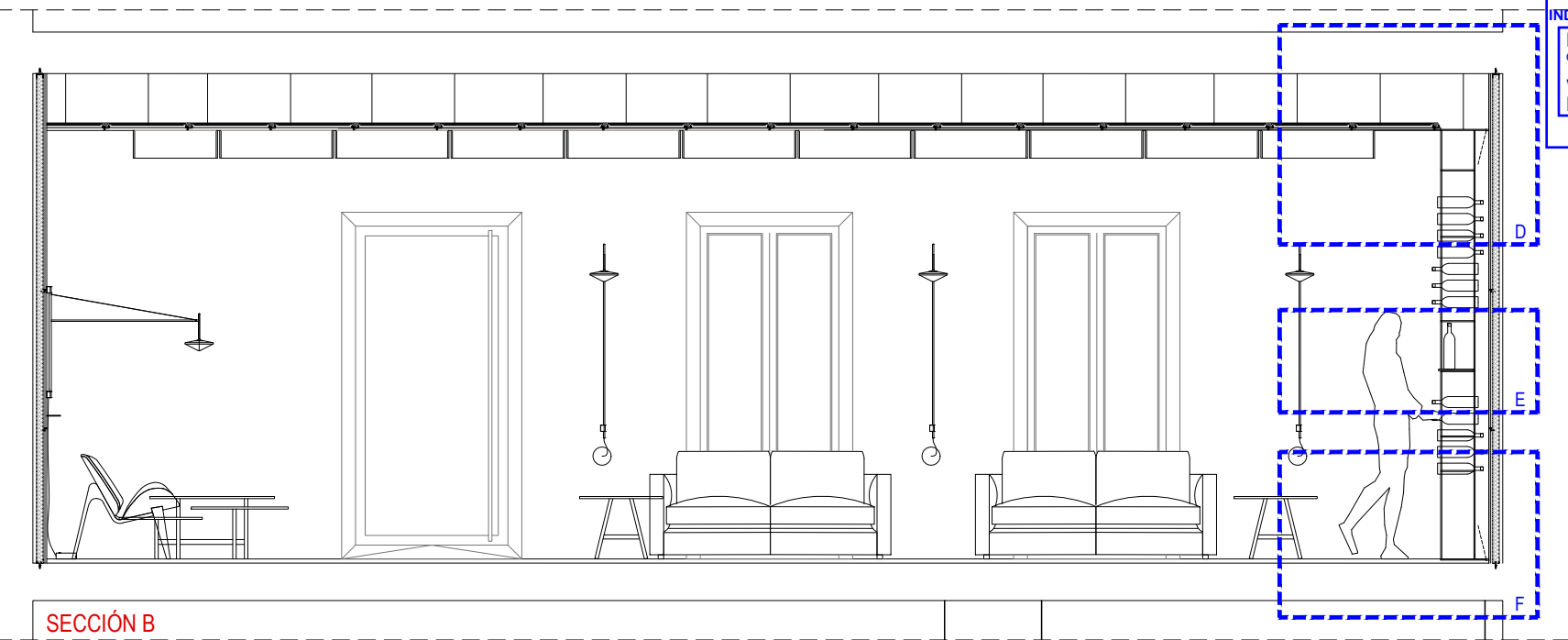
Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

