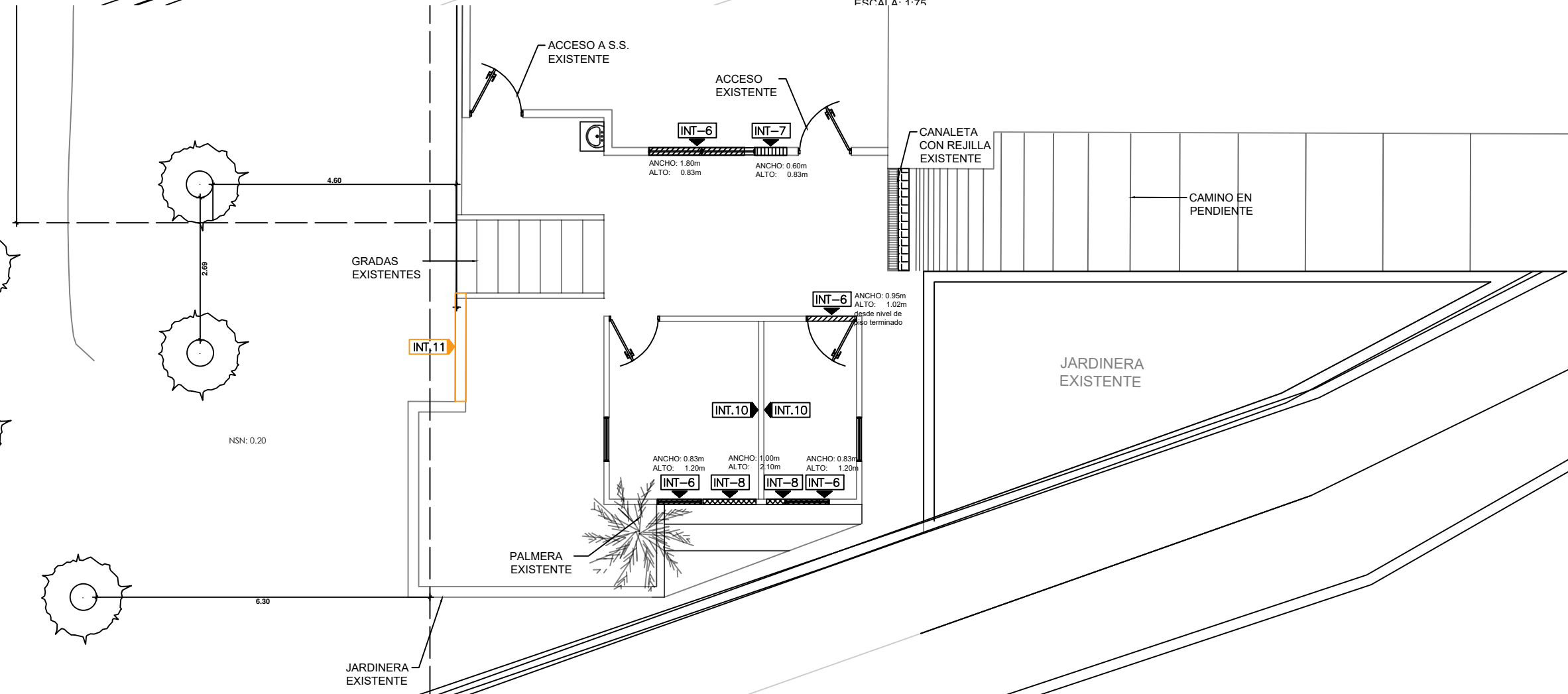
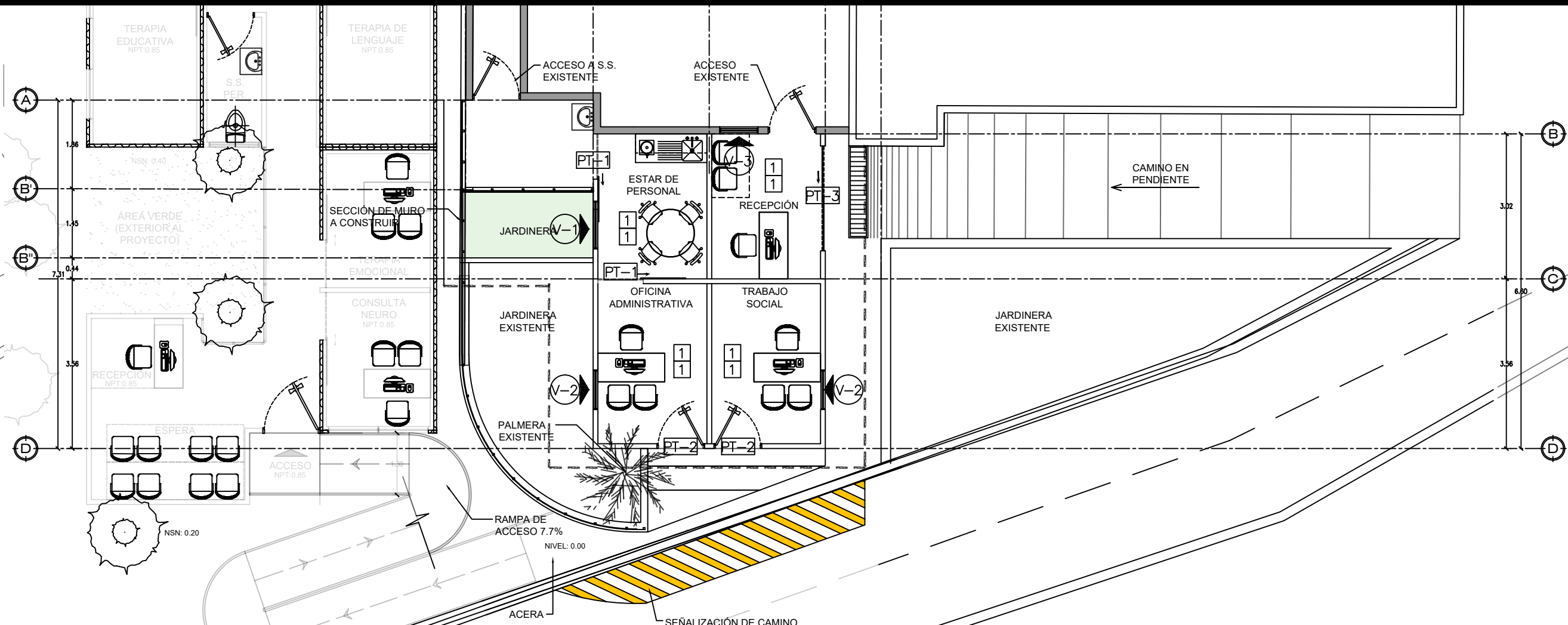


