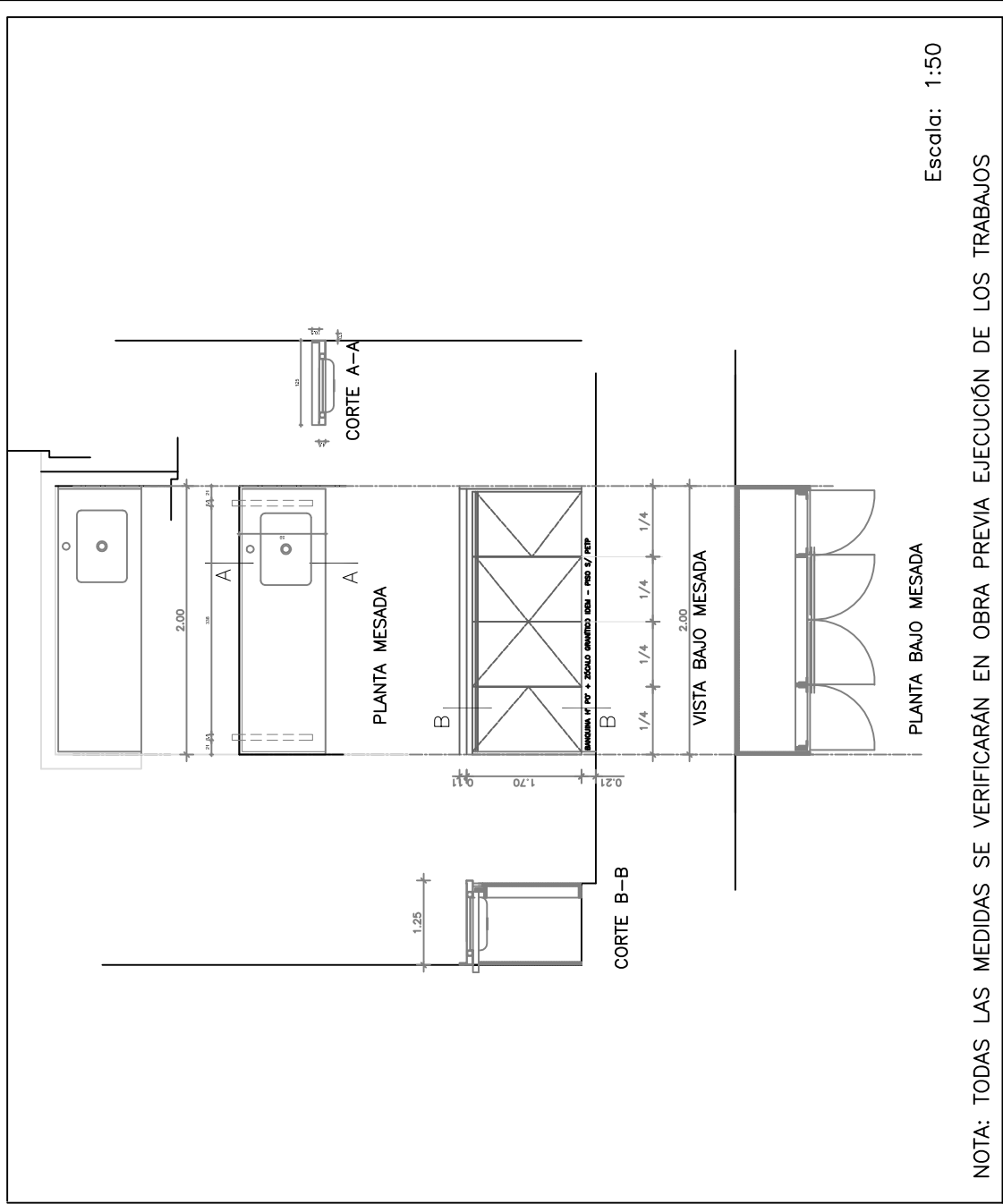


M1	Tipo: MOBILIARIO FIJO + MESADA A' I' c/ BACHA + GRIFERIA	Cantidad: 1
Ubicación: SHOCK ROOM		



