

CENUR Litoral Norte Sede Salto - Udelar**Edificio Central Nivel 0 - UTEC Facultad de Enfermería****FEBRERO 2025**

	Rubro	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
1	Paneles acústicos				
1.1	Paneles acústicos p/pared - Lana de roca de alta densidad (48 kg/m3) 60x120x5 cm	un	24		
	Etapas 1: paneles color N°6				
1.2	Paneles acústicos p/techo - Lana de roca de alta densidad (48 kg/m3) 60x120x5 cm	un	21		
	Etapas 1: paneles color N°6				
1.3	Kit de lingas	un	21		
1.4	Envío hasta DAC Mdeo	gl	1		
1.5	Envío desde Montevideo a Salto	gl	1		
	Subtotal				0
	IVA				0
	TOTAL				0

2024

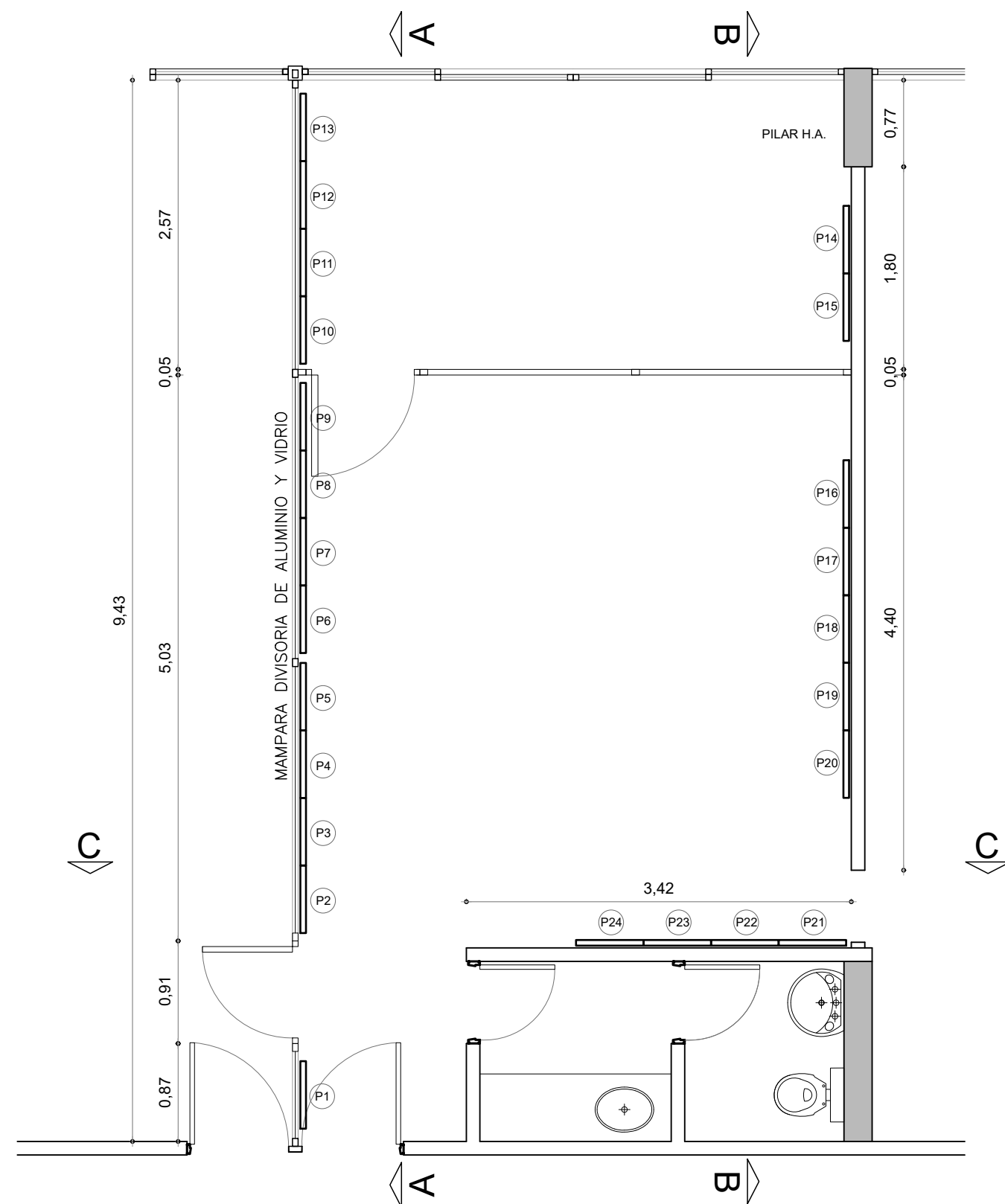
2.2 Ed. Central Piso 0						
2.2.1	Suministro y colocación de tubulares metálicos 70x70 mm	un	4	5.886	23.544	4.415
2.2.2	Construcción de Tabique de Yeso	m2	30	3.565	106.950	14.263
2.2.3	Suministro y aplicación de enduido y pintura interior s/ tabique yeso	m2	60	785	47.100	6.280
				TOTAL	177.594	24.958
				10 %	17.759	
				IVA	42.978	
					238.331	
				LLSS	16.422	
					254.754	