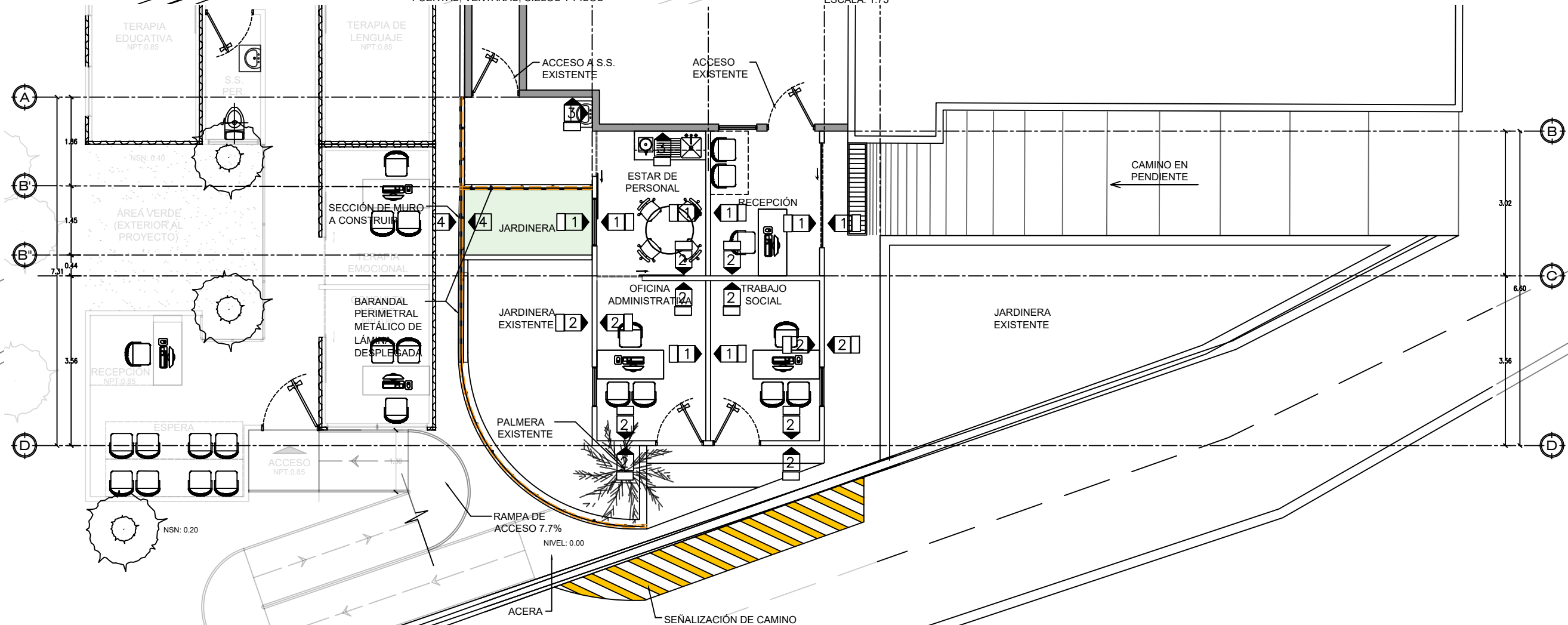
PLANTA DE INTERVENCIONES



PLANTA DE INTERVENCIONES



PLANTA DE ACABADOS



PLANTA DE ACABADOS

CUADRO DE INTERVENCIONES	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
INT-1	DESMONTAJE DE PUERTA DE MADERA EXISTENTE INCLuye DESMONTAJE DE MOCHETA Y ACCESORIOS.
INT-2	DESMONTAJE DE VENTANAS DE CELOSIA DE VIDRIO EXISTENTES, INCLuye EL DESMONTAJE DE PERFILERÍA Y SUS ACCESORIOS
INT-3	DESMONTAJE DE CIELO FALSO DE 4'X2' EN TODA EL ÁREA, INCLuye DESMONTAJE DE SOPORTES DE ALUMINIO.
INT-4	DESMONTAJE DE REJILLA METÁLICA EN CANALETA EXISTENTE
INT-5	DEMOLICIÓN DE ZÓCALO, INCLuye EL DESALOJO DE MATERIAL RESULTANTE (EL ACABADO EN PISO SERÁ COLOCADO PISO SOBRE PISO POR LO QUE SOLO SERÁ NECESARIO DEMOLICIÓN DE ZÓCALO)
INT-6	SELLADO DE HUECO CON PANTALLA DE TABLACEMIENTO, A DOS CARAS EL SELLADO DEBERÁ UNIFICARSE CON LA PARED EXISTENTE, SIN DEJAR UNIONES VISIBLES, DEBERÁ SEGUIRSE LO DESCRITO LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LAS PAREDES LIVIANAS
INT-7	APERTURA DE HUECO PARA VENTANA EN PARED DE MAMPOSTERÍA EXISTENTE, INCLuye DESALOJO DE MATERIAL RESULTANTE
INT-8	APERTURA DE HUECO PARA PUERTA EN PARED LIVIANA EXISTENTE, INCLuye DESALOJO DE MATERIAL RESULTANTE
INT-9	DEMOLICIÓN DE SECCIÓN DE PISO DE CONCRETO PARA AMPLIACIÓN DE CANALETA DE CONCRETO EXISTENTE, INCLuye RESANE DEL ÁREA DEMOLIDA PARA FUNCIONAMIENTO Y DESALOJO DEL MATERIAL RESULTANTE