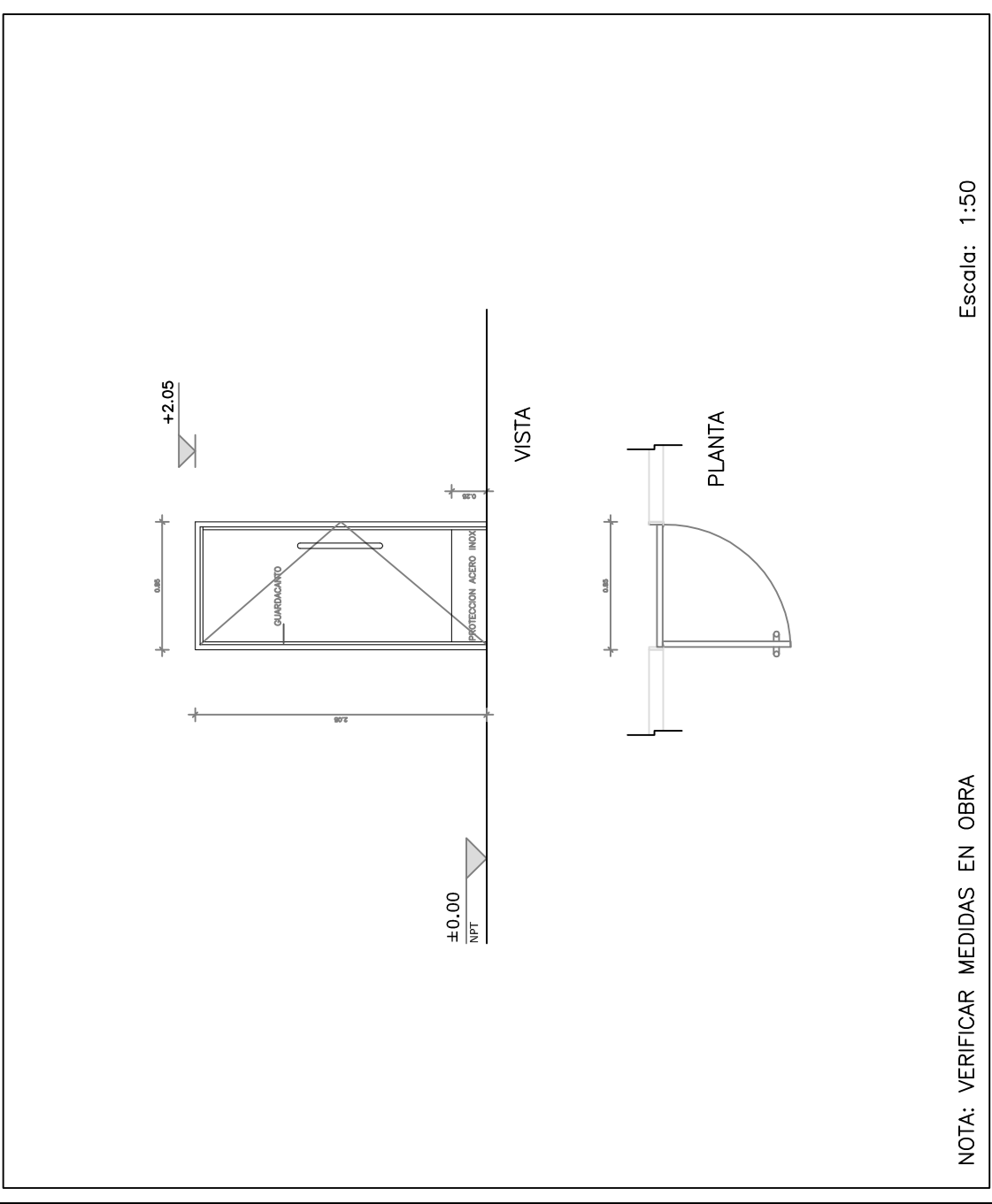
MESADA	ACERO	CHAPA DE ACERO INOXIDABLE 304L e=1.25MM
	RELLENO	ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA DENSIDAD 90 Kg/m3
	ESTRUCTURA	SOPORTE MESADA HIERRO ANGULO 44.4x44.4mm EMPOTRADO 5 cm
	BACHA / GRIFERIA	BACHA: TIPO JOHNSON E50 GRIFERIA: TIPO FV MONOCOMANDO SWING C/ PICO MÓVIL TIPO 0411.01/90 FV ACERO INOXIDABLE PULIDO ESMERILADO, GRANO FINO ORIENTADO CALIDAD AISI 304L PARA TODOS LOS COMPONENTES.
	OBSERVACIONES	SOLDADURAS Y TERMINACIONES: VER PLEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. DESAGUE CON SIFÓN SIMPLE 5cm
	TAPA, BASE, LATERALES, DIVISORIOS	MDF 18 mm, de espesor. Enchapado en melamina en ambas caras y en los bordes perimetrales.
	PUERTAS	Alfing Color Gris Claro (Tipo Línea Color de Masiso: Aluminio) MDF 18 mm, de espesor. Enchapado en melamina en ambas caras y en los bordes perimetrales.
	HERRAJES	Para puertas de abrir: Bisagras para muebles cada cero. Traba standar. Perfil tirador tipo C. Terminación Aluminio anodizado
	ESTANTES	MDF 18 mm, de espesor. Enchapado en melamina en ambas caras y en los bordes perimetrales.
	APOYO	Banquina de H' Po, terminación carpeta de Cemento y Arena.C/ zócalo sanitario s/ PETP
	OBSERVACIONES:	– Sistema de montaje, con conjuntos ensambladores metalicos que permitan su total desarme – Consideraciones generales para mobiliario según PETP – Todas las medidas se verificarán en obra –N.P.T.: nivel piso terminado interior