**B-A4.15 R0**  
 Junio 2023  
 MEMORIA DE CARPINTERÍA MAMPARAS  
 Escala 1:50

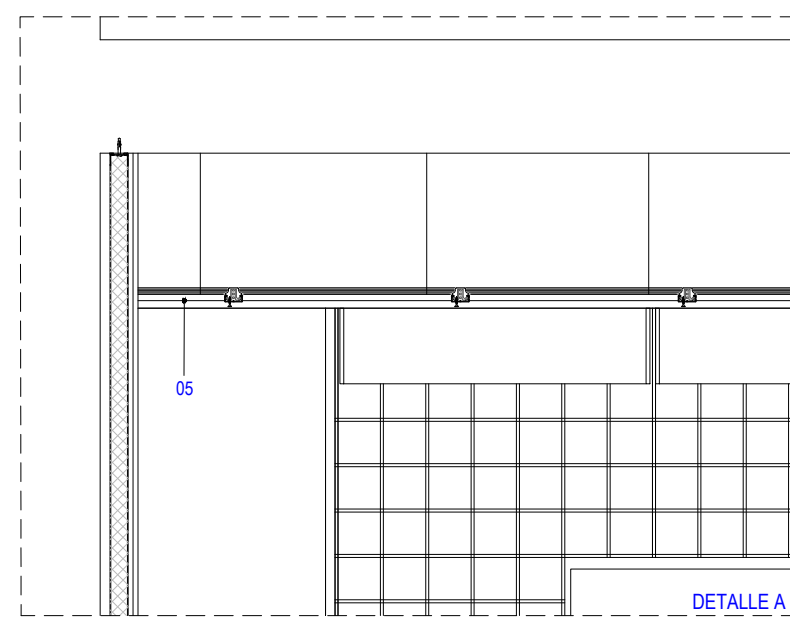
**arquitelia**  
 449 2312-01



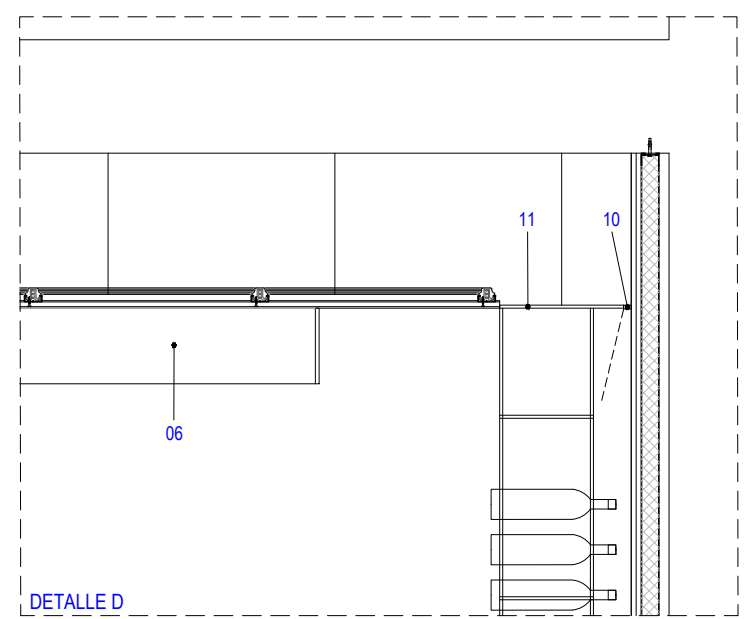
SECCIÓN A



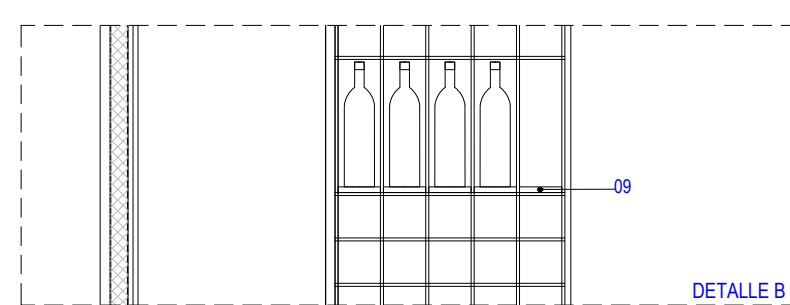
SECCIÓN B



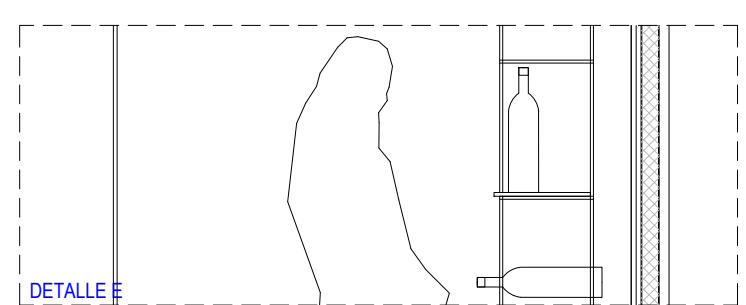
DETALLE A



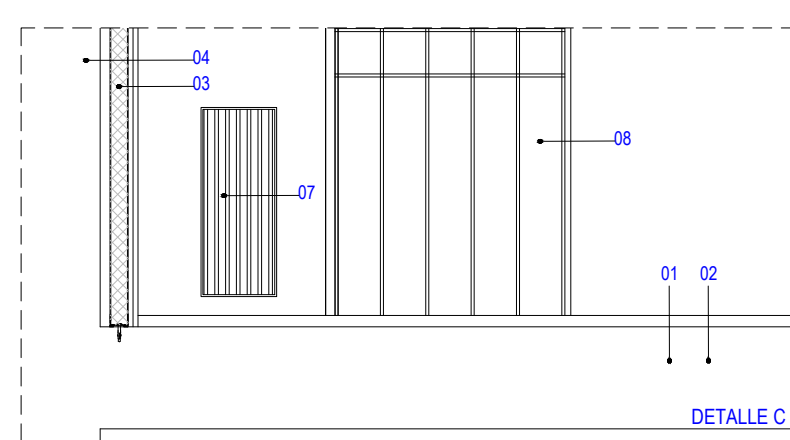
DETALLE D



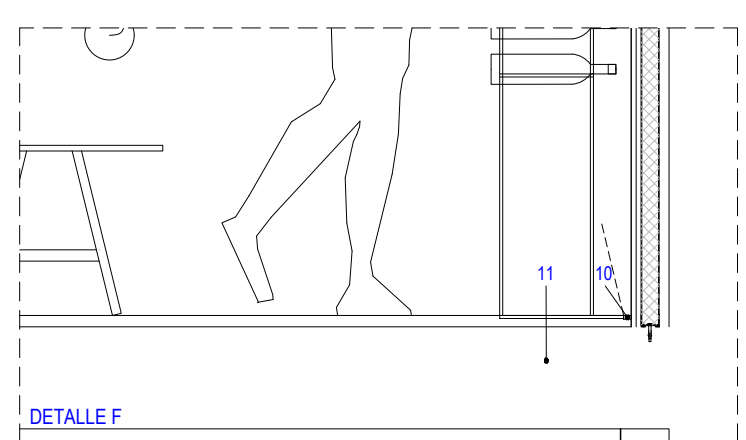
DETALLE B



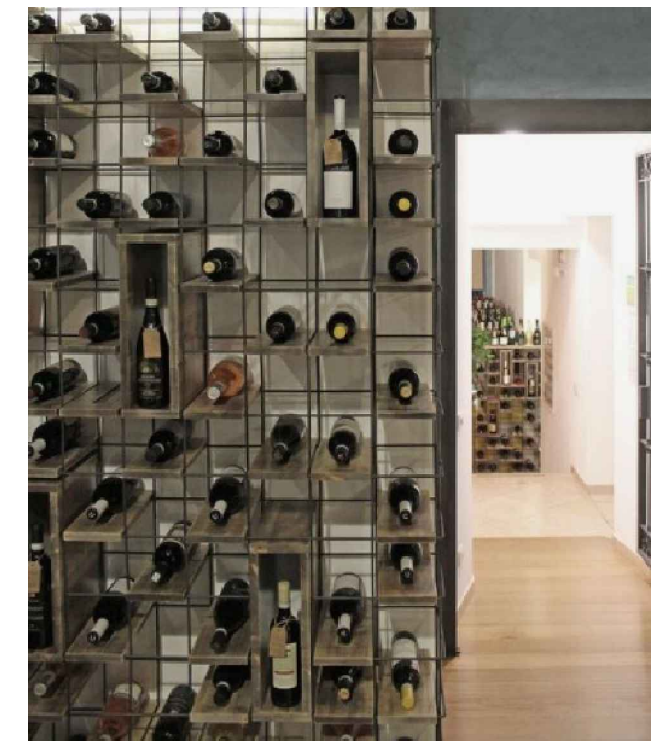
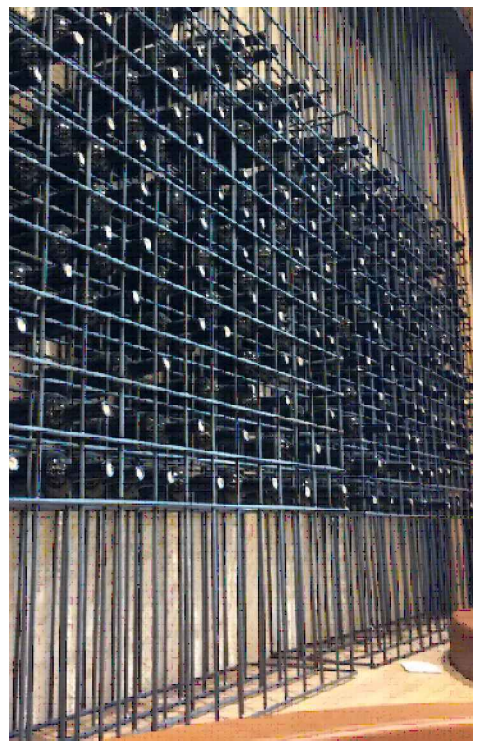
DETALLE E



DETALLE C

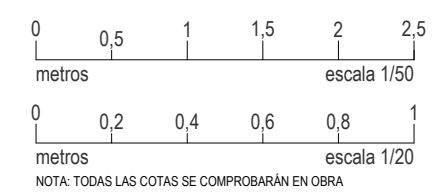
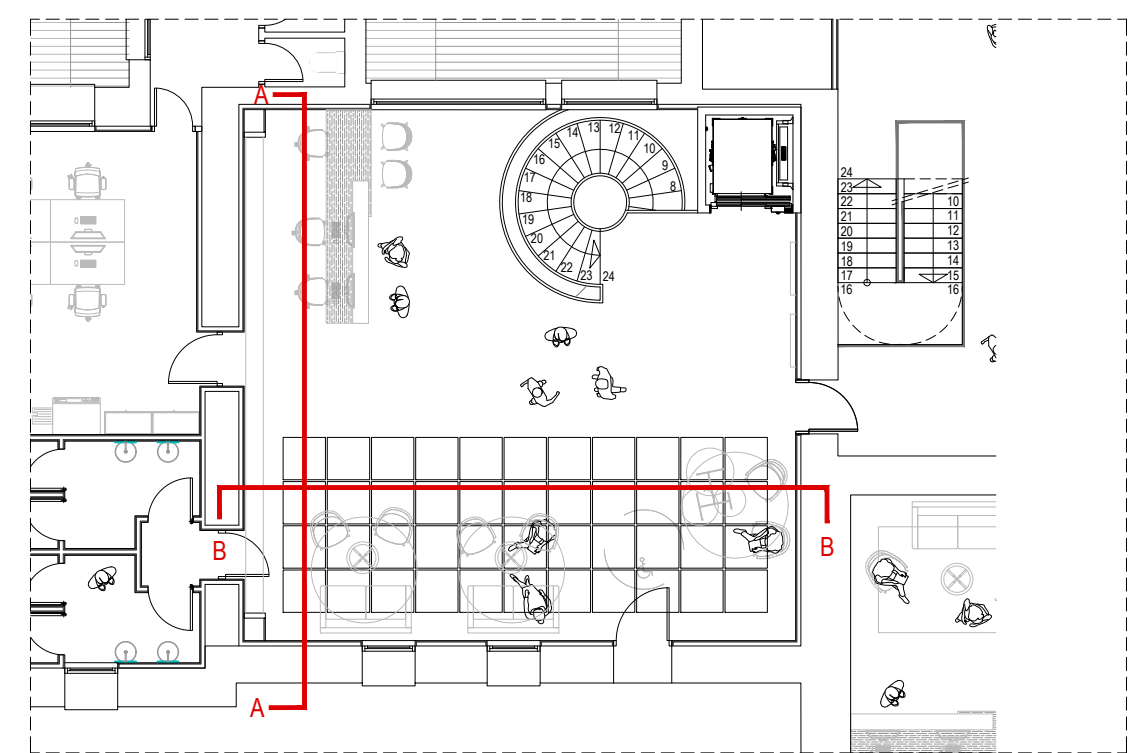