tabique 9,47 x 3,12m



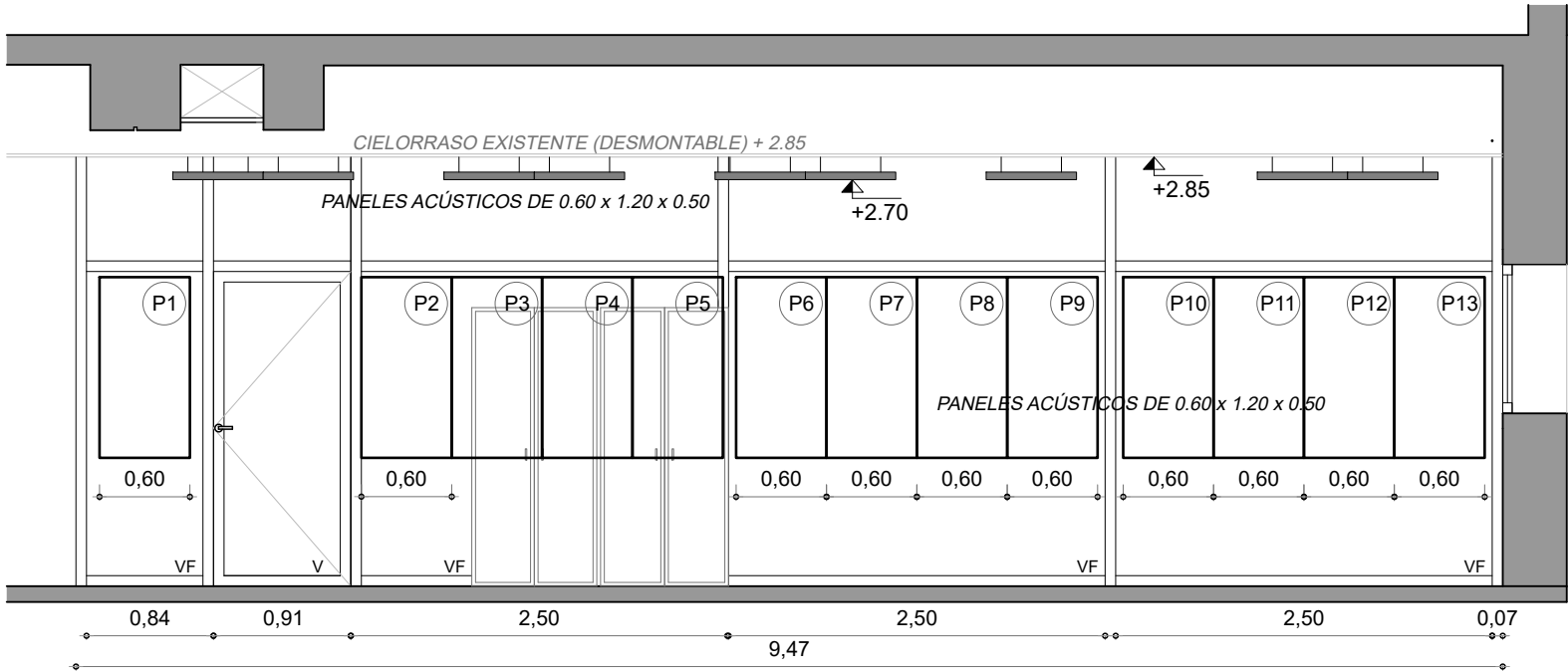
PLANTA PISO 0 - Esc. 1/50

		UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	
		DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA	
DIRECTOR		SERVICIO	LÁMINA
ARQ. HORACIO FLORA		CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO	01
PROYECTO		CONCEPTO	
ARQ. ANDREA SEVRINI		UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA	ESCALA INDICADAS
COLABORADORES		DESCRIPCIÓN	
BR. JUAN BOTTARO		PLANTA CON PANELES ACUSTICOS	FECHA FEB2025