M2	Tipo: MOBILIARIO FIJO + MESADA A' I' c/ BACHA + GRIFERIA	Cantidad: 1
Ubicación: OFICINA SECTOR SHOCK ROOM		

	ACERO	CHAPA DE ACERO INOXIDABLE 304L e=1.25MM
	RELLENO	ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADA DENSIDAD 90 Kg/m3
	ESTRUCTURA	SOPORTE MESADA HIERRO ANGULO 44.4x44.4mm EMPOTRADO 5 cm
	BACHA / GRIFERIA	BACHA: TIPO JOHNSON E50 GRIFERIA: TIPO FV MONOCOMANDO SWING C/ PICO MÓVIL TIPO 0411.01/90 FV ACERO INOXIDABLE PULIDO ESMERILADO, GRANO FINO ORIENTADO CALIDAD AISI 304L PARA TODOS LOS COMPONENTES.
	OBSERVACIONES	SOLDADURAS Y TERMINACIONES: VER PLEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. DESAGUE CON SIFÓN SIMPLE 5cm
	TAPA, BASE, LATERALES, DIVISORIOS	MDF 18 mm, de espesor. Enchapado en melamina en ambas caras y en los bordes perimetrales.
	PUERTAS Y CAJONES	Alfing Color Gris Claro (Tipo Línea Color de Masiso: Aluminio) MDF 18 mm, de espesor. Enchapado en melamina en ambas caras y en los bordes perimetrales.
	HERRAJES	Para puertas de abrir: Bisagras para muebles cada cero. Traba standar. Cajones: Corredores telescopicos metalica. Perfil tirador tipo C. Terminación Aluminio anodizado
	ESTANTES	MDF 18 mm, de espesor. Enchapado en melamina en ambas caras y en los bordes perimetrales.
	APOYO	Banquina de H' Po, terminación carpeta de Cemento y Arena.C/ zócalo sanitario s/ PETP
	OBSERVACIONES:	– Sistema de montaje, con conjuntos ensambladores metalicos que permitan su total desarme – Consideraciones generales para mobiliario según PETP – Todas las medidas se verificarán en obra –N.P.T.: nivel piso terminado interior

