

PLANTA DE REFERENCIA esc. 1:500



Ministerio
del Interior

AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3
MONTEVIDEO - URUGUAY
TEL.: 2030 4012 | 2030 4136
infraestructuraadministracion@minterior.gub.uy

SECCIONAL 4ta

OBRA

JPM

DEPENDENCIA

LAMINA: PLANTA DE DEMOLICIONES

ESCALA: 1/100

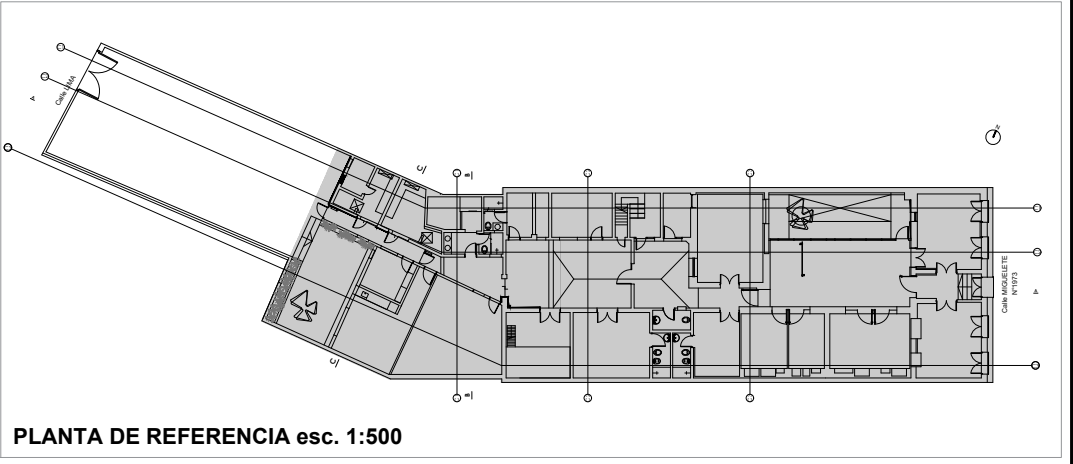
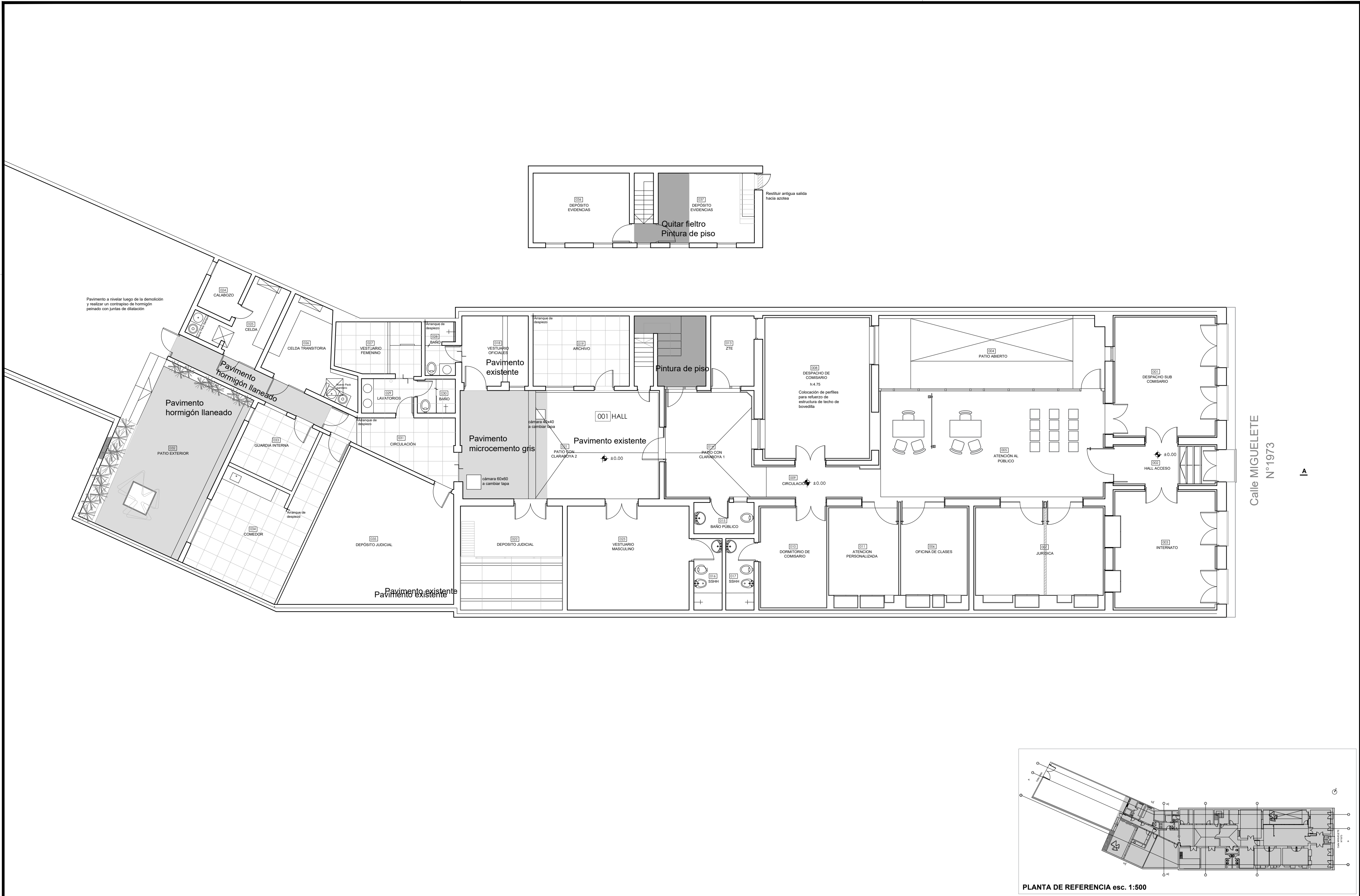
FECHA: ABRIL 2024