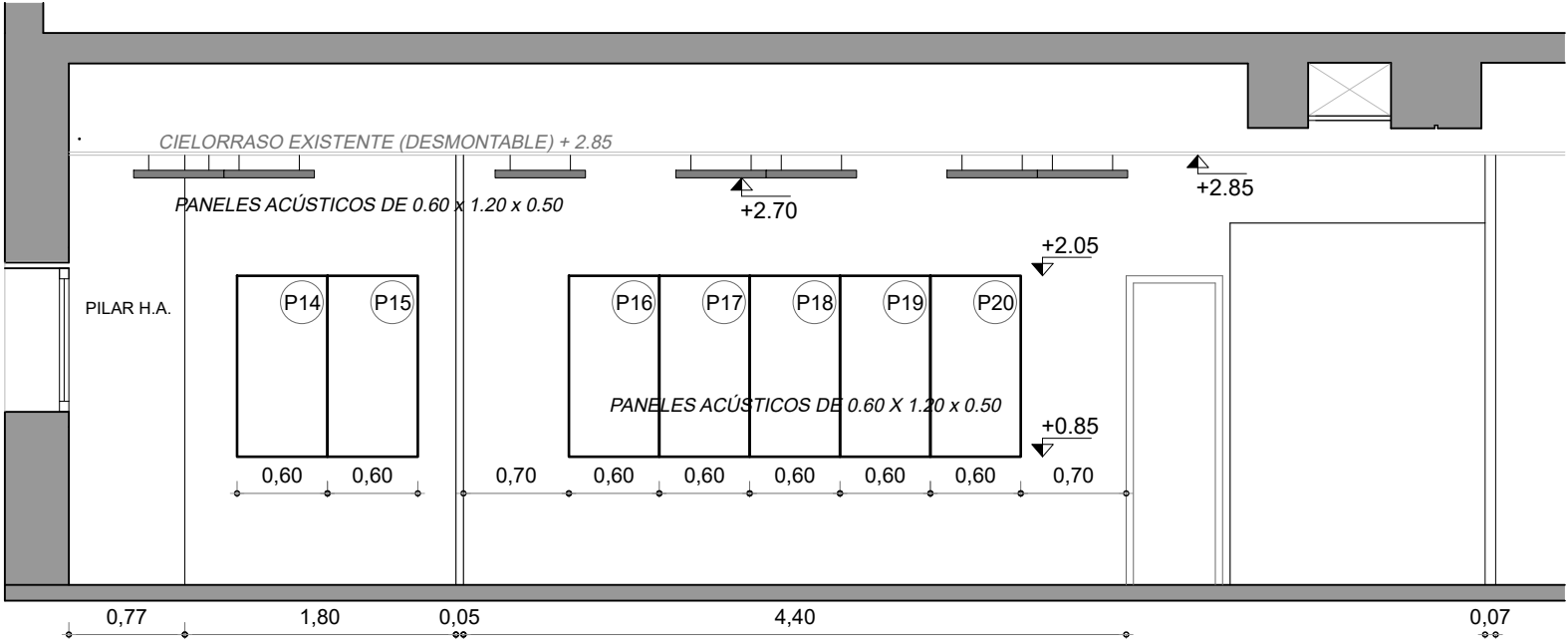


PLANTA PISO 0 - Esc. 1/50

		UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	
		DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA	
DIRECTOR		SERVICIO	LÁMINA 02
ARQ. HORACIO FLORA		CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO	
PROYECTO		CONCEPTO	
ARQ. ANDREA SEVRINI		UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA	
COLABORADORES		DESCRIPCIÓN	ESCALA INDICADAS
BR. JUAN BOTTARO		PLANTA CON PANELES ACUSTICOS	FECHA FEB23

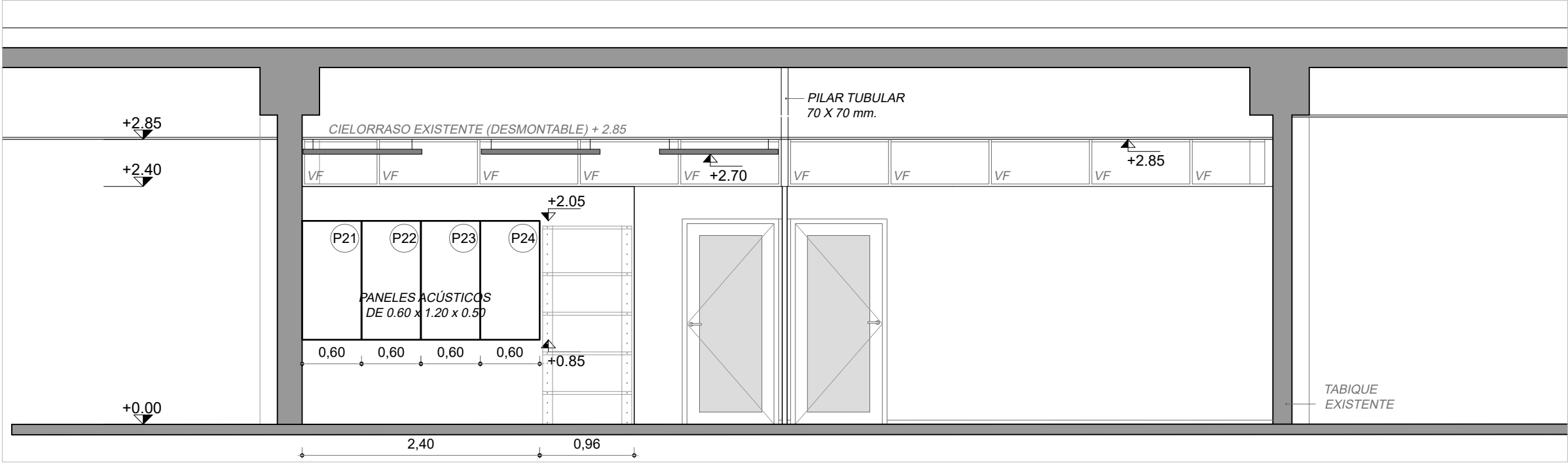


CORTE AA - Esc. 1/50



CORTE BB - Esc. 1/50

		UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	
		DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA	
DIRECTOR		SERVICIO	LÁMINA
ARQ. HORACIO FLORA		CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO	
PROYECTO		CONCEPTO	03
ARQ. ANDREA SEVRINI		UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA	
COLABORADORES		DESCRIPCIÓN	ESCALA
BR. JUAN BOTTARO		CORTES	INDICADAS
			FECHA
			FEB2025



CORTE CC - Esc. 1/50

<div><div></div><div>UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA</div><div>DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA</div></div>		
DIRECTOR	SERVICIO	LÁMINA <div>04</div>
ARQ. HORACIO FLORA	CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO	
PROYECTO	CONCEPTO	
ARQ. ANDREA SEVRINI	UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA	
COLABORADORES	DESCRIPCIÓN	ESCALA INDICADAS
BR. JUAN BOTTARO	CORTES	FECHA FEB2025