P4	Tipo: MODENA 2/ Placa – 1 hoja de abrir	Cantidad: 6
Ubicación: INTERIOR – CONSULTORIOS Y BAÑOS PARA DISCAPACITADOS		

	PREMARCO	Aluminio para linea Modena 2, atornillado a estructura de tabique en seco y cielorraso, previo al emplacado, o en mamposterías segun corresponda, tanto en los laterales como en dintel.
	MARCO	Marco para puerta de abrir de aluminio TIPO MODENA 2. Anodizado natural.
	HOJAS	DE ABRIR – placa ciega, de 45mm, con bastidor tipo nido de abeja, revestida en laminado plástico color blanco ambas caras. Con guardacantos de madera maciza dura lustrado color natural laterales, según plano. Protección de chapa de acero inoxidable 0,8mm, AISI 304 pulido rayado, en ambas caras, pegado con cemento de contacto y asegurado con tornillos cabeza fresada y redondeada, canto y ángulo redondeados.
	HERRAJES	Movimiento: De abrir común hacia el exterior. 4 Bisagras reforzadas para marco de aluminio regulable. – Cerradura Cerradura: tipo Kallay 5023 con reten vaivén. Pestillo cilíndrico.Sin llave. Para embutir. Picoporte modelo sanitario bronce platil
	VIDRIOS	– Manijon de acero inox. con soportes rectos. Diam: 38mm. Largo: 600mm. Ambos lados.
	CONTRAVIDRIOS	
	TAPAUNTAS	Aluminio
	SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuret. Incol aplicado en todo el perímetro del marco
	OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA MODENA. Todos los accesorios serán Marca TANIT según Catálogo Accesorios 2004.



P4'	Tipo: PUERTAS DE MADERA EMPLOMADAS– 1 hoja de abrir	Cantidad: 1
Ubicación: INTERIOR– CONSULTORIO RAYOS X		

	MARCO	SISTEMA DE MARCO REGULABLE DE 95 A 115mm, TIPO ALUAR O EQUIVALENTE DE ALUMINIO PARA PUERTA PLACA. INTERIOR FORRADO CON LÁMINA DE PLOMO "e"=1.5mm.
	HOJAS	PLACA CIEGA 45 mm BASTIDOR NIDO DE ABEJA, TERCiado O MDF 4 mm ENCHAPADO EN MELAMINA FIBRO FACIL AMBAS CARAS COLOR BLANCO. GUARDACANTOS EN MADERA DE GUATAMBU PINTADO DE BLANCO. REFUEZOS DE MADERA (LOCALIZADOS). LAMINA INTERIOR PLOMO DE 1.5mm DE ESPESOR SIN PERFORACIONES EN TODA LA SUPERFICIE DE LA HOJA. PROTECCIÓN ACERO INOXIDABLE CALIDAD AISI 304L ESP= 1.25 mm. h=12 cm.
	HERRAJES	CUATRO BISAGRAS (DOS SUPERIORES), DE ALUMINIO Y ACERO INOX TIPO GIESSE O EQUIVALENTE PARA PUERTA DE REBATIR MANIJA SIDANEZ MODELO SANATORIO PESADA DE ALUMINIO CON TERMINACIÓN EN BRONCE PLATIL CERRADURA KALLAY 2006 CON CILINDRO EUROPERFIL MONOBLOCK DENTADO
	FECHA	03/22
	ESCALA	5/E
	REVISIÓN	01
	DENOMINACIÓN	DA-03
	OBSERVACIONES	VER PLANOS DE DETALLE Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLDADURAS Y TERMINACIONES: VER PLEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