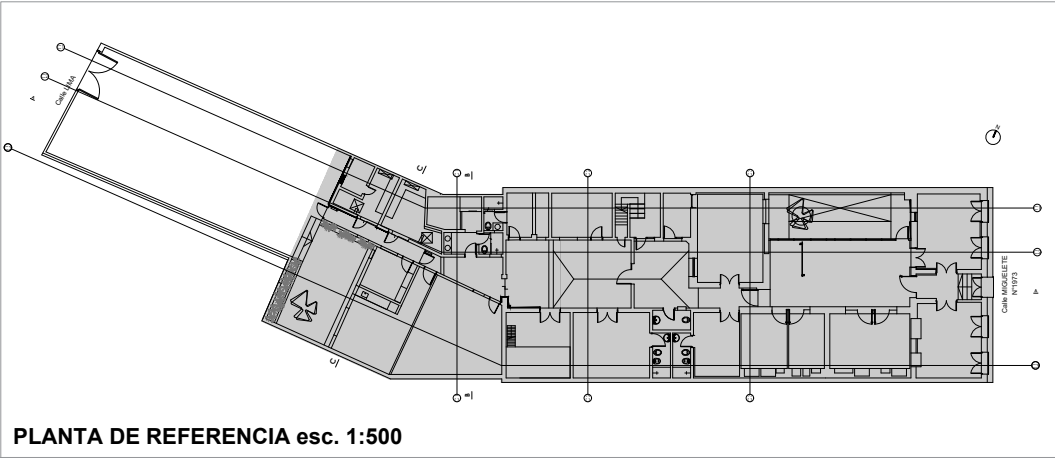
REVISIÓN: R2

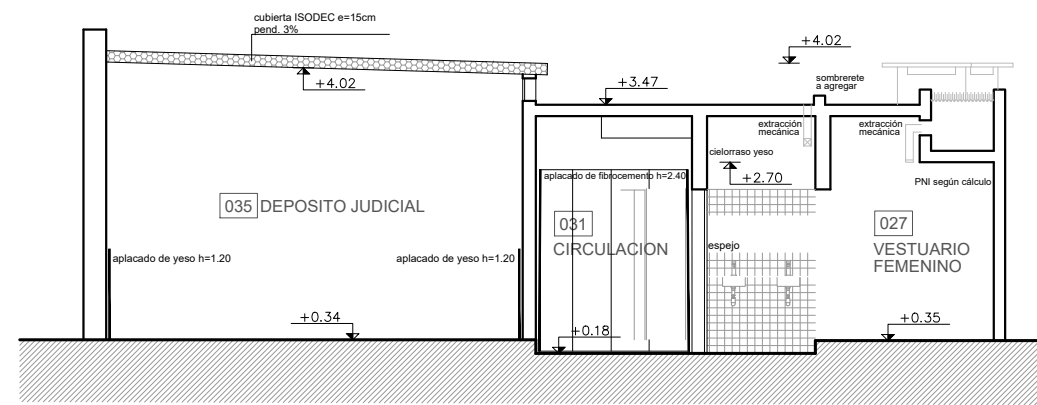
FIRMAS

A03

Nº DE LAMINA



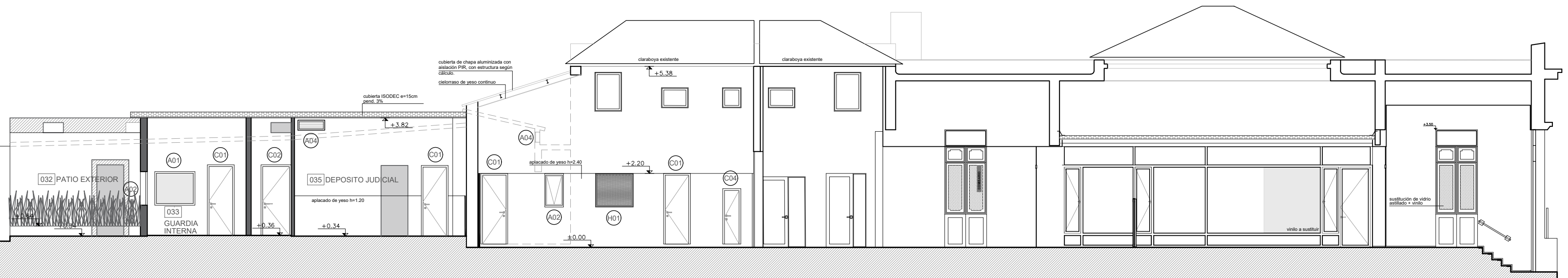




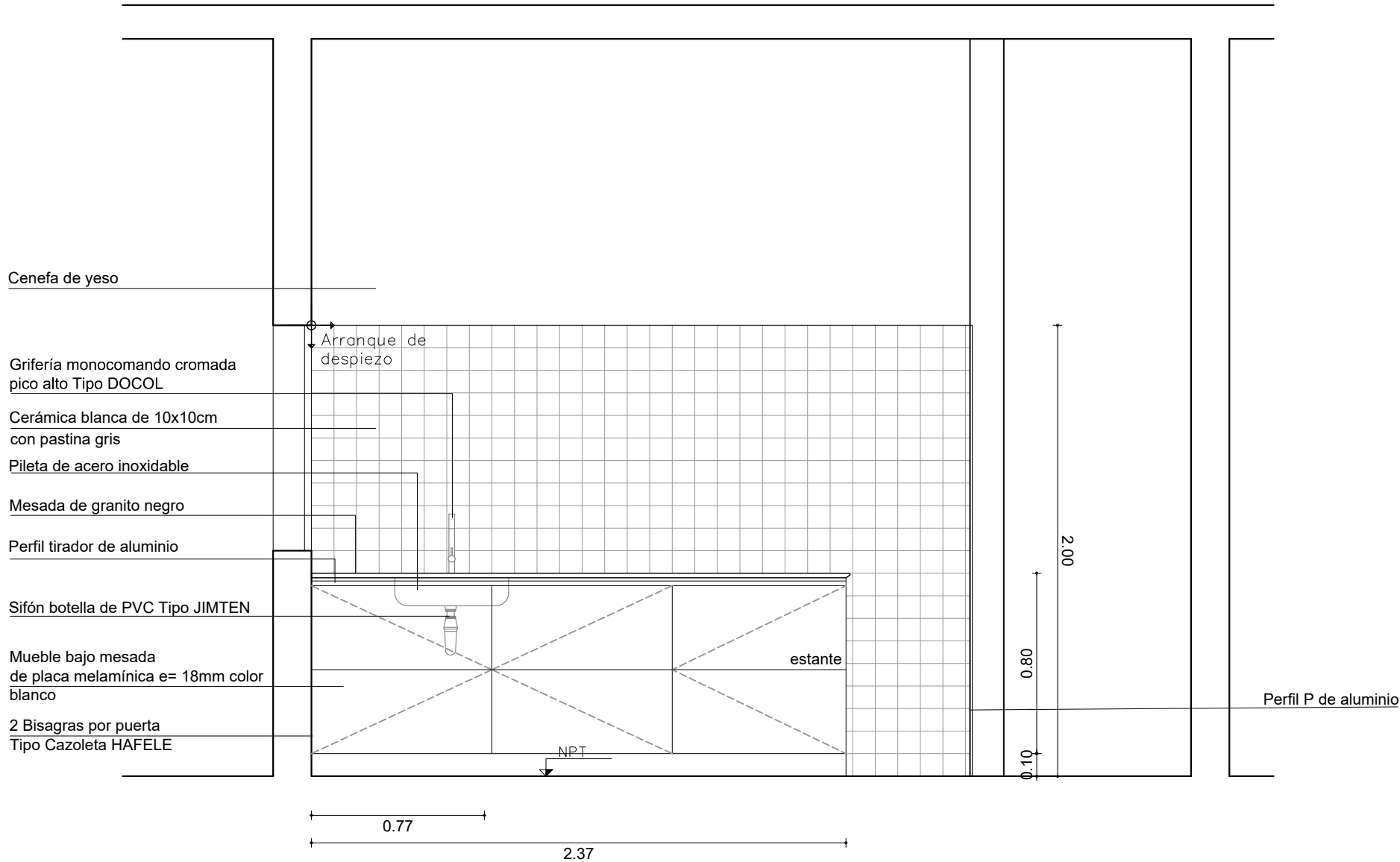
CORTE BB



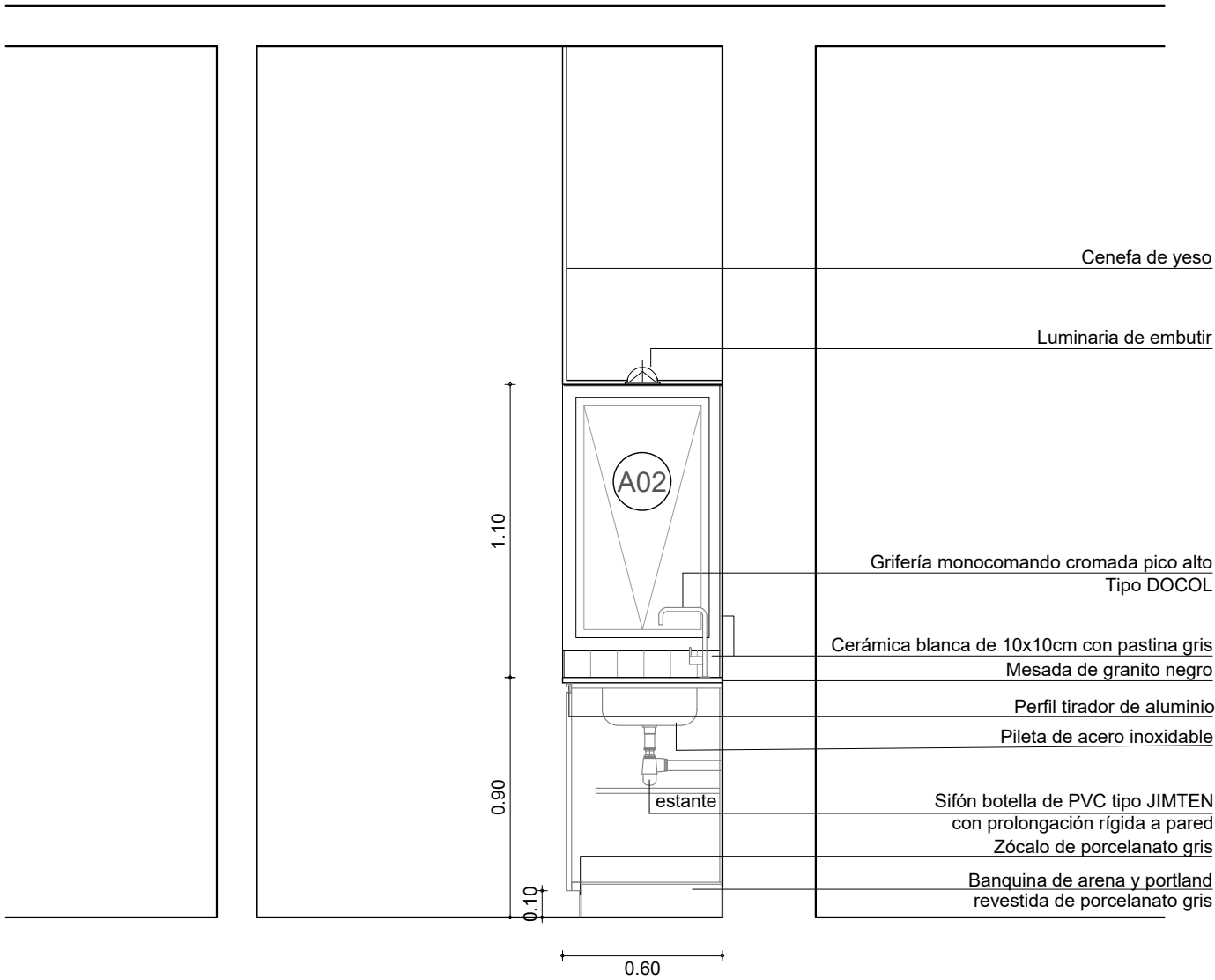
CORTE CC



CORTE AA



KITCHENETTE esc. 1:25



CORTE esc. 1:25



Ministerio
del Interior

AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3 MONTEVIDEO - URUGUAY
TEL : 2 0 3 0 4 0 1 2 | 2 0 3 0 4 1 3 6
infraestructuraadministracion@minterior.gub.uy