DETALLE F



LEYENDA:

- 01. FORJADO EXISTENTE.
- 02. RECRECIDO DE MORTERO PARA NIVELACIÓN Y APLICACIÓN DE MICROCEMENTO.
- 03. TRASDOSADO FORMADO POR PERFILARÍA AUTOPORTANTE DE ACERO GALVANIZADO M70FORMADOS POR CANALES HORIZONTALES SOBRE BANDA ELÁSTICA Y MONTANTES C/60cm CON LANA DE ROCA DE 60mm Y TRANSMITANCIA TÉRMICA MÍNIMA U=0,04W/m2K
- 04. FACHADA EXISTENTE.
- 05. FALSO TECHO LISO CONTINUO CON PLACA DE CARTÓN YESO DE e=15mm. Y NIVEL DE ACADO Q3 SUSPENDIDO MEDIANTE HORQUILLAS DE CUELGUE Y VARILLA. ACABADO EN PINTURA PLÁSTICA LISA DE COLOR RAL 9003 MATE Y TENDIDO DE LANA DE ROCA DE e=5mm.
- 06. CASETÓN FORMADO POR LAMAS DE DM RECHAPADO CON MELAMINA MODELO CORBRIDGE DE EGGE.
- 07. REJILLA RETORNO VENTILACIÓN LACADA.
- 08. BOTELLERO FORMADO POR DOBLE MALLAZO METÁLICO #12.12.8 SEPARADOS 24 cm. ANCLADO A SUELO Y TECHO. RETROILUMINADO CON TIRA LED SUPERIOR E INFERIOR.
- 09. BALDA DE DM LACADA e=15 mm.
- 10. TIRA LED CONTINUA.
- 11. CHAPÓN DE ACERO e=1cm.



PROYECTO DE EJECUCIÓN

REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2  
 Logroño (La Rioja)

arquitecto: 846 del COAR  
 BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing agrónomo: 67 del COIAR  
 JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing industrial: 1387 del COIAR  
 ÓSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV  
 JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitelia

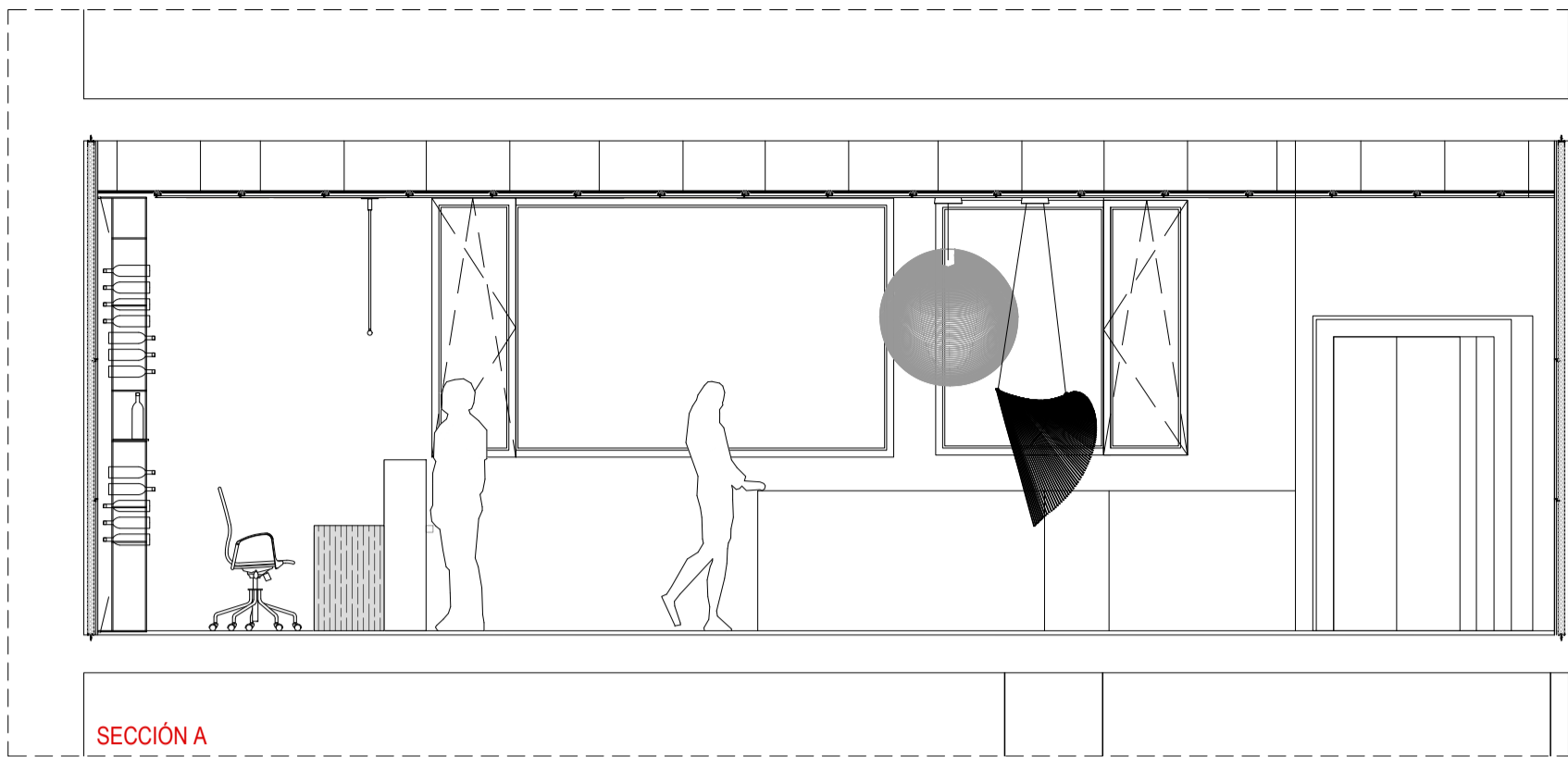
B-A5.01 R0

Junio 2023

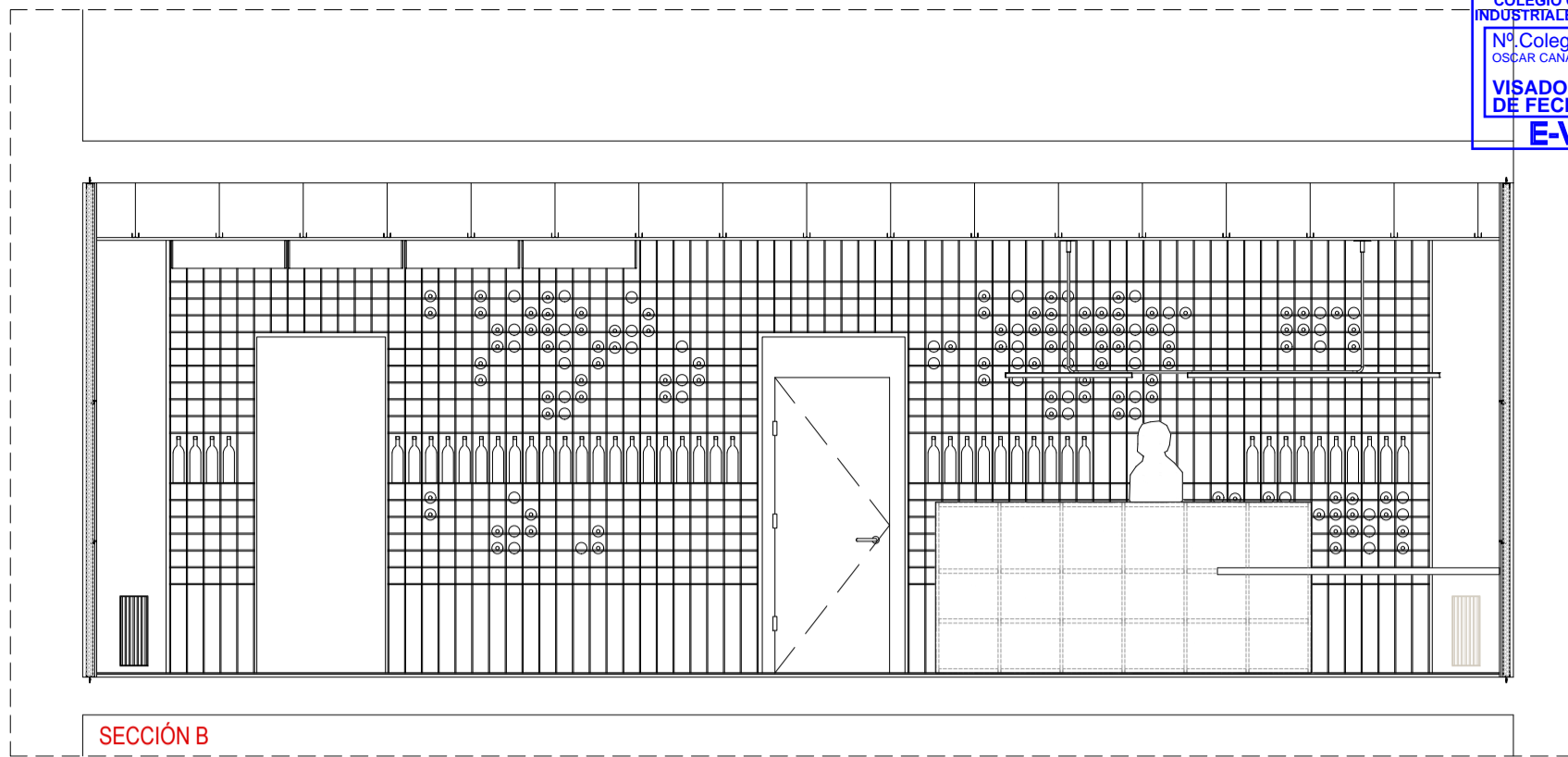
DETALLE ACCESO BOTELLERO

Escala 1:50 - 1:20

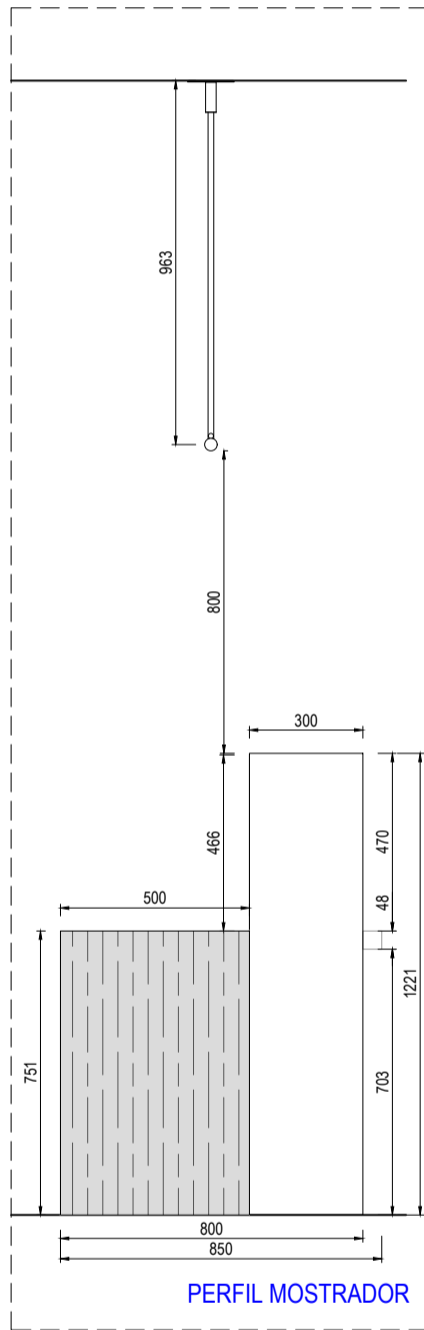




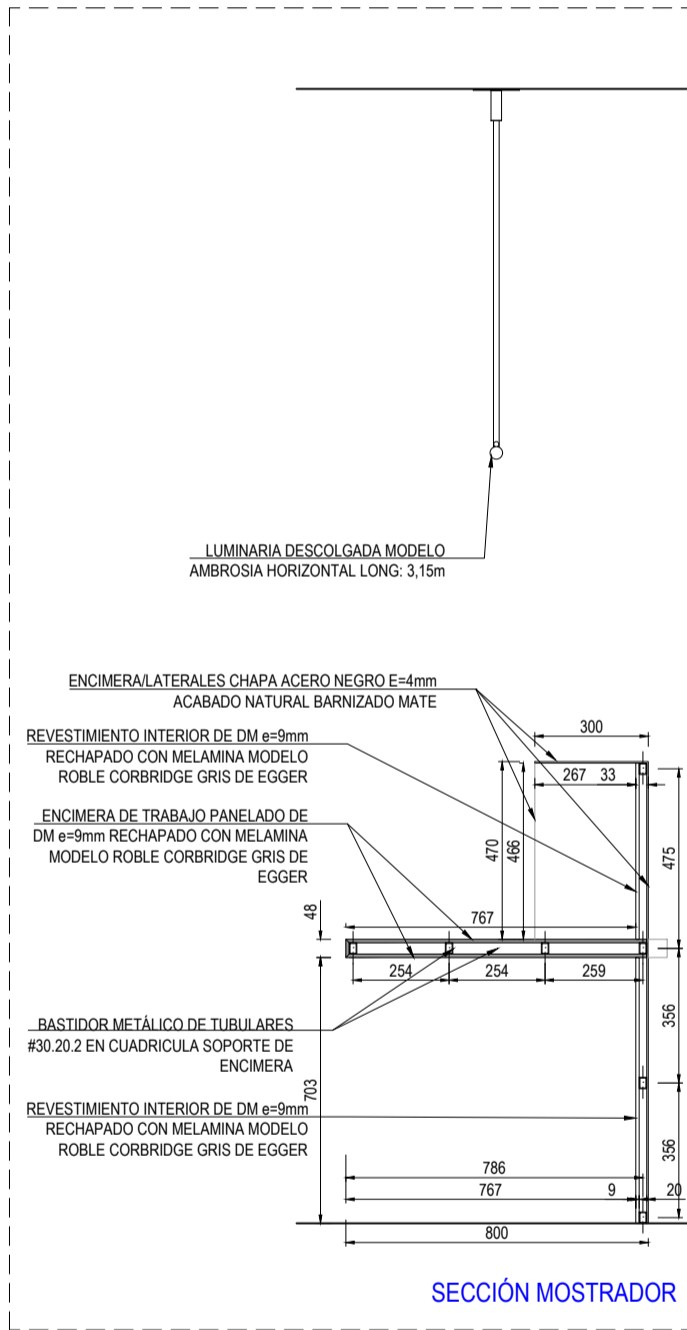
