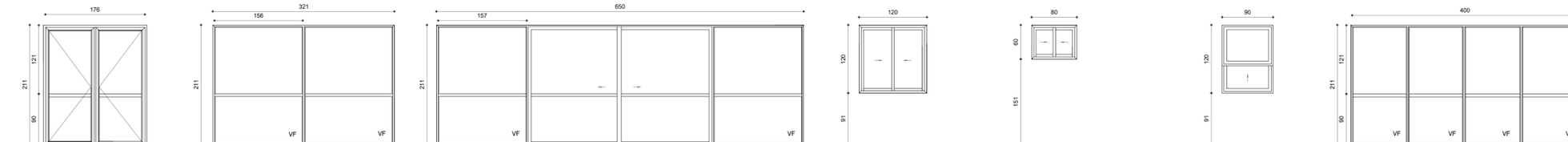


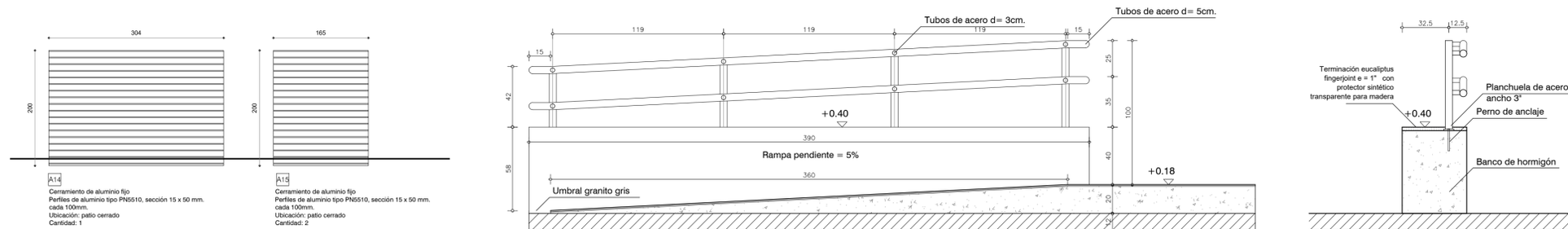
TIPO CARPINTERIA	A1 1.82x1.20	A2 7.61x0.70	A3 0.70x2.48	A4 0.60x1.20	A5 4.00x2.11	A6 3.00x2.11
CANTIDAD	1	1	1	4	1	4
UBICACION	Baño / Sala funcionarios	Sala multusuo	Sala multusuo	Archivo / Administración	Acceso 1	Acceso 2, sala de funcionarios
MANO DE ABRIR	2 hojas corredizas, 1 hoja fija y 1 corrediza	Abertura fija	Abertura fija	Una hoja fija, una hoja corrediza	Dos hojas fijas, dos hojas batientes	Dos hojas fijas, dos hojas batientes
HOJA TIPO	Línea Metta	Línea Probbba	Línea Probbba	Línea Metta	Línea Probbba	Línea Probbba
TERMINACION	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural
MARCO TIPO	Línea Metta	Línea Probbba con 3 divisores verticales	Línea Probbba con 1 divisor horizontal	Línea Metta, abertura gullitona	Línea Probbba, con un divisor horizontal	Línea Probbba, con un divisor horizontal
ESPESOR						
VIDRIOS	4 cristales incoloros de 5mm de espesor	4 cristales incoloros de 5mm de espesor	2 cristales incoloros de 5mm de espesor	2 cristales incoloros de 5mm de espesor	4 cristales incoloros de 5mm de espesor	4 cristales incoloros de 5mm de espesor
CONTRAVIDRIOS						
HERRAJES DE MOVIMIENTO	Ruedas de rodamiento a bolilla, regulables			Ruedas de rodamiento a bolilla, regulables	Bisagras laterales de tres alas	Bisagras laterales de tres alas
DE ACCIONAMIENTO	Tirador 2 posiciones			Tirador 2 posiciones		
DE SEGURIDAD	Cierre central con traba			Cierre central con traba	Cerradura con llave paleta	Cerradura con llave paleta
OBSERVACIONES						

Protección A6
Carrilado:1
Perfiles de aluminio tipo PMS10, sección 15 x 50 mm.



TIPO CARPINTERIA	A7 1.76x2.11	A8 3.21x2.11	A9 6.50x2.11	A10 1.20x1.20	A11 0.80x0.80	A12 0.90x1.20	A13 4.00x2.11
CANTIDAD	1	1	1	6	2	1	1
UBICACION	Sala multusuo	Sala multusuo	Sala multusuo	Consultorios, área de espera 1	Baños	Cocina	Área de espera 2
MANO DE ABRIR	Dos hojas batientes	2 hojas fijas	2 hojas corredizas	2 hojas corredizas	2 hojas corredizas	1 hoja fija, 1 hoja corrediza	Abertura fija, con tres divisores verticales y uno horizontal
HOJA TIPO	Línea Probbba	Línea Gala	Línea Gala	Línea Metta	Línea Metta	Línea Metta	Línea Probbba
TERMINACION	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural	Aluminio anodizado natural
MARCO TIPO	Línea Probbba, con un divisor horizontal	Línea Gala, con un divisor horizontal	Línea Gala, con un divisor horizontal	Línea Metta	Línea Metta	Línea Metta	Línea Probbba, con un divisor horizontal
ESPESOR							
VIDRIOS	2 cristales incoloros de 5mm de espesor	2 cristales incoloros de 8mm de espesor	4 cristales incoloros de 8mm de espesor	2 cristales traslucidos de 5mm de espesor	2 cristales traslucidos de 5mm de espesor	2 cristales incoloros de 5mm de espesor	4 cristales incoloros de 5mm de espesor
CONTRAVIDRIOS							
HERRAJES DE MOVIMIENTO	Bisagras laterales de tres alas		Rodamiento en dos guías	Ruedas de rodamiento a bolilla, regulables	Ruedas de rodamiento a bolilla, regulables	Ruedas de rodamiento a bolilla, regulables	
DE ACCIONAMIENTO			Tirador 2 posiciones	Tirador 2 posiciones	Tirador 2 posiciones	Tirador 2 posiciones	
DE SEGURIDAD	Cerradura con llave paleta		Cierre central con traba	Cierre central con traba	Cierre central con traba	Cierre central con traba	
OBSERVACIONES							

Baranda de rampa en área de espera 1
Esc 1:20



A14
Carramiento de aluminio tipo
Perfiles de aluminio tipo PMS10, sección 15 x 50 mm.
cada 100mm.
Ubicación: patio cerrado
Cantidad: 1

A15
Carramiento de aluminio tipo
Perfiles de aluminio tipo PMS10, sección 15 x 50 mm.
cada 100mm.
Ubicación: patio cerrado
Cantidad: 2

MVOTMA
Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente

PMB
Programa de
Mejoramiento de Barrios

Policlínica y Salon Comunal Planilla de Aberturas - Aluminio

PROYECTO EJECUTIVO

Asentamiento	Maracaná Sur	EBA06
Ubicación	Localidad Montevideo	
Escala	1:50	N° Plano
Firma del Técnico	Fecha	Marzo 2018
Arquitecto	Firma del Coordinador	
Javier Ruiz	Daniel Peluffo	
Equipo Técnico: Aguilár y asociados.	Archivo: Policlínica MS Albañilería.dwg	