SECCIONAL 4ta

OBRA

JPM

DEPENDENCIA

LAMINA: DETALLES KITCHENETTE

ESCALA: 1/25

FECHA: ABRIL 2024

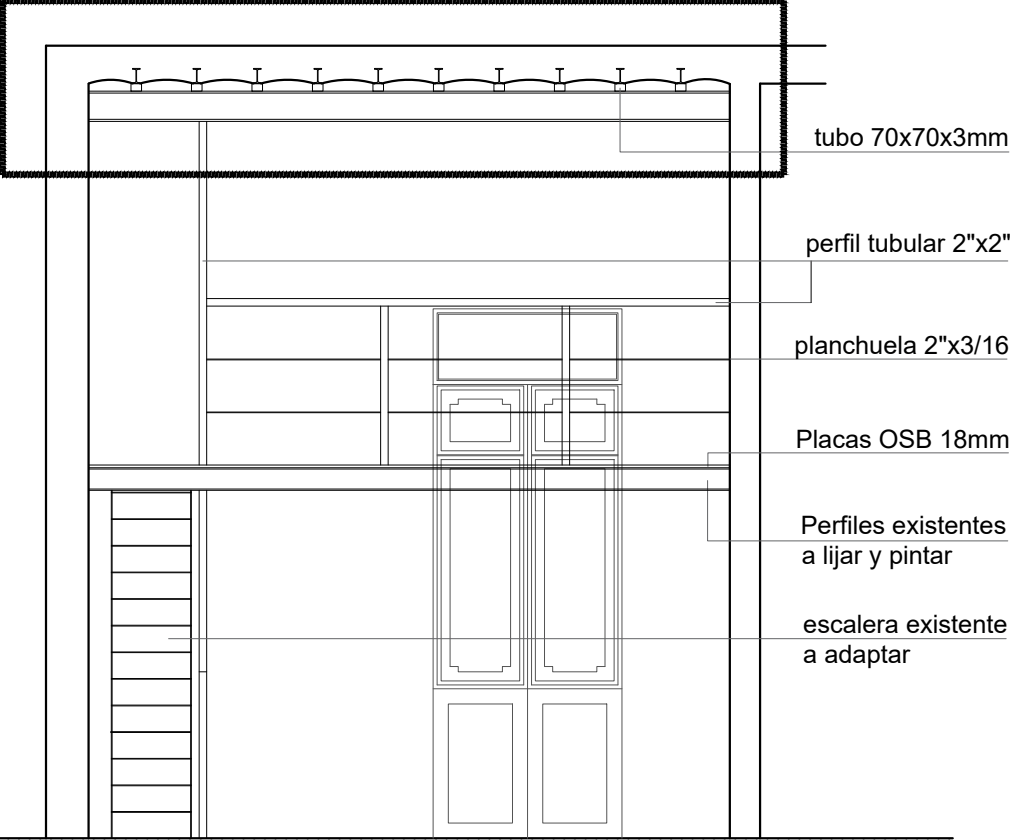
REVISIÓN: R2

FIRMAS

D1

Nº DE LAMINA

Refuerzo bovedilla PNI 20
según memoria



SECCIONAL 4ta

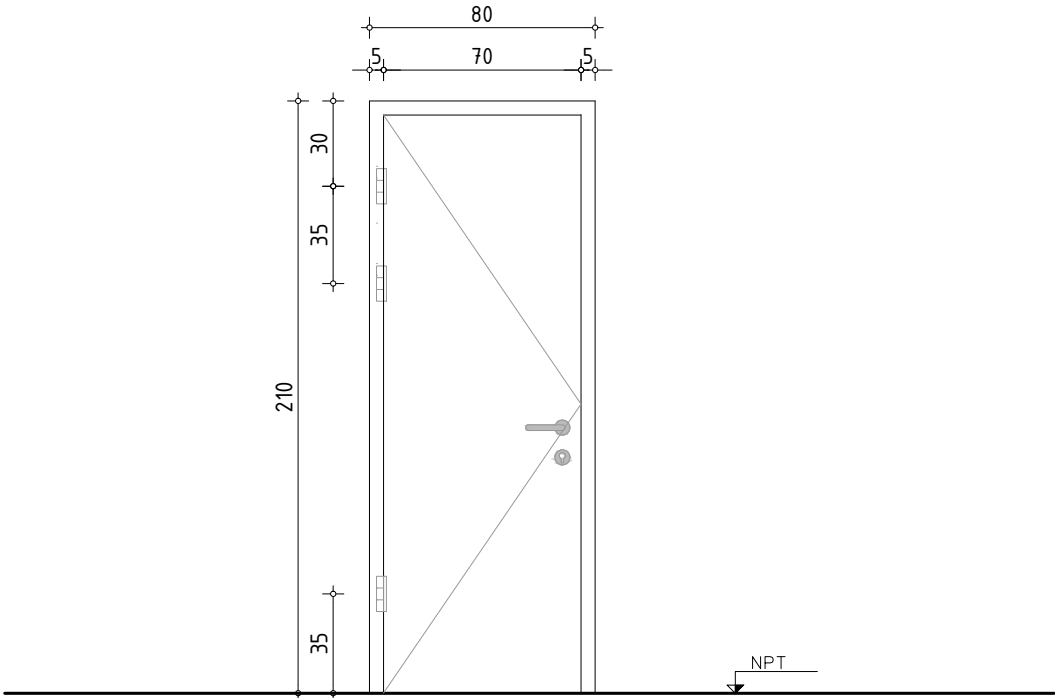
OBRA
JPM
DEPENDENCIA

LAMINA: DETALLE ENTREPISO Y REFUERZO BOVEDILLAS
ESCALA: 1/50
FECHA: ABRIL 2024
REVISIÓN: R2

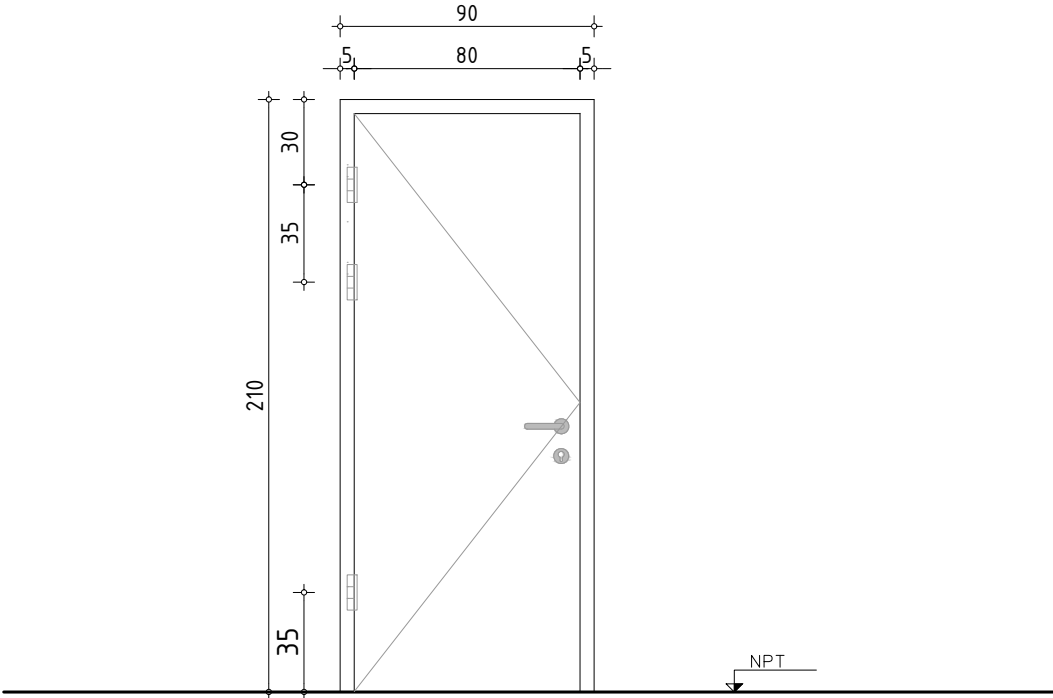
FIRMAS

D2

Nº DE LAMINA



TIPO		C01		CANTIDAD		5		IZQ. DER.		3 2		UBICACION		LOCALES 18,19,29,33y35	
MARCO GUIA				SI NO		X		MAT.				SECC.		TERM.	
MARCO	TIPO		CAJON			MAT.		-			SECC. 50 mm x ancho de muro				
	CONTRAMARCO		SÍ			MAT.		-			SECC.				
	ANCLAJE		TORNILLOS			COLOCACION		EN SECO			TERM. 2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR				
H O J A	PUERTA	PLACA	ESPESOR		35 mm.		ESTRUCTURA		MONTANTES Y TRAVESAÑOS						
			REVESTIMIENTO		PLACA MDF 3 mm.						TERM. 2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR				
			CUBRECANTO		10 mm						ZÓCALO. A. INOX. AISI 304 20cm de alto en interior puerta Local 29				
		SEÑALÉTICA	TABLERO		ESTRUCTURA		MAT.		-			SECC.			
			PAÑOS		MAT.		TERM.								
			MATERIAL												
	PAÑO SUPERIOR	DIMENSIONES						TEXTO							
		ESTRUCTURA		MAT.		ÍDEM PUERTA						SECC.			
		TRAVESANOS		MAT.								SECC.			
		CONTACTO													
		CONTRAVIDRIO								SECC.					
		TERMINACION													
		VIDRIOS		TIPO								ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO		CANTIDAD	3		TIPO	BISAGRAS ACERO INOX 76 mm.								
	MANIOBRA			1			JUEGO DE MANILLAS DE ACERO INOX MATE HAFELE								
	CIERRE			1			CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO STAR								
OBSERVACIONES		SE COLOCARÁ TOPE DE GOMA COLOR GRIS ATORNILLADO													
TODAS LAS MEDIDAS SE RATIFICARÁN EN OBRA															



TIPO	C02	CANTIDAD	1	IZQ.	1	UBICACION	LOCAL 32
				DER.			
MARCO GUIA	SI	NO	X	MAT.	SECC.	TERM.	
MARCO	TIPO	CAJON	MAT.	-	SECC.	50 mm x ancho de muro	
	CONTRAMARCO	SI	MAT.	-	SECC.		
	ANCLAJE	TORNILLOS	COLOCACION	EN SECO	TERM.	2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR	
H O J A	PUERTA	PLACA	ESPESOR	35 mm.	ESTRUCTURA	MONTANTES Y TRAVESAÑOS	
			REVESTIMIENTO	PLACA MDF 3 mm.	TERM.	2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR	
			CUBRECANTO	10 mm	ZÓCALO.		
		TABLERO	ESTRUCTURA	MAT.	-	SECC.	
			PAÑOS	MAT.		TERM.	
	PAÑO SUPERIOR	SEÑALÉTICA	MATERIAL				
			DIMENSIONES		TEXTO		
		PAÑO SUPERIOR	ESTRUCTURA	MAT.	ÍDEM PUERTA	SECC.	
			TRAVESANOS	MAT.		SECC.	
			CONTACTO				
			CONTRAVIDRIO			SECC.	
			TERMINACION				
	VIDRIOS	TIPO			ESPESOR		
	HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	3	TIPO	BISAGRAS ACERO INOX 76 mm.	
		MANIOBRA		1		JUEGO DE MANILLAS DE ACERO INOX MATE HAFELE	
		CIERRE		1		CERROJO DE SEGURIDAD TIPO STAR	
	OBSERVACIONES SE COLOCARÁ TOPE DE GOMA COLOR GRIS ATORNILLADO						
EL ANCHO LIBRE DE PASO DEBERÁ SER MÍNIMO 80cm SEGÚN NORMA UNIT 200:2014							
TODAS LAS MEDIDAS SE RATIFICARÁN EN OBRA							



Ministerio del Interior

AREA DE INFRAESTRUCTURA

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

SECCIONAL 4ta

OBRA

JPM

DEPENDENCIA

LAMINA: PLANILLA DE ABERTURAS

ESCALA: 1:25

FECHA: ABRIL 2024

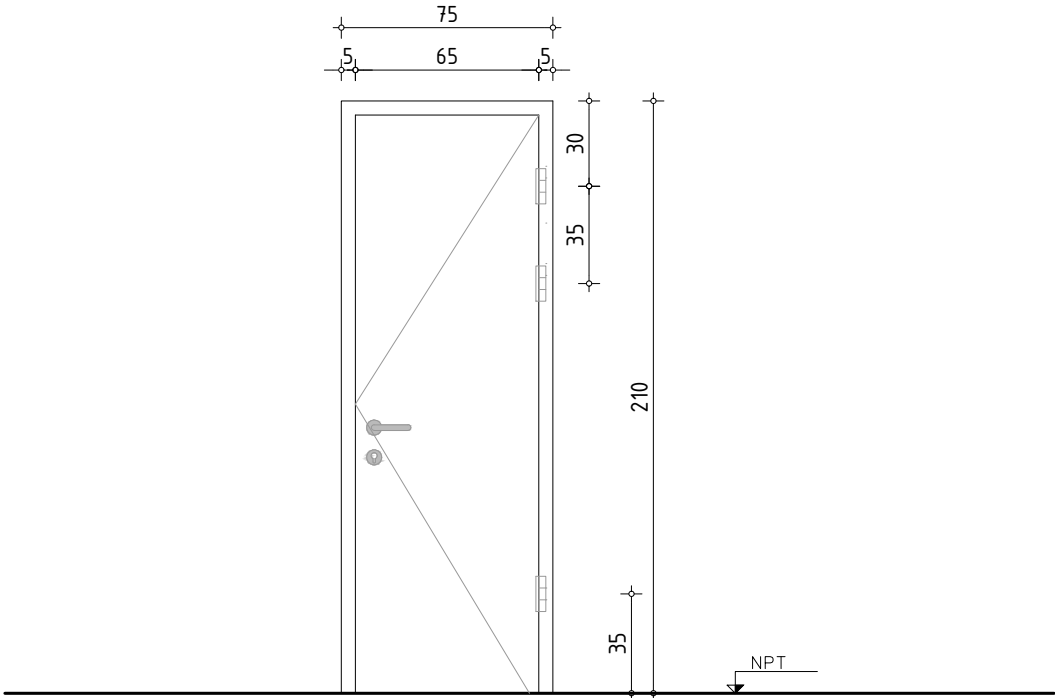
REVISION: R2

FIRMAS

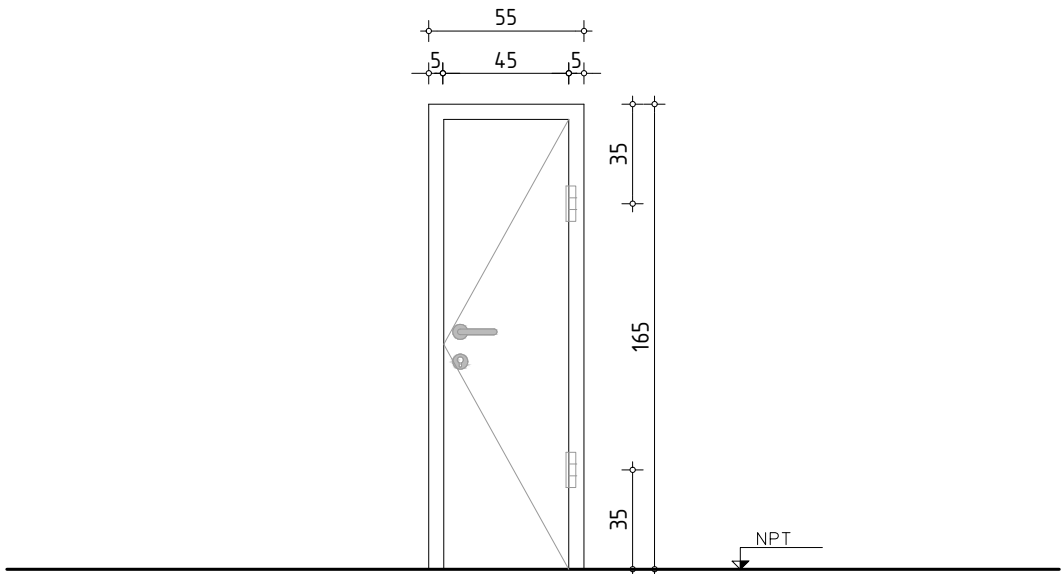
C02

Nº DE LAMINA

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3 MONTEVIDEO - URUGUAY
TEL.: 2030 4012 | 2030 4136
infraestructuraadministracion@mininterior.gub.uy