SECCIÓN A



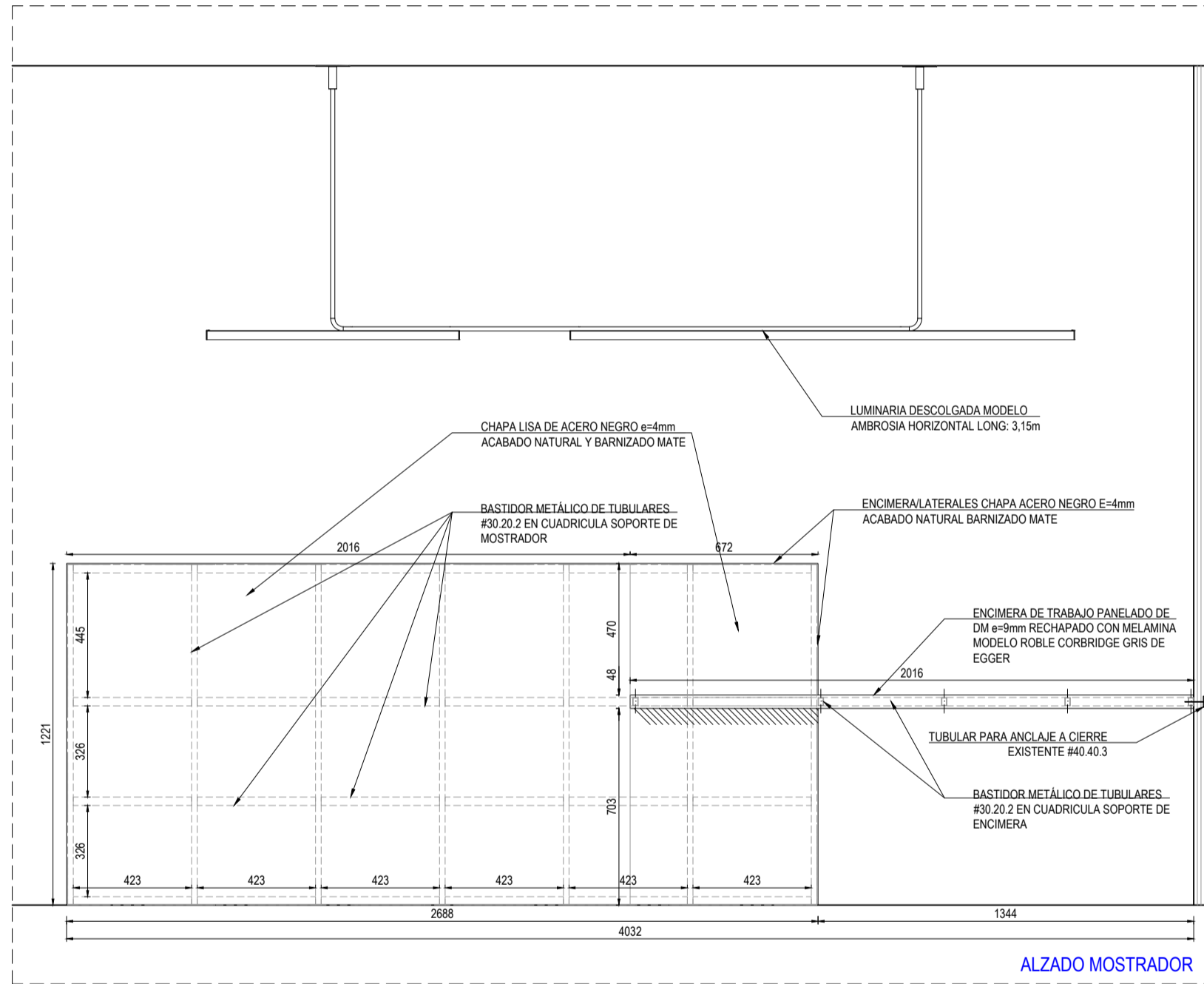
SECCIÓN B



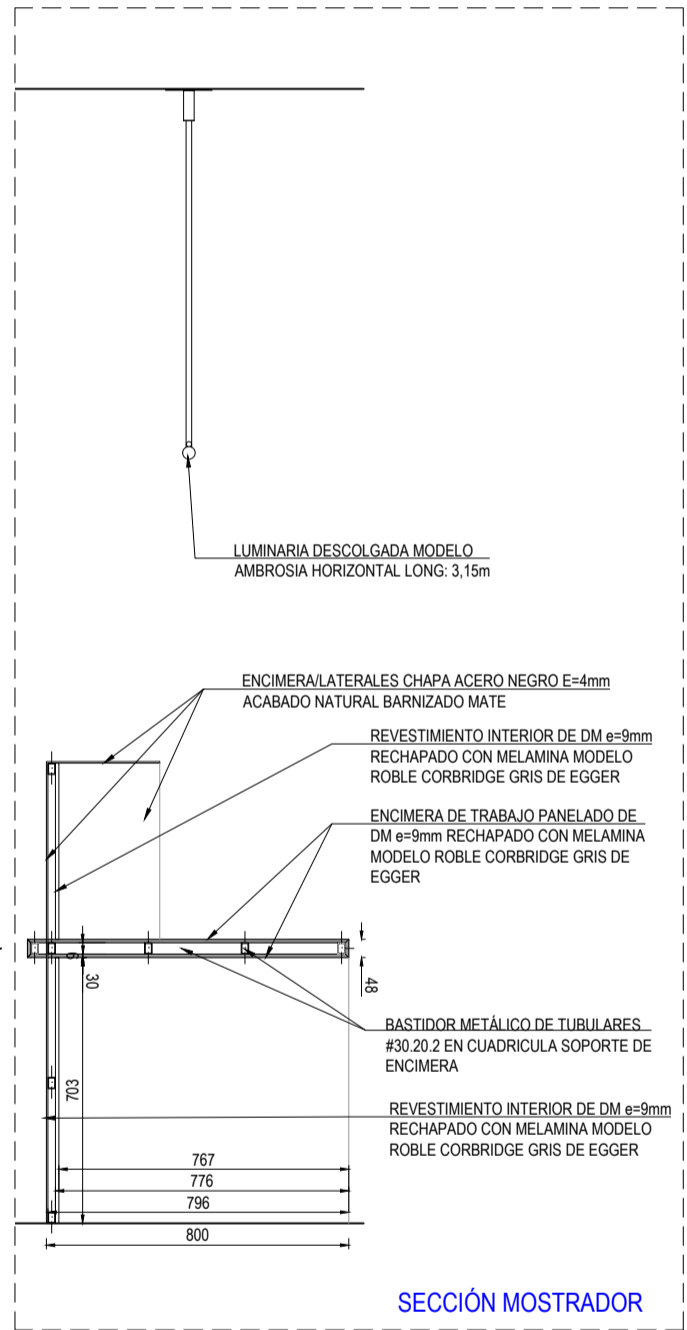
PERFIL MOSTRADOR



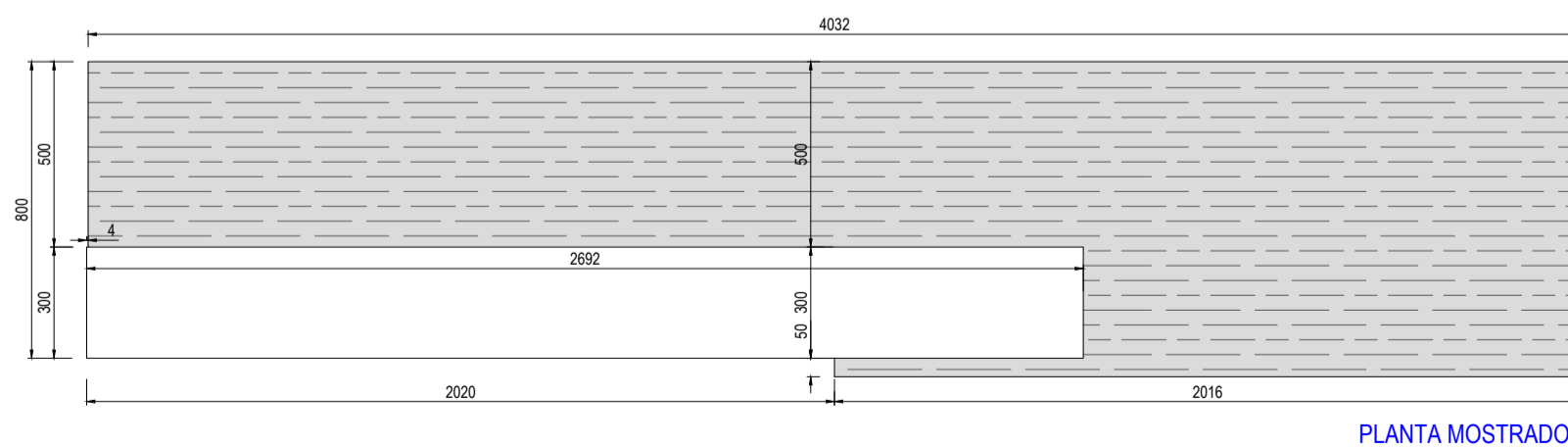
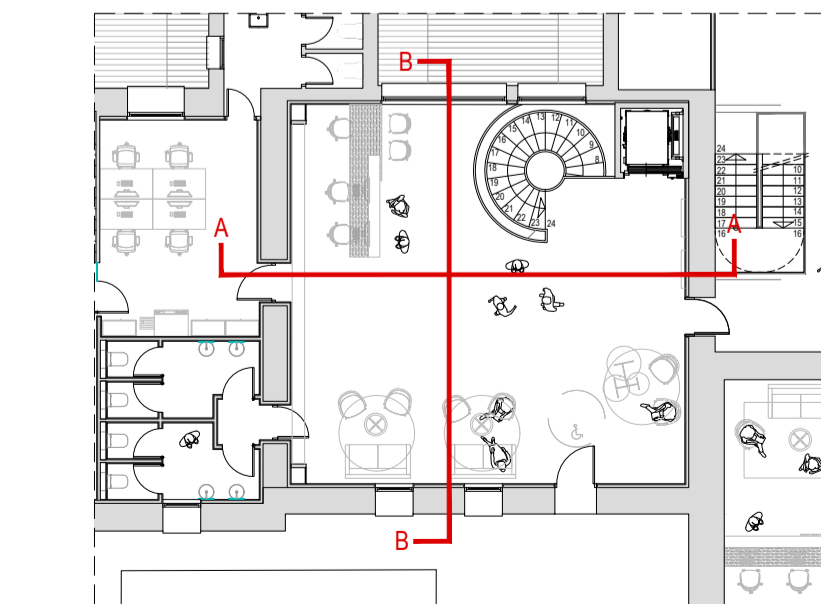
SECCIÓN MOSTRADOR