CENUR Litoral Norte Sede Salto - Udelar**Edificio Central Nivel 0 - UTEC Facultad de Enfermería****FEBRERO 2025**

	Rubro	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Total
1	Paneles acústicos				
1.1	Paneles acústicos p/pared - Lana de roca de alta densidad (48 kg/m3) 60x120x5 cm	un	24		
	Etapas 1: paneles color N°6				
1.2	Paneles acústicos p/techo - Lana de roca de alta densidad (48 kg/m3) 60x120x5 cm	un	21		
	Etapas 1: paneles color N°6				
1.3	Kit de lingas	un	21		
1.4	Envío hasta DAC Mdeo	gl	1		
1.5	Envío desde Montevideo a Salto	gl	1		
	Subtotal				0
	IVA				0
	TOTAL				0

2024

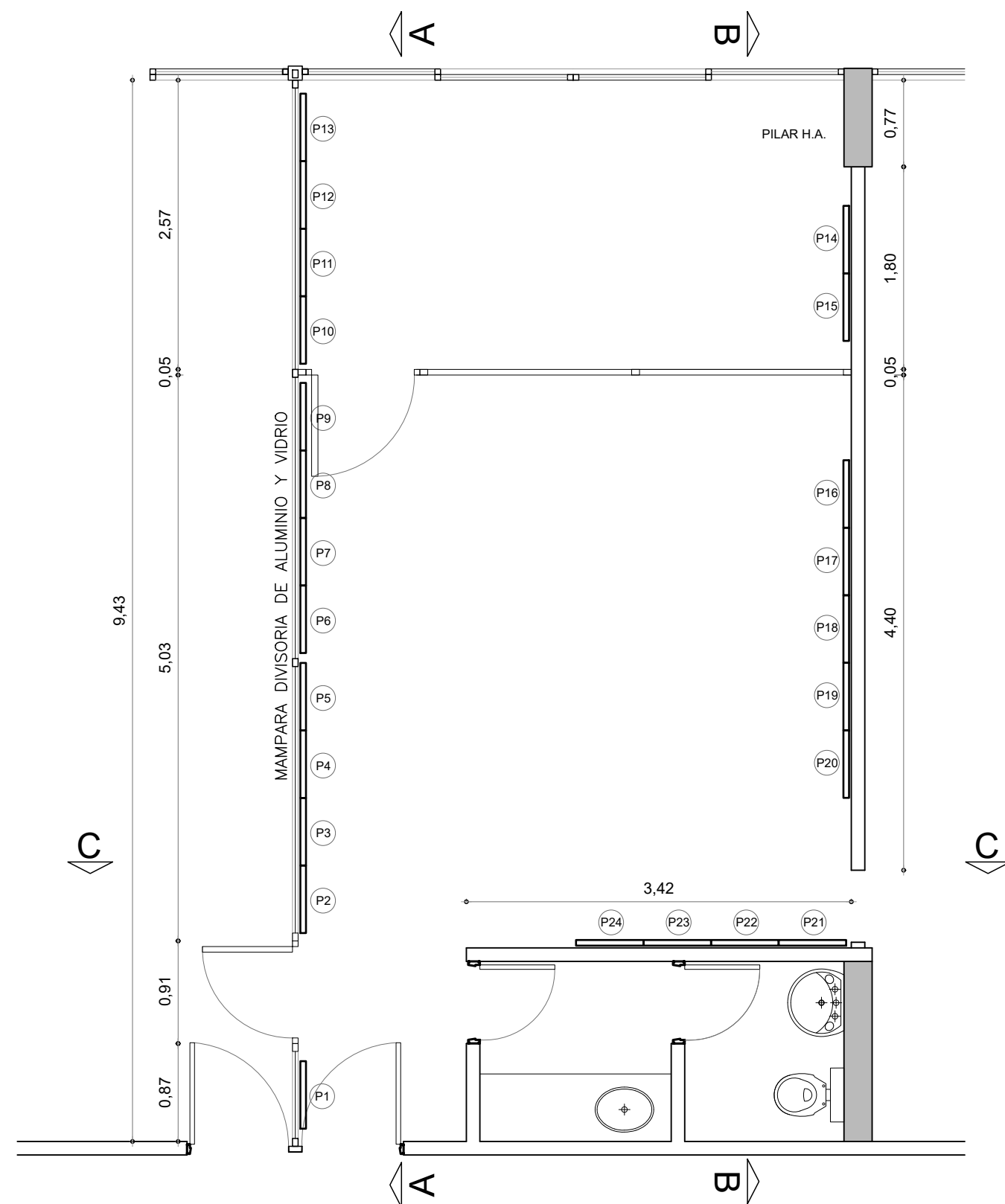
2.2 Ed. Central Piso 0						
2.2.1	Suministro y colocación de tubulares metálicos 70x70 mm	un	4	5.886	23.544	4.415
2.2.2	Construcción de Tabique de Yeso	m2	30	3.565	106.950	14.263
2.2.3	Suministro y aplicación de enduido y pintura interior s/ tabique yeso	m2	60	785	47.100	6.280
				TOTAL	177.594	24.958
				10 %	17.759	
				IVA	42.978	
					238.331	
				LLSS	16.422	
					254.754	