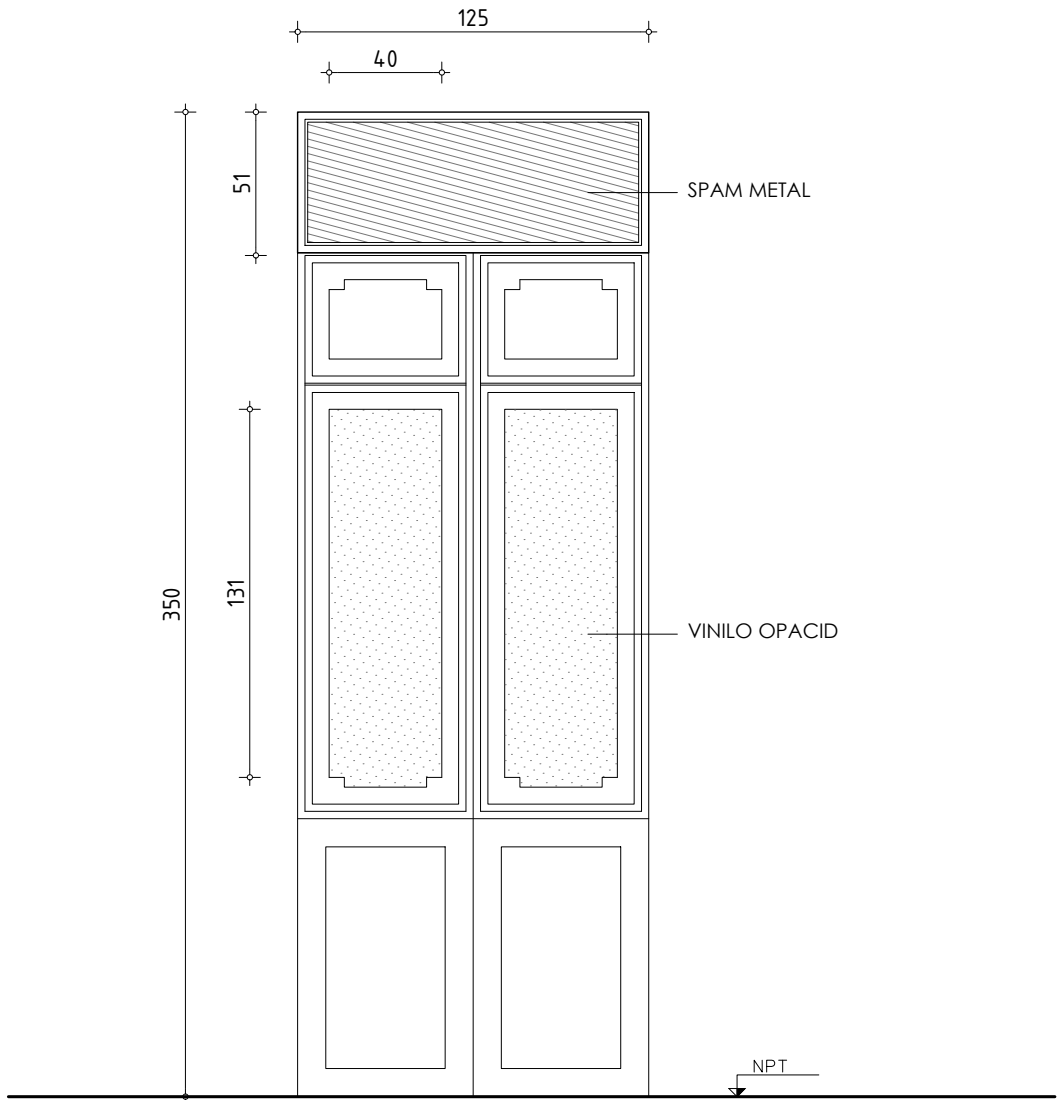


TIPO		C03		CANTIDAD		2		IZQ. DER.		1 1		UBICACION		LOCALES 28y30	
MARCO GUIA				SI NO		X		MAT.				SECC.		TERM.	
MARCO	TIPO		CAJON		MAT.		-		SECC.		50 mm x ancho de muro				
	CONTRAMARCO		SÍ		MAT.		-		SECC.						
	ANCLAJE		TORNILLOS		COLOCACION		EN SECO		TERM.		2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR				
H O J A	PUERTA	PLACA	ESPESOR		35 mm.		ESTRUCTURA		MONTANTES Y TRAVESAÑOS						
			REVESTIMIENTO						PLACA MDF 3 mm.		TERM.		2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR		
			CUBRECANTO						10 mm		ZÓCALO.		A. INOX. AISI 304 20cm de alto en interior puerta Local 28, ambos lados local 30		
		ESTRUCTURA		MAT.		-		SECC.							
		PAÑOS		MAT.				TERM.							
		MATERIAL													
	PAÑO SUPERIOR	DIMENSIONES						TEXTO							
		ESTRUCTURA		MAT.		ÍDEM PUERTA		SECC.							
		TRAVESANOS		MAT.				SECC.							
		CONTACTO													
		CONTRAVIDRIO						SECC.							
		TERMINACION													
VIDRIOS		TIPO								ESPESOR					
HERRAJES	MOVIMIENTO		CANTIDAD	3		TIPO	BISAGRAS ACERO INOX 76 mm.								
	MANIOBRA			1			JUEGO DE MANILLAS DE ACERO INOX MATE HAFELE								
	CIERRE			1			CERROJO DE SEGURIDAD TIPO STAR / INDICADOR LIBRE OCUPADO								
OBSERVACIONES		SE COLOCARÁ TOPE DE GOMA COLOR GRIS ATORNILLADO													
TODAS LAS MEDIDAS SE RATIFICARÁN EN OBRA															

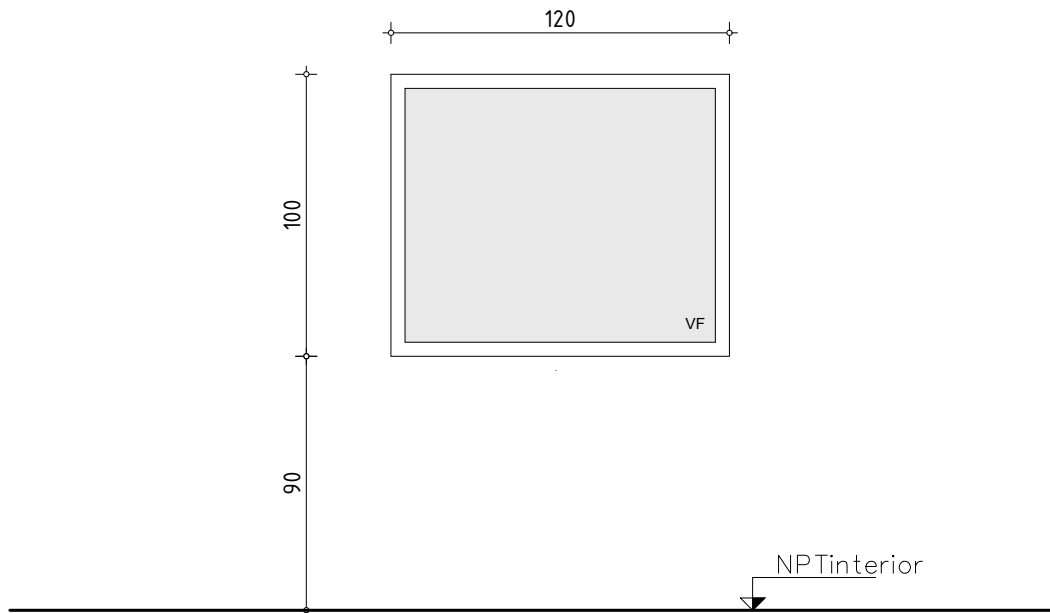


TIPO		C04		CANTIDAD		1		IZQ.		1		UBICACION		LOCAL 20		
								DER.								
MARCO GUIA				SI NO		X		MAT.				SECC.		TERM.		
MARCO	TIPO			CAJON			MAT.			-			SECC. 50 mm x ancho de muro			
	CONTRAMARCO			SÍ			MAT.			-			SECC.			
	ANCLAJE			TORNILLOS			COLOCACION			EN SECO			TERM. 2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR			
H O J A	P U E R T A	SERIALÉTICA	TABLERO	PLACA	ESPESOR		35 mm.		ESTRUCTURA		MONTANTES Y TRAVESAÑOS					
					REVESTIMIENTO					PLACA MDF 3 mm.					TERM. 2 MANOS FONDO + 2 MANOS ESMALTE SINTETICO COLOR A DEFINIR	
					CUBRECANTO					10 mm					ZÓCALO.	
		ESTRUCTURA			MAT.			-			SECC.					
		PAÑOS			MAT.			TERM.								
		MATERIAL														
	P A Ñ O S U P E R I O R	SERIALÉTICA	TABLERO	DIMENSIONES					TEXTO							
				ESTRUCTURA		MAT.		ÍDEM PUERTA			SECC.					
				TRAVESANOS		MAT.					SECC.					
				CONTACTO												
				CONTRAVIDRIO							SECC.					
				TERMINACION												
	VIDRIOS		TIPO										ESPESOR			
HERRAJES	MOVIMIENTO		CANTIDAD		2		TIPO	BISAGRAS ACERO INOX 76 mm.								
	MANIOBRA		1		JUEGO DE MANILLAS DE ACERO INOX MATE HAFELE											
	CIERRE		1		CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO STAR											
OBSERVACIONES															TODAS LAS MEDIDAS SE RATIFICARÁN EN OBRA	

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3 MONTEVIDEO - URUGUAY
TEL.: 2030 4012 | 2030 4136
infraestructuraadministracion@minterior.gub.uy