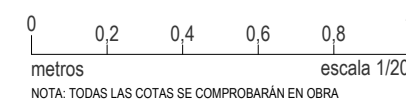
ALZADO MOSTRADOR



SECCIÓN MOSTRADOR



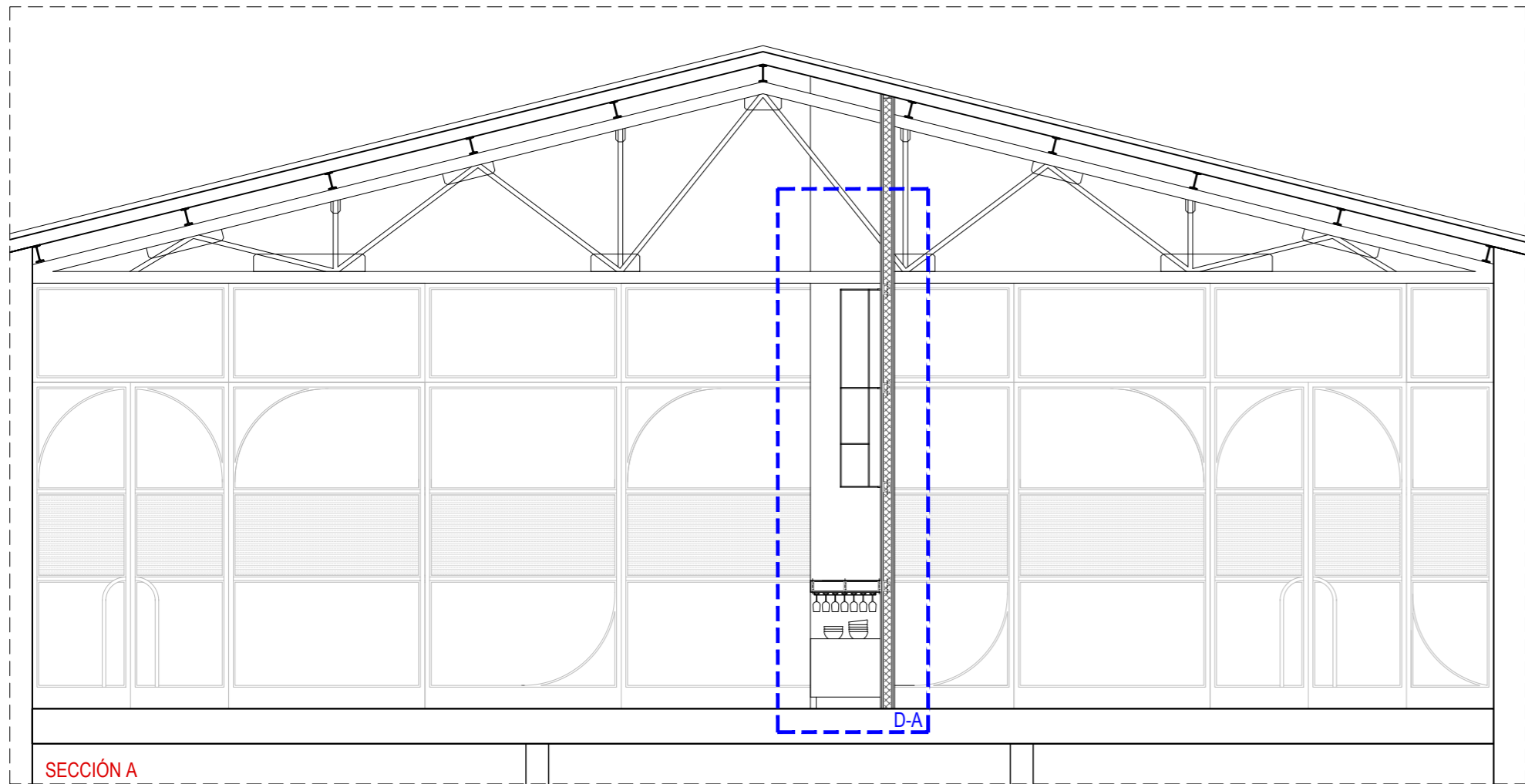
PLANTA MOSTRADOR



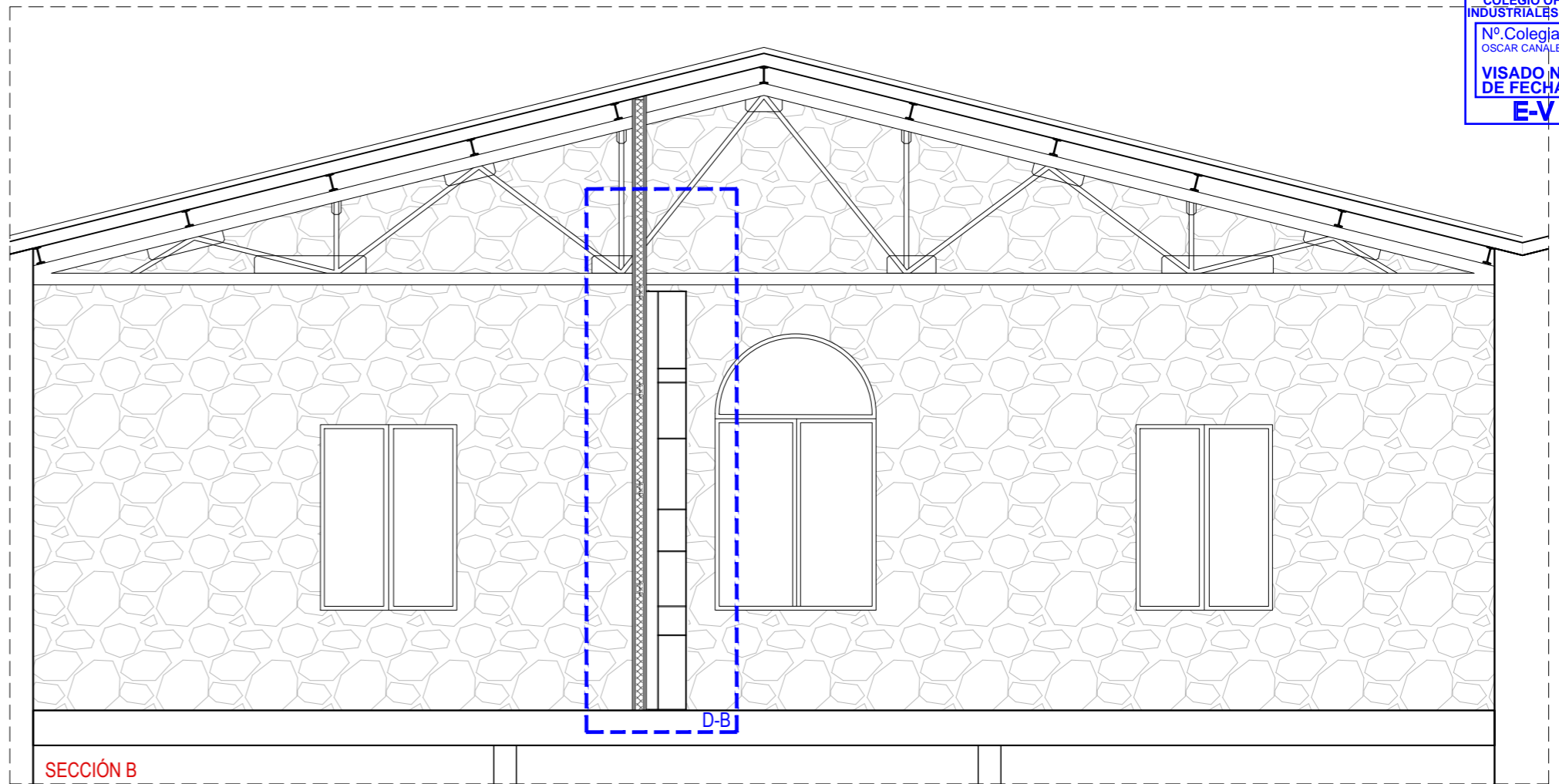
**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CAÑALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