tabique 9,47 x 3,12m



PLANTA PISO 0 - Esc. 1/50

		UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	
		DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA	
DIRECTOR	SERVICIO	LÁMINA	
ARQ. HORACIO FLORA	CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO		
PROYECTO	CONCEPTO	01	
ARQ. ANDREA SEVRINI	UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA		
COLABORADORES	DESCRIPCIÓN	ESCALA	INDICADAS
BR. JUAN BOTTARO	PLANTA CON PANELES ACUSTICOS	FECHA	FEB2025

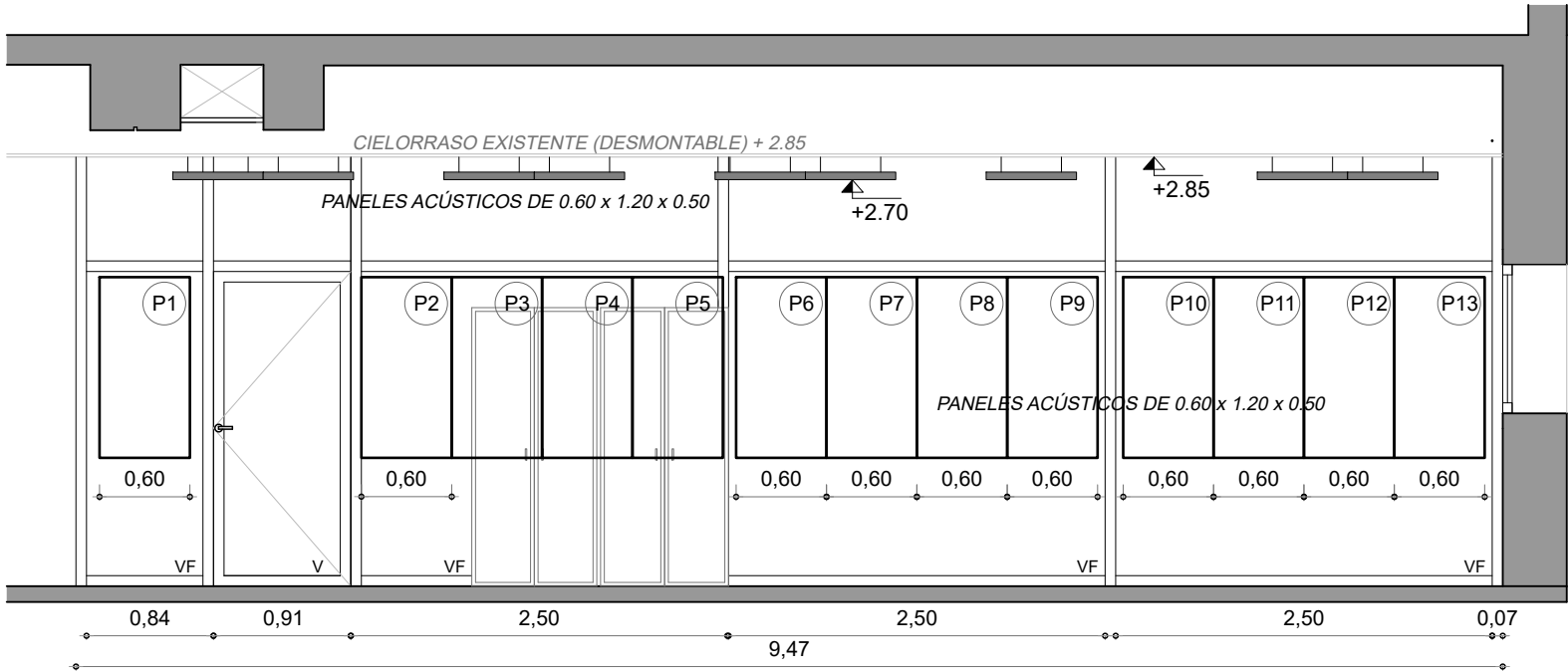


PLANTA PISO 0 - Esc. 1/50

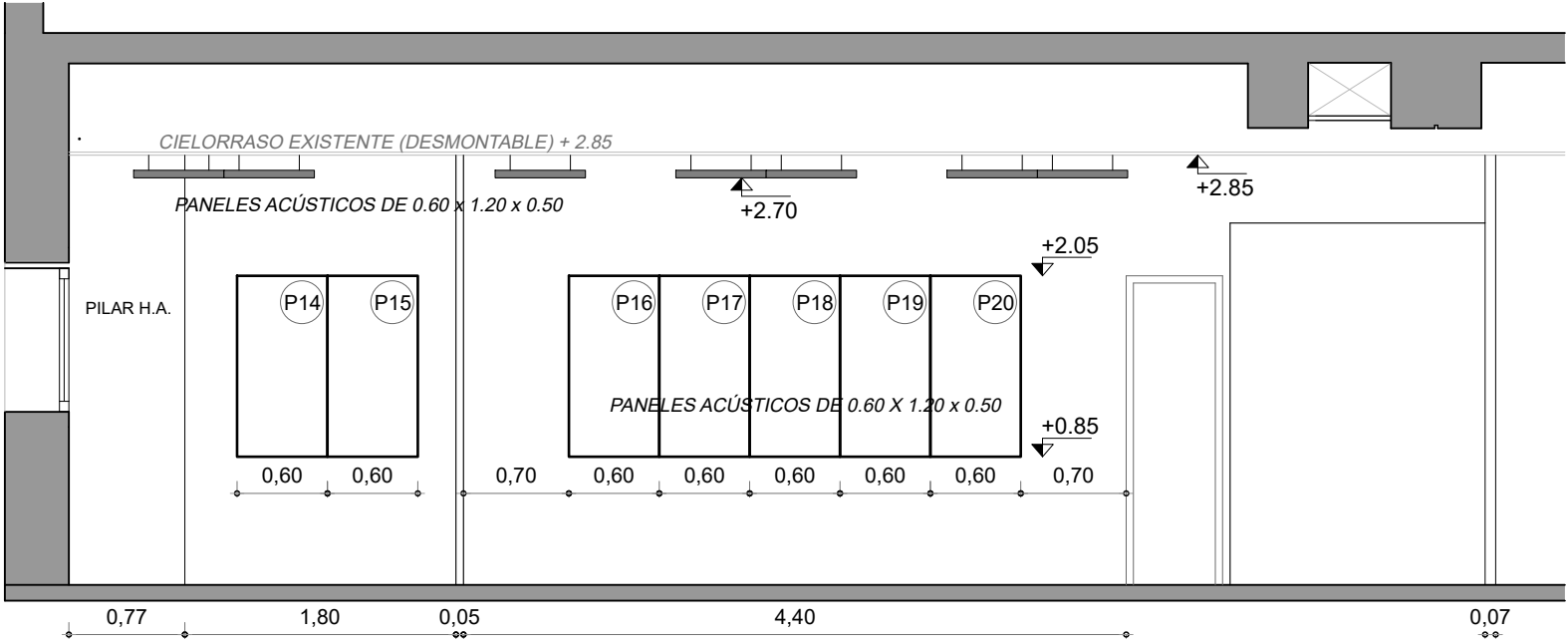


UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA		SERVICIO CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO	LÁMINA 02
PROYECTO ARQ. ANDREA SEVRINI		CONCEPTO UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA	
COLABORADORES BR. JUAN BOTTARO		DESCRIPCIÓN PLANTA CON PANELES ACUSTICOS	ESCALA INDICADAS FECHA FEB23

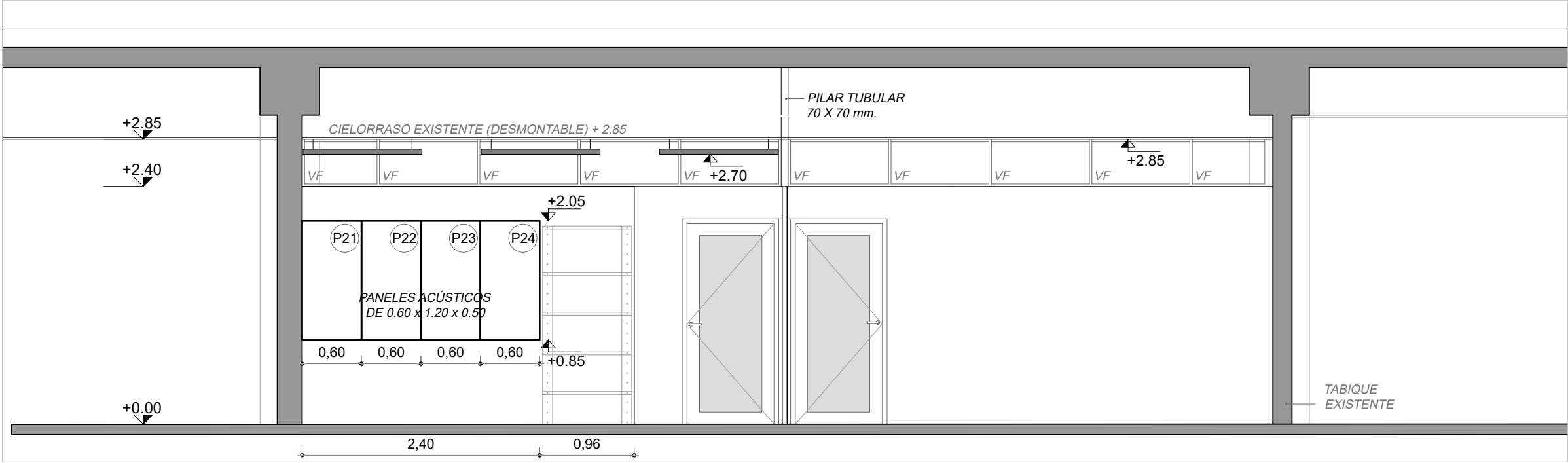


CORTE AA - Esc. 1/50



CORTE BB - Esc. 1/50

 UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA		
DIRECTOR ARQ. HORACIO FLORA	SERVICIO CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO	LÁMINA 03
PROYECTO ARQ. ANDREA SEVRINI	CONCEPTO UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA	
COLABORADORES BR. JUAN BOTTARO	DESCRIPCIÓN CORTES	ESCALA INDICADAS FECHA FEB2025



CORTE CC - Esc. 1/50

<div><div></div><div>UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA</div><div>DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA</div></div>		
DIRECTOR	SERVICIO	LÁMINA <div>04</div>
ARQ. HORACIO FLORA	CENUR LITORAL NORTE - SEDE SALTO	
PROYECTO	CONCEPTO	
ARQ. ANDREA SEVRINI	UNIDAD TECNOLÓGICA FAC. ENFERMERÍA	
COLABORADORES	DESCRIPCIÓN	ESCALA
BR. JUAN BOTTARO	CORTES	INDICADAS
		FECHA
		FEB2025