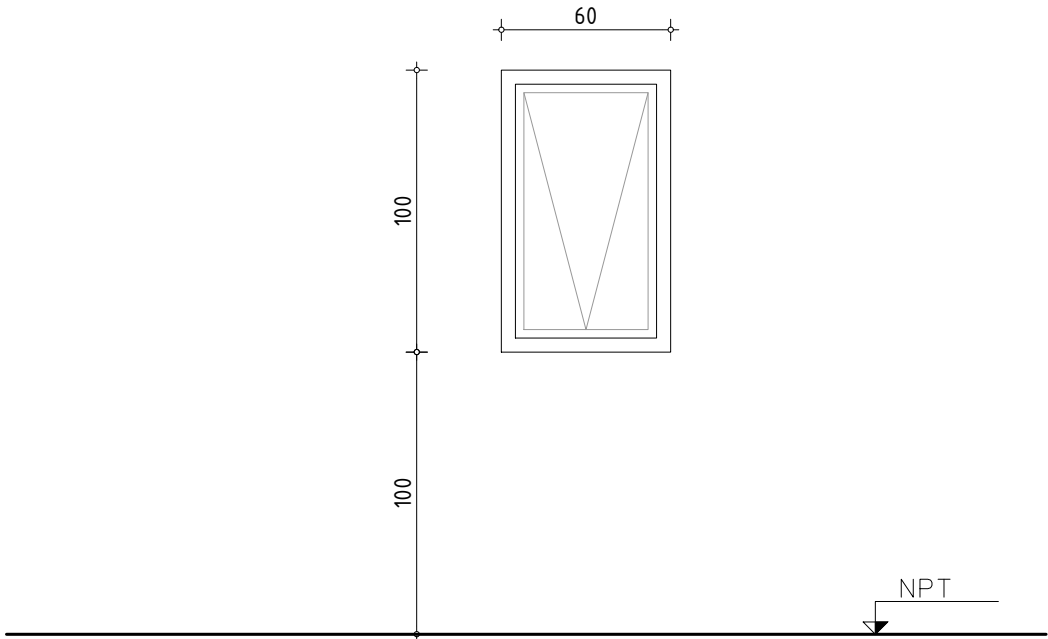


TIPO	C05	CANTIDAD	2	IZQ.		UBICACION	LOCALES 10, 22 Y 23
				DER.			
RESTITUIR HERRAJES Y CERRADURA							
COLOCACIÓN DE SPAM METAL EN BANDEROLA SUPERIOR CON MARCO PERFIL L							
COLOCACION DE VINOLO OPACID EN PAÑOS DE VIDRIO INDICADOS							
OBSERVACIONES TODAS LAS MEDIDAS SE RACTIFICARÁN EN OBRA							



TIPO	A101	CANT.	1	IZQ.		ESPECIE Y MODO DE ABRIR	VIDRIO FIJO	UBIC.	LOCA 33
				DER.					

MARCO GUIA		SI	NO	X	MAT.		TERM.						
MATERIAL		ALUMINIO SERIE PROBBA			TIPO DE MARCO								
MARCO	PERFIL	HORIZONTALES	SUP.			CAJA DE AGUA	SI	NO	BABETA	SI	NO	N. DESAGUES	
		VERTICALES	INF.										
	DIVISOR	-											
	CONTRAVIDRIO	-											
	ANCLAJE	A PREMARCO											
COLOCACION													
HOJA	ESTRUCTURA	MATERIAL		ALUMINIO SERIE PROBBA									
	TABLERO	-											
CONTRAVIDRIO													
TERMINACION		ANOLOK											
CRISTALES		TIPO	TEMPLADO					ESPESOR 6mm					
HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	TIPO Y MATERIAL										
	CIERRE												
	MANIOBRA												
REJAS:													
BURLETES													
FELPILLAS													
OBSERVACIONES		LAMINA ESPEJADA FILM ADHESIVO TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA											



TIPO	A102	VENTANA PROYECTANTE	CANT.	3	UBICACIÓN: LOCALES 18,33y34
------	------	---------------------	-------	---	-----------------------------

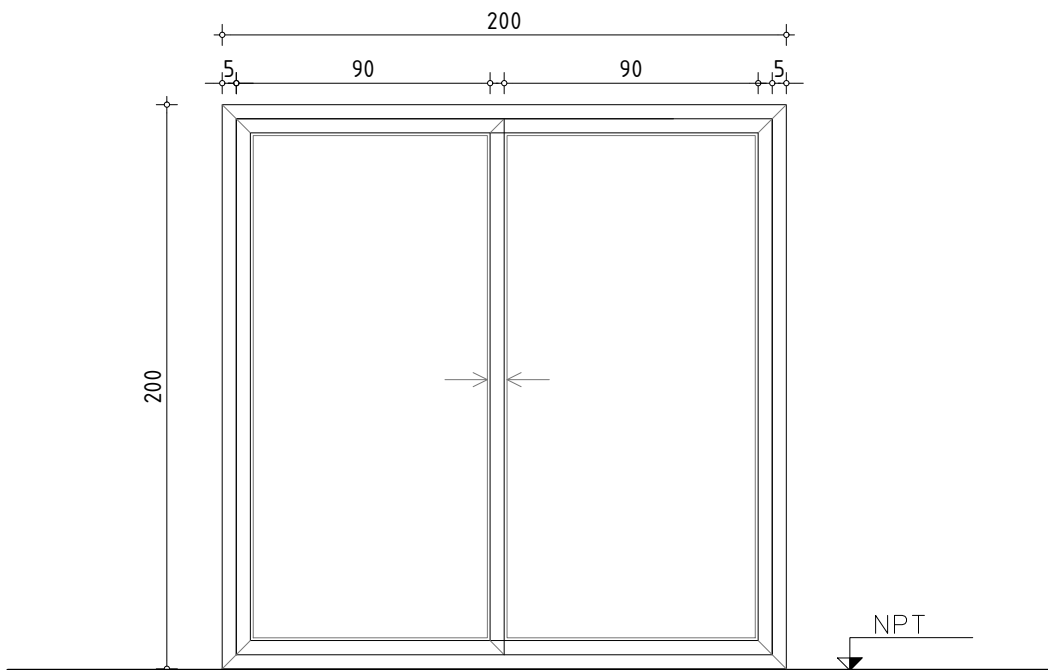
MARCO	TIPO	SERIE PROBBA			
	ANCLAJE	Anclaje tipo Hilti HDI-3/8"		COLOCACION	Amurado a la pared

HOJA	ESTRUCTURA	SERIE PROBBA, según cálculo de abertura			
	TABLERO	-			

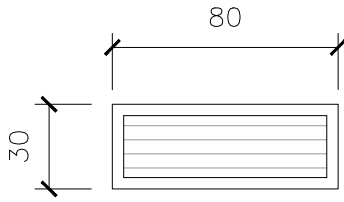
TERMINACION Anolok					
VIDRIOS	TIPO	COMÚN DE 6 mm		CONTRAVIDRIO	CON BURLETE

HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	TIPO Y MATERIAL	Brazo "Sterling" acero inox o superior
	CIERRE		1		ALDABILLA
	MANIOBRA				

OBSERV.	MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA. LA PERFILERÍA DEBERÁ CUMPLIR CON NORMA UNIT 1076.				
---------	--	--	--	--	--



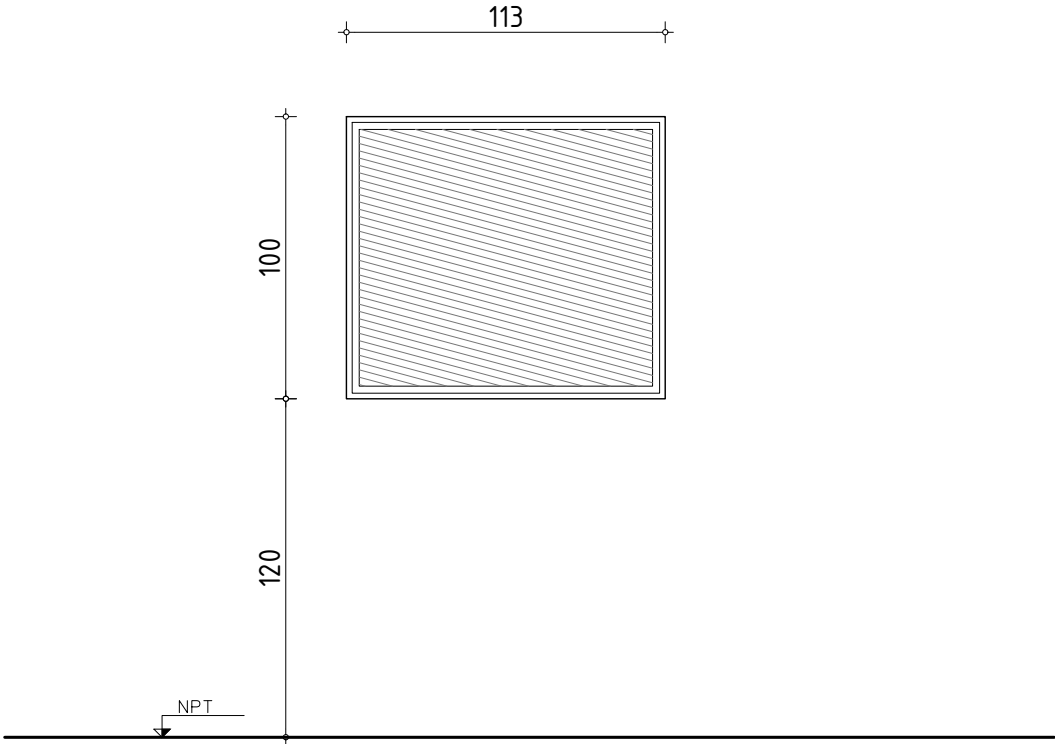
TIPO	A103		CANTIDAD	1		IZQ.		UBICACION	LOCAL 34	
		DER.								
MARCO	SI		MATERIAL							
GUIA	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	TERMINACION							
MARCO	TIPO	PERFILES DE ALUMINIO SERIE PROBBA ANOLOK O SIMILAR								
	ANCLAJE	TORNILLOS DE A.INOX./GRAPAS			COLOCACION	AMURADO CON MORTERO CON HIDRÓFUGO				
HOJA	ESTRUCTURA	MATERIAL	SERIE PROBBA ANOLOK O SIMILAR DE CALIDAD SUPERIOR							
	TABLERO	MATERIAL	SERIE PROBBA ANOLOK O SIMILAR DE CALIDAD SUPERIOR							
		CONTRAVIDRIOS DE ALUMINIO ANOLOK								
TERMINACION		ANOLOK								
VIDRIOS	TIPO	COMUN							ESPESOR	6 mm
HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	TIPO Y MATERIAL	CONJUNTOS DE RODAMIENTO REGULABLE CON RULEMANES					
	CIERRE	1	CIERRE DE INYECCIÓN TIPO LARA NEGRO							
	MANIOBRA	4	TIRADOR DE EMBUTIR NEGRO							
PROTECCION	TIPO VER PLANILLA N°									
BURLETES	GOMA NEGRA									
FELPILLAS	NECESARIAS PARA EL SISTEMA									
OBSERVACIONES	SE INCLUIRÁN TODOS LOS ACCESORIOS Y DESAGÜES DEL SISTEMA COMPLETO									
LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA / ALEACIÓN 6063 / TEMPLE T6										