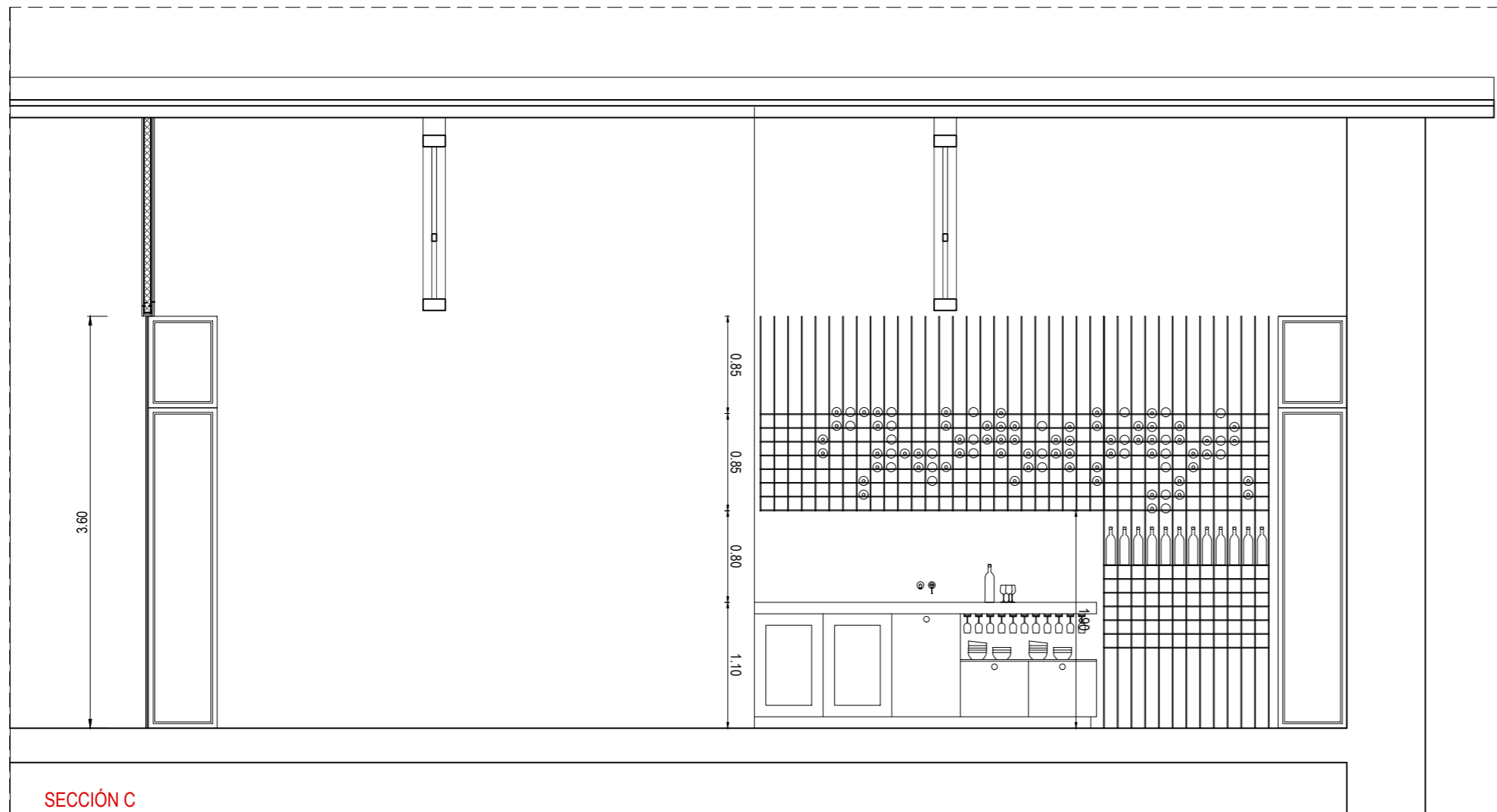
**B-A5.02 R0**  
 Junio 2023  
 DETALLE ACCESO: MOSTRADOR  
 Escala 1:20  
**arquitelia**  
 449 2312-01