NPTI



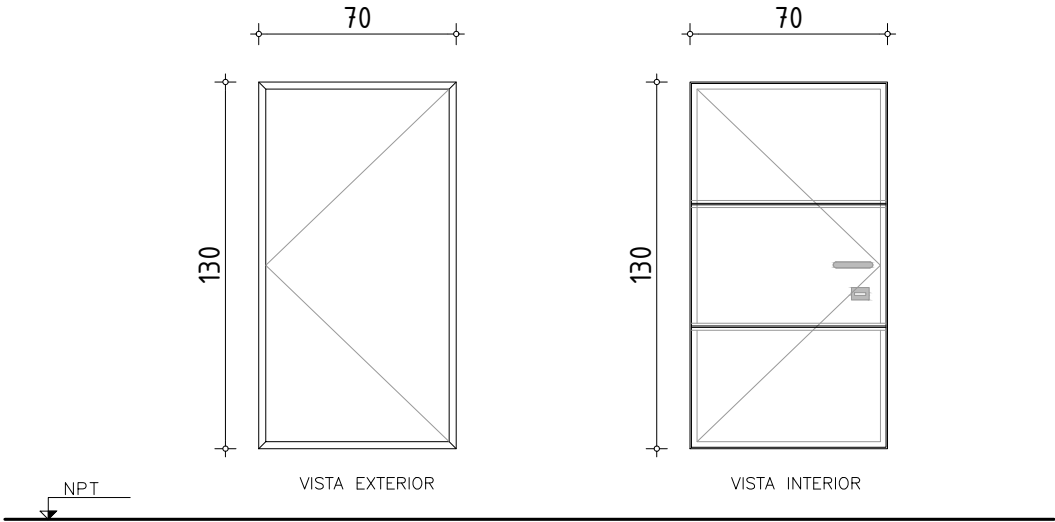
TIPO	A104	CELOSIA	CANT.	2	UBICACION:	LOCALES 18 y 35
MARCO	SI	MATERIAL				
GUIA	NO	TERMINACION				
MARCO	TIPO	PERFILES DE ALUMINIO				
	ANCLAJE	TORNILLOS DE A.INOX./GRAPAS	COLOCACION	AMURADO CON MORTERO CON HIDRÓFUGO		
HOJA	ESTRUCTURA	MATERIAL				
	TABLERO	MATERIAL CELOSIAS DE ALUMINIO				
TERMINACION						
VIDRIOS	TIPO					ESPESOR
HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD		TIPO Y MATERIAL	CELOSIAS FIJAS	
	CIERRE					
	MANIOBRA					
OBSERVACIONES		TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN LA OBRA.				
		SE INCLUIRAN TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS				
		NO SE DEJARAN REBARBAS NI SALIENTES CON FILO				



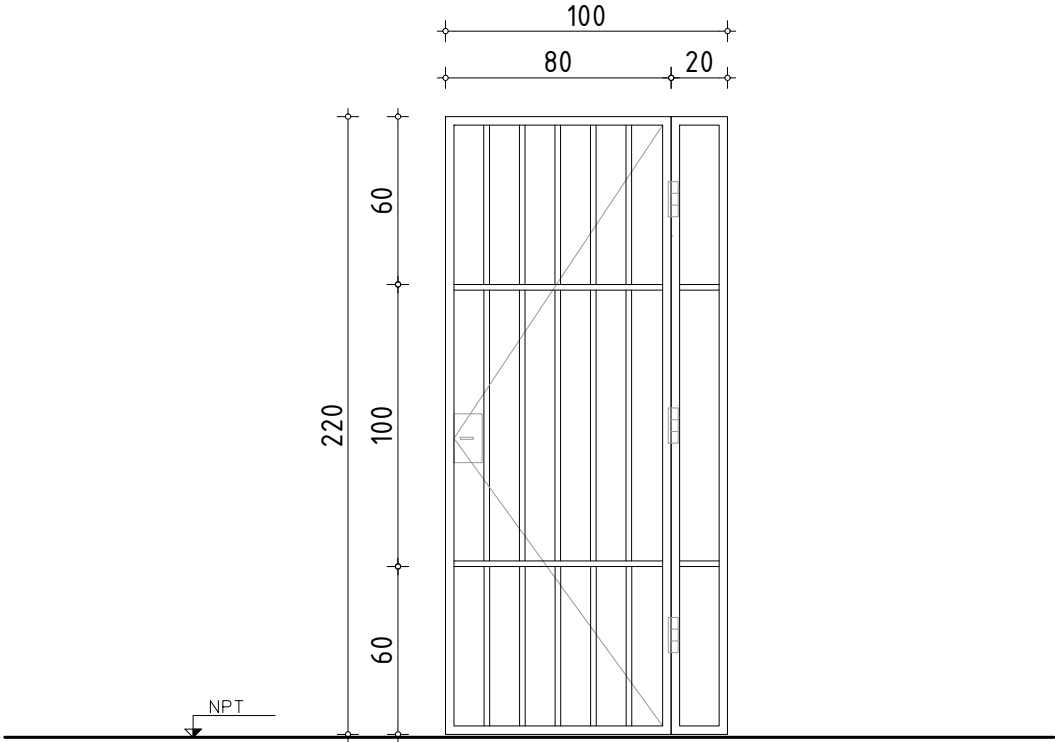
TIPO	H01	REJA	CANT.	1	UBICACION: LOCAL 19
------	-----	------	-------	---	---------------------

MARCO GUIA		SI	MATERIAL		
		NO	TERMINACION		
MARCO	TIPO	PERFIL L DE SECCION 1" x 1/8"			
	ANCLAJE		COLOCACION		VARILLA DE HIERRO 1/2" SOLDADA AL MARCO Y AMURADA EN MURO
HOJA	ESTRUCTURA	MATERIAL			
	TABLERO	MATERIAL		METAL DESPLEGADO	
TERMINACION		2 MANOS CONVERTIDOR DE ÓXIDO + 2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO COLOR A DEFINIR			
VIDRIOS		TIPO			ESPESOR
HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	-	TIPO Y MATERIAL	
	CIERRE		-		
	MANIOBRA		-		
OBSERVACIONES		TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN LA OBRA.			
NO SE DEJARAN REBARBAS NI SALIENTES CON FILO. SE COLOCARÁ A FILO INTERIOR.					



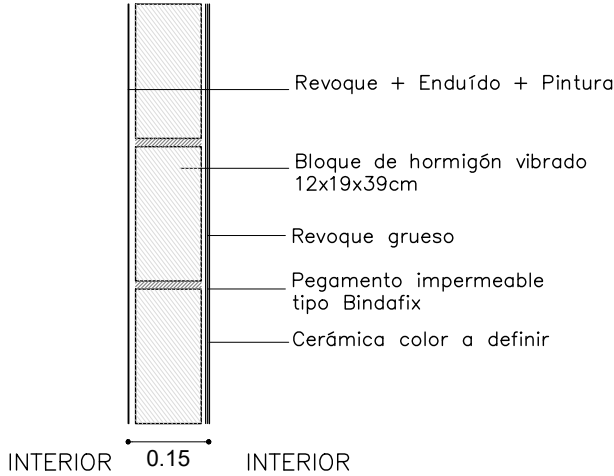


TIPO	H03	CANT.	1	IZQ.	1	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	BATIENTE	UBIC.	AZOTEA
				DER.					
MARCO	MATERIAL	PERFIL HIERRO COMUN							
	HORIZONTALES	PERFIL L DE SECCIÓN 1" x 1/8"							
	VERTICALES	PERFIL L DE SECCIÓN 1" x 1/8"							
	DIVISOR								
	CONTRAVIDRIO								
HOJA	ANCLAJE	GRAPAS DE AMURE							
	COLOCACION								
	ESTRUCTURA	CHAPA N°14, CON REFUERZOS HIERRO T 1" X 1/8"							
	TERMINACION	2 MANOS CONVERTIDOR DE ÓXIDO + 2 MANOS ESMALTE SINTÉTICO GRIS GRAFITO							
	CONTRAVIDRIO								
	TERMINACION								
VIDRIOS		TIPO						ESPESOR	
HERRAJES	MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	TIPO Y MATERIAL	BISAGRAS 5" (mínimo)				
	CIERRE		1		CERROJO DE SEGURIDAD TIPO "STAR" O SIMILAR EN CAJA DE CHAPA SOLDADA A LA HOJA INTERIOR				
	MANIOBRA		1		PESTILLO SÓLO INTERIOR				
PROTECC	REJAS	MATERIAL			BASTIDOR				
					COMPONENTES				
	OTROS: TIPO								
BURLETES									
OBSERVACIONES		DEL TALLER SE SUMINISTRARÁ CON UNA MANO DE ANTIÓXIDO Y SE DARÁ OTRA MANO EN OBRA							
		DE ANTIÓXIDO DE DIFERENTE COLOR LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA							

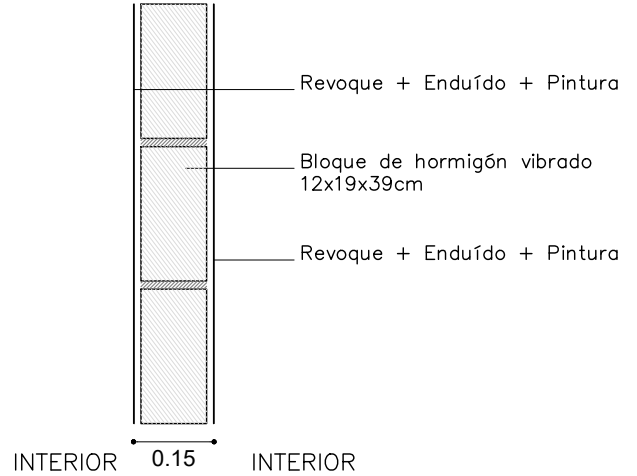


TIPO	H04	REJA BATIENTE C/PAÑO FIJO	CANTIDAD	2	IZQ.	1	UBICACION: CIRCULACION 31
					DER.	1	
REJA	MATERIAL	BARROTES VERTICALES VARILLAS Ø14mm (separación máx. entre 12 y 14cm)					
		MARCO Y COMPONENTES HORIZONTALES PLANCHUELAS DE 1 y 1/4" x 1/4"					
	TERMINACION	2 MANOS DE FONDO ANTIÓXIDO + 2 MANOS DE ESMALTE GRIS FRAFITO					
	HERRAJES	DE MOVIMIENTO: POMELAS DE HIERRO					
		DE CIERRE: CERRADURA TIPO STAR EN CAJA DE CHAPA SOLDADA A LA HOJA					
OBSERVACIONES		TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN LA OBRA.					
		TODAS LAS PUERTAS Y HERRAJES, SEGUN NORMA UNIT 200:2010					

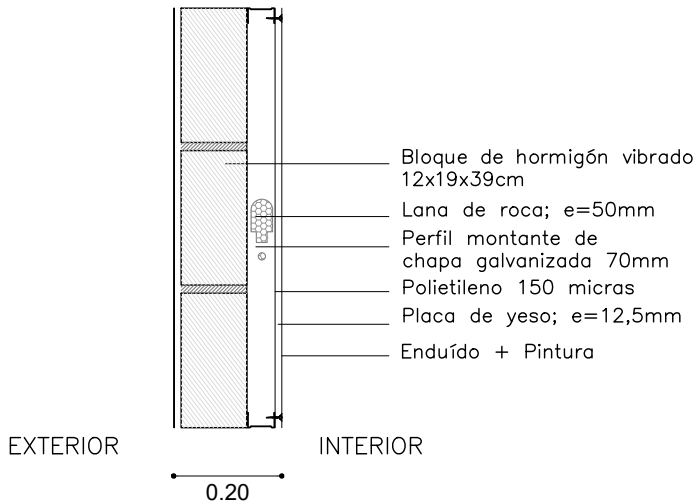
M01



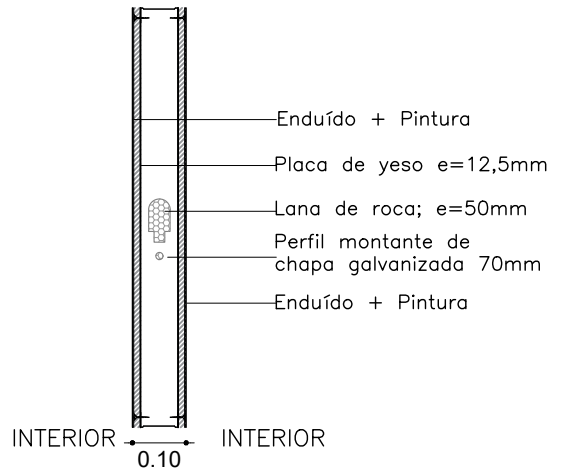
M02



M03



T01



Ministerio del Interior
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

AREA DE INFRAESTRUCTURA

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3 MONTEVIDEO - URUGUAY
TEL.: 2030 4012 | 2030 4136
infraestructuraadministracion@minterior.gub.uy

SECCIONAL 4ta

OBRA

JPM

DEPENDENCIA

LAMINA: PLANILLA DE MUROS

ESCALA: -

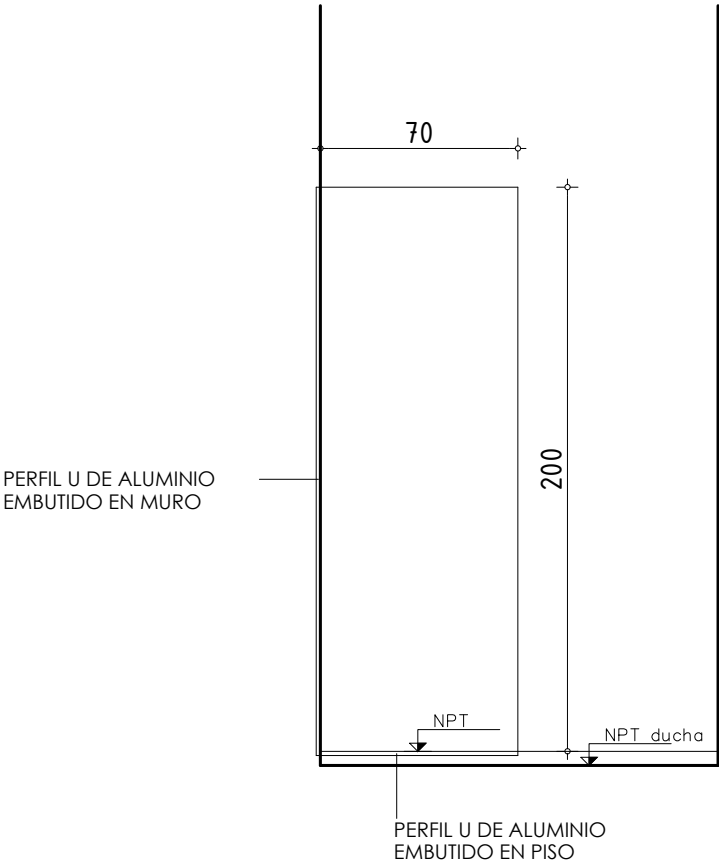
FECHA: ABRIL 2024

REVISIÓN: R2

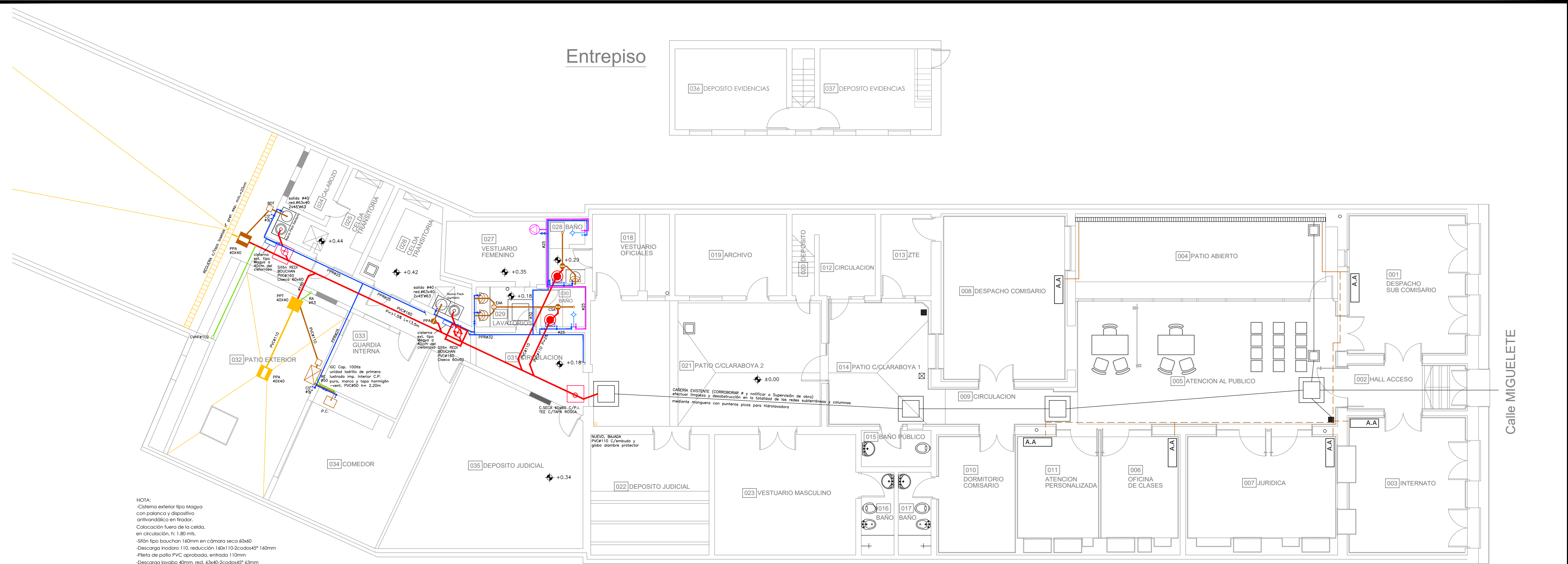
FIRMAS

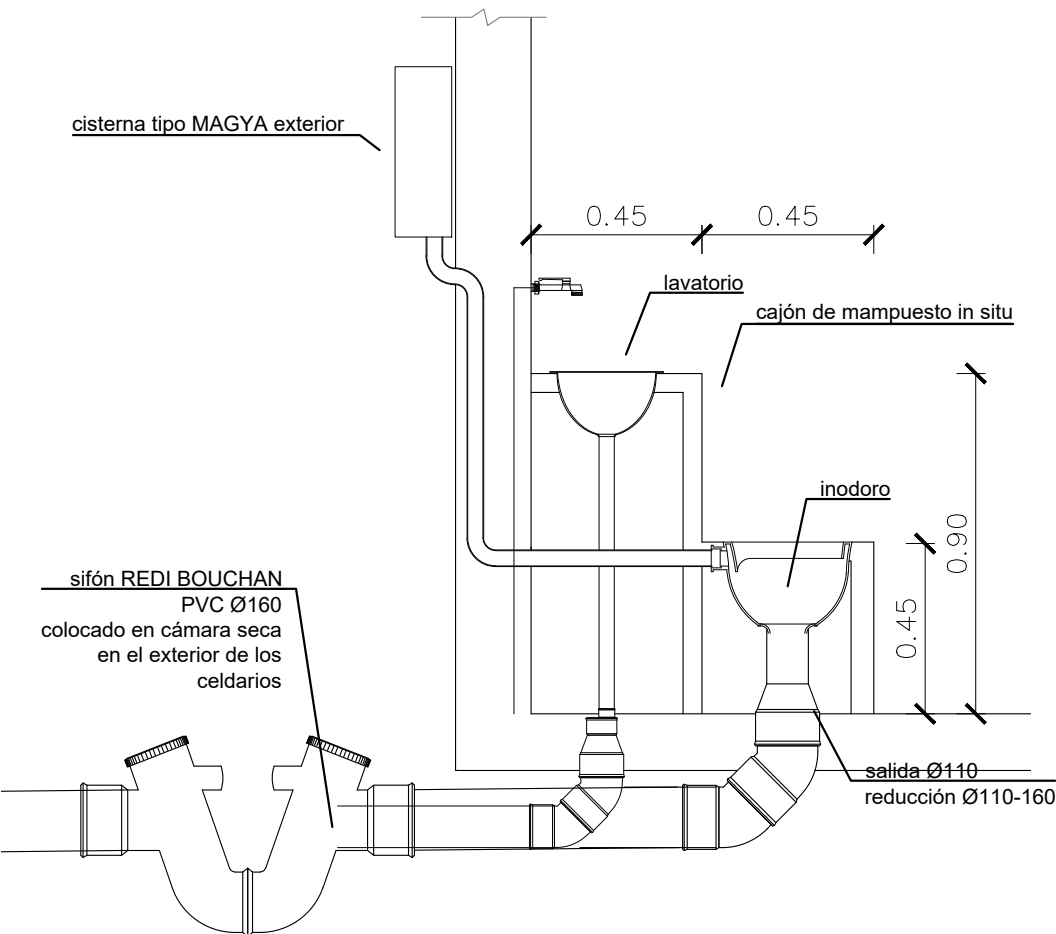
PM

Nº DE LAMINA

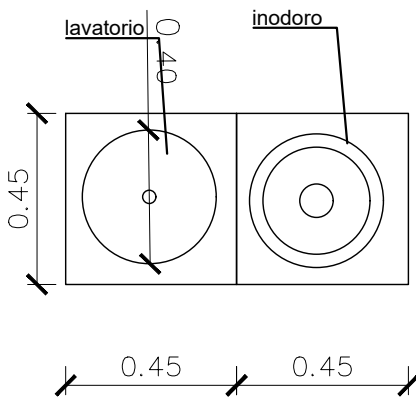


TIPO	M01	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO	CANT.	1	UBICACION: LOCAL 30
VIDRIO	TIPO				TEMPLADO
	COLOCACION				PERFIL U DE ALUMINIO EMBUTIDO EN MURO Y PISO
					ESPESOR 10mm

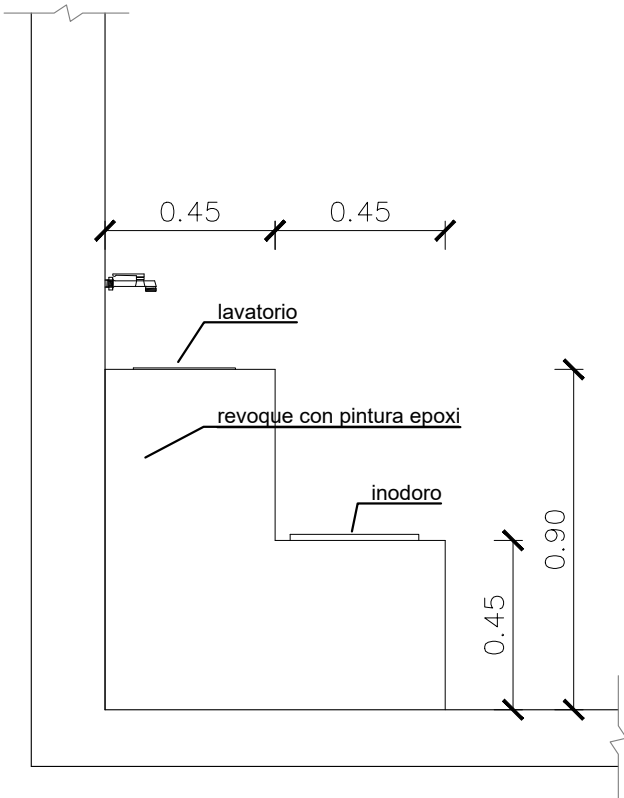




SECCIÓN LONGITUDINAL esc. 1:20



PLANTA esc. 1:20



VISTA FRONTAL esc. 1:20



IMAGEN ILUSTRATIVA
PACK SANITARIO EN ROTOMOLDEADO
CAJÓN LLENO Y COMIENZO DE REVOQUE



IMAGEN ILUSTRATIVA
PACK SANITARIO EN ROTOMOLDEADO
TERMINADO

NOTAS

Las medidas del PACK SANITARIO se ajustarán a cada proyecto.