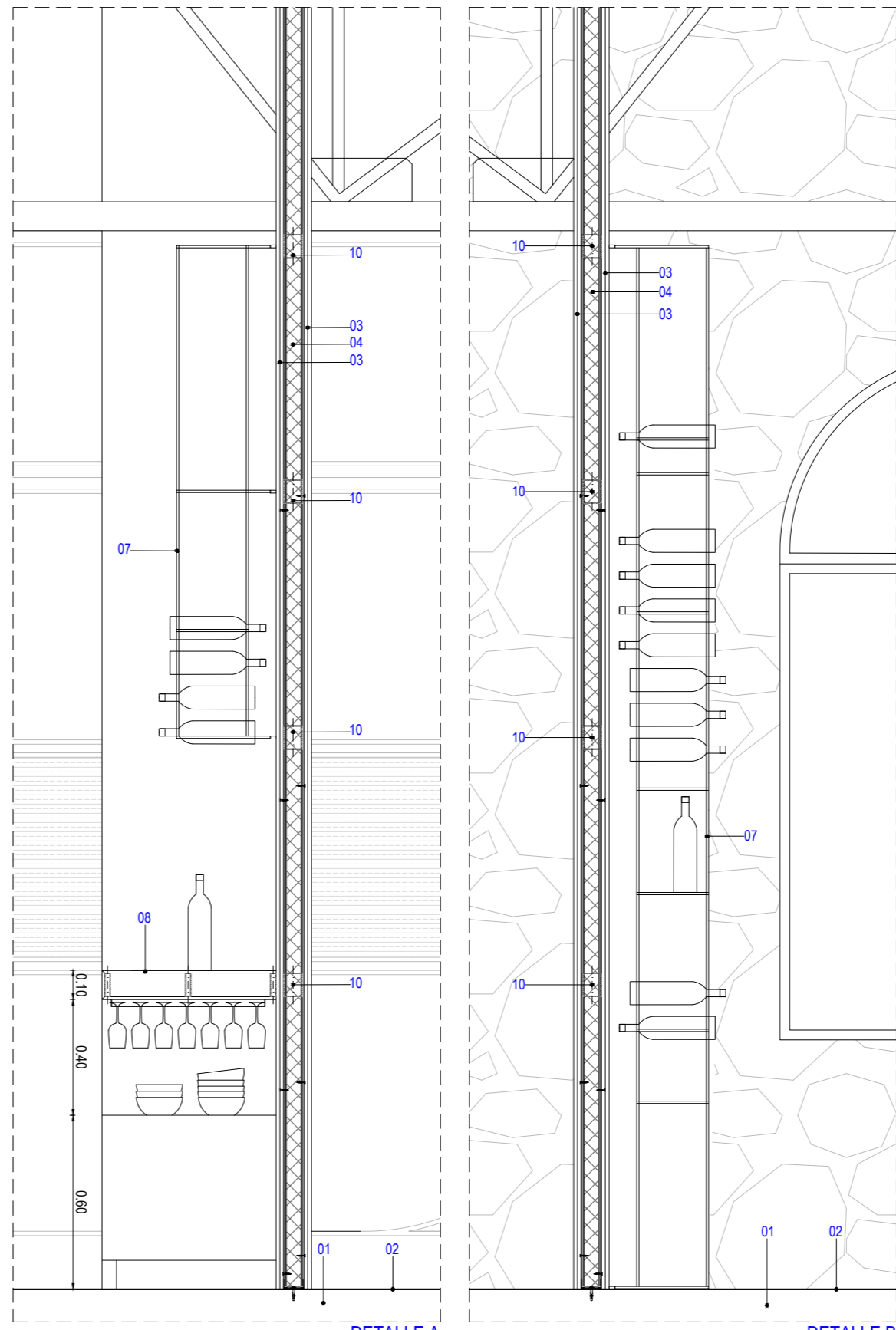
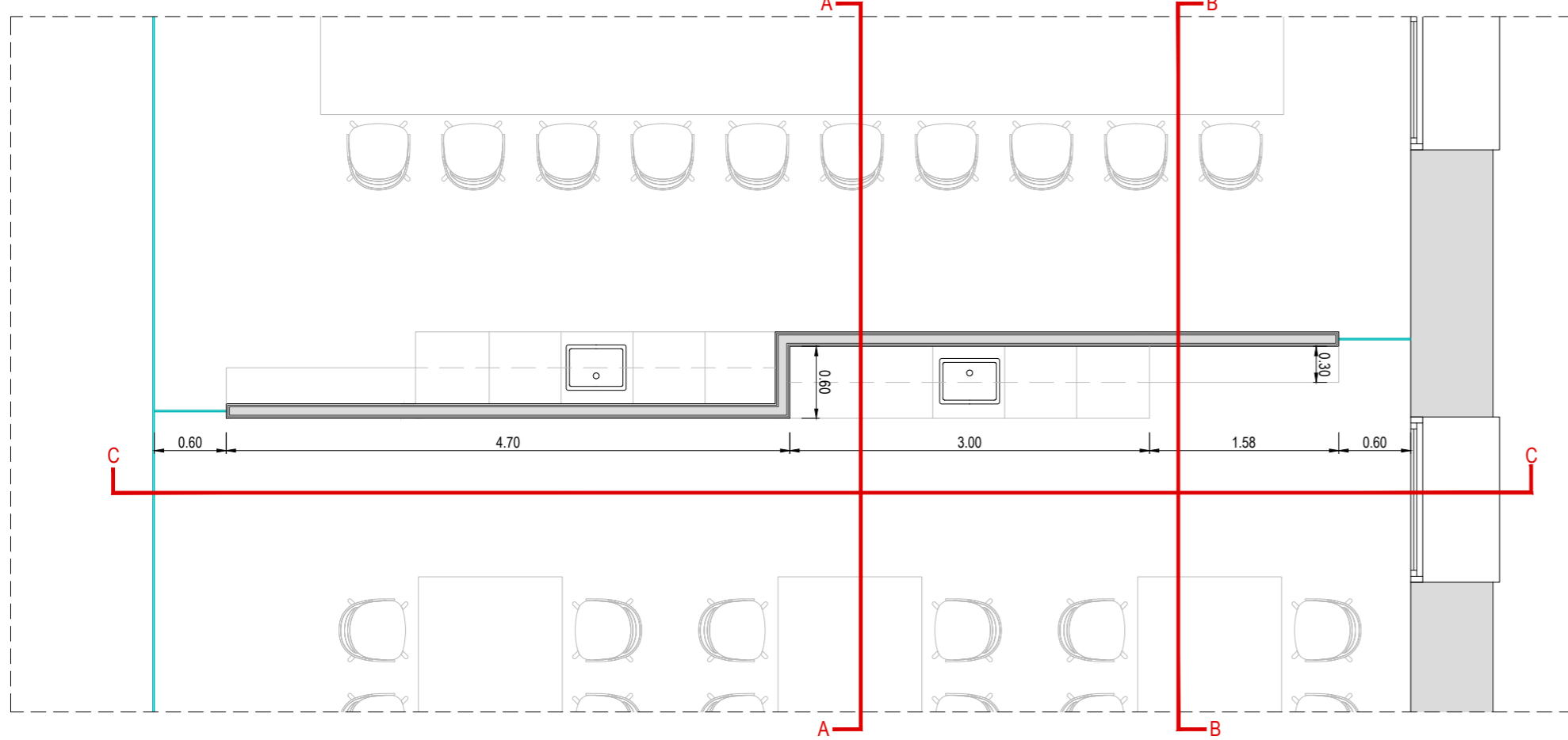
SECCIÓN A



SECCIÓN B



SECCIÓN C

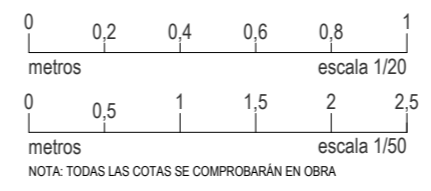


DETALLE A

DETALLE B

LEYENDA:

- 01. FORJADO EXISTENTE.
- 02. ACABADO CON TRATAMIENTO SUPERFICIAL CON SILICATO DE LITIO
- 03. SUELO VINÍLICO IMITACIÓN MADERA ACABADO LÍNEA OAK ID INSPIRATION LOOSE-LAY DE TARKETT. CLASE 2.
- 04. RODAPIÉ DE DM LACADO EN COLOR BLANCO RAL 9003 MATE a=90mm Y e=15mm.
- 05. FALSO TECHO LISO CONTINUO CON PLACA DE CARTÓN YESO DE e=15mm. Y NIVEL DE ACADO Q3 SUSPENDIDO MEDIANTE HORQUILLAS DE CUELGUE Y VARILLA. ACABADO EN PINTURA PLÁSTICA LISA DE COLOR RAL 9003 MATE Y TENDIDO DE LANA DE ROCA DE e=5mm
- 06. CORREA/CERCHA METÁLICA EXISTENTE.
- 07. BOTELLERO FORMADO POR DOBLE MALLAZO METÁLICO #12.12.8 SEPARADOS 24 cm. ANCLADO A SUELO Y TECHO. RETROILUMINADO CON TIRA LED SUPERIOR E INFERIOR
- 08. ENCIMERA DE TRABAJO PANELADO DE DM e=9mm RECHAPADO CON MELAMINA MODELO ROBLE CORBRIDGE GRIS DE EGGER
- 09. MUEBLE FORMADO POR TABLEROS DE GARNICA ACABADO ROBLE.
- 10. REFUERZO PARA ANCLAJE DE MUEBLE.
- 11. LAMAS ACÚSTICAS ECOCERO



**PROYECTO DE EJECUCIÓN**  
 REFORMA DE BODEGA DE VINOS DE LA D.O. CA. RIOJA. PARA MEJORA DE ZONA DE COMERCIALIZACIÓN, EXPOSICIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS.  
 C/ Cabo Noval 2  
 Logroño (La Rioja)  
 Promotor: BODEGAS FRANCO ESPAÑOLAS

arquitecto: 846 del COAR BEATRIZ MARTÍNEZ FERNÁNDEZ  
 ing. agrónomo: 67 del COIAR JESÚS ILARRAZA RAMÍREZ  
 ing. industrial: 1387 del COIAR OSCAR CANALEJO PEÑA  
 ing. técnico agrícola: 205 del COITAPV JAVIER MATEO ARGÓMANIZ

**B-A5.03 R0**  
 Junio 2023  
 DETALLE SALA PREMIUM  
 Escala 1:50 - 1:20

**arquitelia**