El inodoro y el lavamanos podrán ser rotomoldeados, contenidos dentro de un cajón de mampuestos, revocado y pintado con pintura epoxi.



Ministerio
del Interior

AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3
MONTEVIDEO - URUGUAY
TEL.: 2030 4012 | 2030 4136
infraestructuraadministracion@minterior.gub.uy

OBRA

OBRA

JPM

DEPENDENCIA

LAMINA: DETALLE DE PACK SANITARIO

ESCALA: 1.20

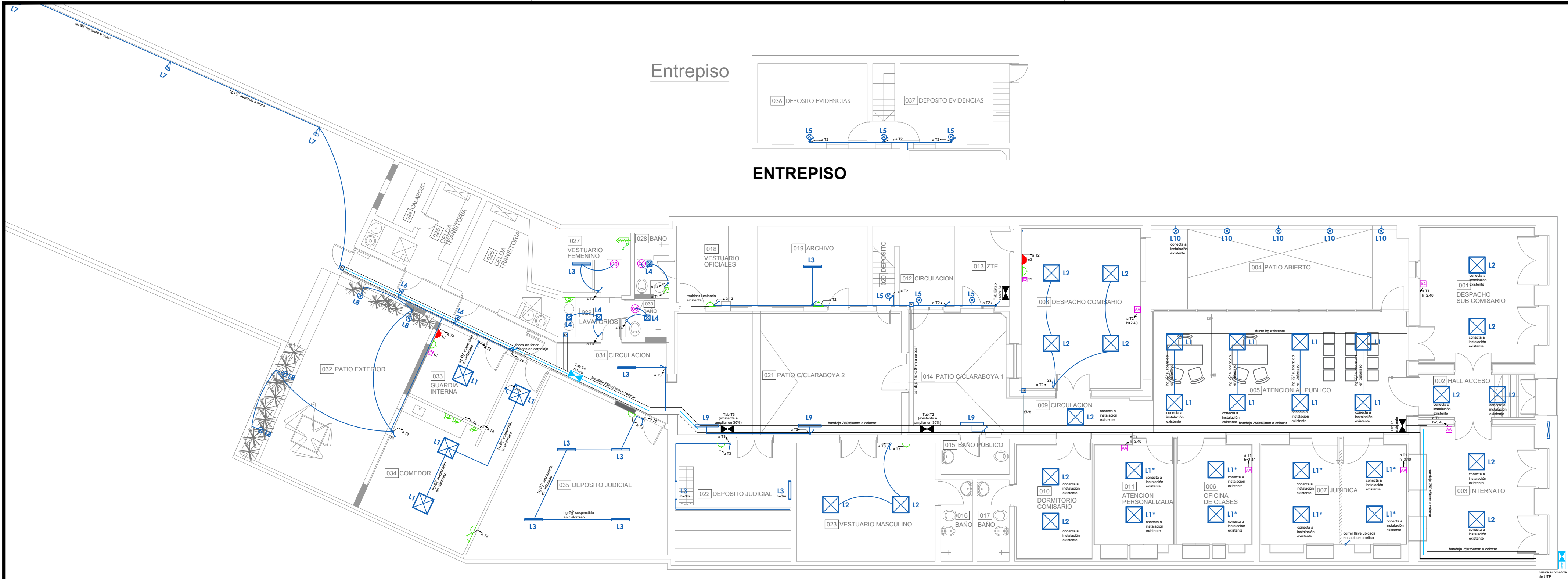
FECHA: ABRIL 2024

REVISIÓN: R2

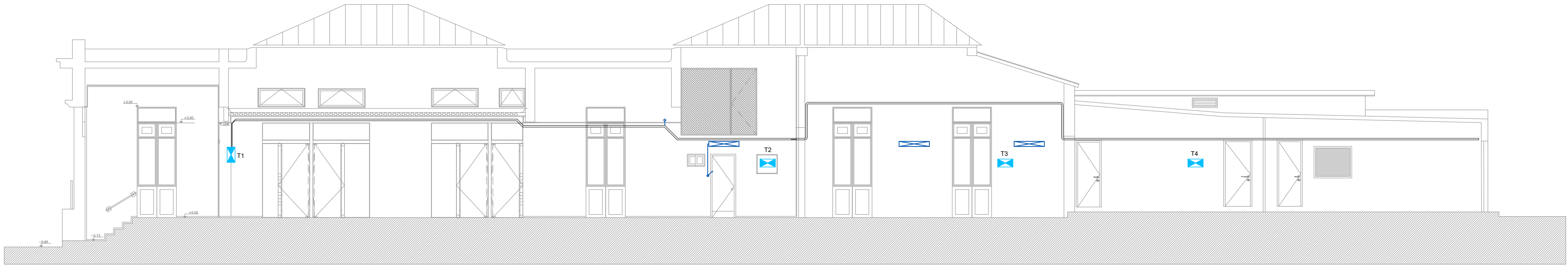
FIRMAS

S02

Nº DE LAMINA



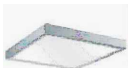





















PLANTA BAJA



SECCIÓN LONGITUDINAL
RECORRIDO BANDEJA

PLANILLA DE LUMINARIAS

TIPO	LUMINARIA esquema	CARACTERISTICAS	UBICACION	MONTAJE	CANTIDAD
L 1 		PANEL LED TIPO ESSENTIAL RC048 G2 (PHILIPS), o calidad superior. - 60x60 - 50.000 horas - parpadeo óptico <2% / IEC cat.2	LOCALES 5,33y34	Luminaria de embutir	12
L 1* 		PANEL LED TIPO ESSENTIAL RC048 G2 (PHILIPS) CON MARCO PARA ADOSAR, o calidad superior. - 60x60 - 50.000 horas - parpadeo óptico <2% / IEC cat.2	LOCALES 6,7y11	Colgadas con sistema completo de tensores de acero inoxidable, regulable, fijado con tacos de expansión	8
L 2 		PANEL LED TIPO ESSENTIAL RC048 G2 (PHILIPS) CON MARCO PARA ADOSAR, o calidad superior. - 60x60 - 50.000 horas - parpadeo óptico <2% / IEC cat.2	LOCALES 1,2,3,8,9, 10y23	Luminaria de adosar	15
L 3 		LUMINARIA ESTANCA TIPO MAREA (LUMENAC), o calidad superior. - 2 tubos led x 16w - cuerpo en inyección de policarbonato autoextinguible V2 - difusor de policarbonato inyectado - IP 65	LOCALES 19,22,27, 31y35	Luminaria de adosar	9
L 4 		PLAFÓN CUADRADO TIPO EASY (DARKO) o calidad superior - 225x225x35 - 36.000 horas - estructura de aluminio, acabado blanco - difusor de acrílico opal - IP 23	LOCALES 28,29y30	Luminaria de adosar	4
L 5 		PORTALAMPARAS DE PORCELANA CON BASE, LÁMPARA LED 11W E27	LOCALES 12,13,20, 36y37	Luminaria de adosar	6
L 6 		PROYECTOR LED TIPO APPLE 20W o calidad superior - estructura de aluminio, vidrio templado - IP65 - 20W - 30.000 horas	LOCAL 31	Luminaria de adosar	2
L 7 		PROYECTOR LED TIPO APPLE 50W, o calidad superior - estructura de aluminio, vidrio templado - IP65 - 50W - 36.000 horas - con fotocélula	PATIO POSTERIOR	Luminaria de adosar	3
L 8 		LUMINARIA EXTERIOR TIPO CURIE (DARKO), o calidad superior - 260x130 - estructura de aluminio negro - difusor de cristal opal - IP65 - 15W - para lámpara led E27	LOCAL 32 (PATIO)	Luminaria de adosar	4
L 9 		APLIQUE PARED BIDIRECCIONAL TIPO DOBLO (LUCCIOLA), o calidad superior - color gris - 854x100 - estructura en extrusión de aluminio - difusor de policarbonato - IP20 - 31W	LOCALES 14y21	Luminaria de adosar	3
L 10 		APLIQUE EXTERIOR BIDIRECCIONAL TIPO UNILUX, o calidad superior - color gris - 300x110 - estructura de aluminio galvanizado - difusor de vidrio transparente - IP54 - con lámpara led E27	LOCAL 4 (PATIO)	Luminaria de adosar	5



Ministerio
del Interior

AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

SECCIONAL 4ta

OBRA

JPM

DEPENDENCIA

LAMINA: PLANILLA DE LUMINARIAS

ESCALA: -

FECHA: ABRIL 2024

REVISIÓN: R2
















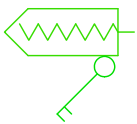
FIRMAS

EL2

Nº DE LAMINA

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3 MONTEVIDEO - URUGUAY

T E L : 2 0 3 0 4 0 1 2 | 2 0 3 0 4 1 3 6

	Tablero
	Interruptor simple
	Interruptor con secciones
	alumbrado
	alumbrado de pared
	registro
	conexión para Aire Acondicionado
	tomacorriente tres en línea
	tomacorriente schuko
	tomacorriente schuko estabilizado
	tomacorriente con interruptor bipolar
	extractor tipo TD MIXVENT S&P o similar de calidad superior
	canalización aparente
	canalización embutida
	puesta de datos RJ45
	tomacorriente para termotanque



Ministerio
del Interior

AREA DE INFRAESTRUCTURA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA

SECCIONAL 4ta

OBRA

JPM

DEPENDENCIA

LAMINA: REFERENCIAS

ESCALA: -

FECHA: ABRIL 2024

REVISIÓN: R2

FIRMAS

EL3

Nº DE LAMINA

DIRECCION: MERCEDES 993 PISO 3 MONTEVIDEO - URUGUAY
TEL.: 2 0 3 0 4 0 1 2 | 2 0 3 0 4 1 3 6