INT-10	DEMOLICIÓN DE DIVISIÓN LIVIANA DE FIBROCEMENTO CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO EXISTENTE, INCLuye LA EXTRACCIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS DE INSTALACIONES DE TODO TIPO QUE ESTUVIERAN COLOCADOS EN LAS PAREDES A DEMOLER, ADEMÁS DEBERÁ CONSIDERARSE EN ESTA PARTIDA EL DESALOJO DEL MATERIAL RESULTANTE
INT-11	DEMOLICIÓN DE SECCIÓN DE JARDINERA EXISTENTE, PARA CONFORMACIÓN DE MURO MB-1 INCLuye EL DESALOJO DEL MATERIAL

NOTAS: DEBERÁ CONSIDERARSE DENTRO DE LAS PARTIDAS DE DESMONTAJE Y DEMOLICIÓN EL DESALOJO Y/O RESGUARDO DE MATERIALES Y ELEMENTOS EN BUEN ESTADO, ESTOS DEBERÁN ENTREGARSE INVENTARIADOS AL ÁREA DE MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL NACIONAL SALDAÑA.

DEBERÁ CONSIDERARSE EL ACARREO Y DESALOJO DEL MATERIAL RESULTANTE DE LAS DEMOLICIONES

TODAS LAS ACTIVIDADES A EJECUTAR DEBERÁN REALIZARSE CUIDADOSAMENTE PARA EVITAR DAÑOS ADICIONALES A LA ESTRUCTURA EXISTENTE

CUADRO DE FIRMAS Y SELLOS

CUADRO DE VENTANAS					
SIMBOLOGÍA	ALTO	ANCHO	REPISA	CANTIDAD	ÁREA
V-1	1.20	1.00	1.02	1	1.20 m ²
V-2	1.20	0.83	1.02	2	1.99 m ²
V-3	0.83	0.80	1.65	1	0.66 m ²

NOTA: EL CONTRATISTA DEBERÁ REMEDIR TODOS LOS HUECOS PARA PUERTAS Y VENTANAS PREVIAMENTE, PARA VERIFICAR LA DIMENSIÓN REAL DE LOS HUECOS, POSTERIOR A LA REMEDIACIÓN SE PODRÁN FABRICAR LOS ELEMENTOS (PUERTAS Y VENTANAS)

CUADRO DE PUERTAS				
SIMBOLOGÍA	ALTO	ANCHO	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
PT-1	2.00	0.95	2	PUERTA PT-1 CORREDIZA SOBRE VANO, COMPUESTA POR TABLEROS DE FIBRA DE DENSIDAD MEDIA (MDF) RESISTENTE A LA HUMEDAD (RH) Y TERMOLAMINADO, LOS TABLEROS SERÁN DE UNA SOLA PIEZA CON RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL TOTAL DE LÁMINA PLÁSTICA DE 400 MICRAS COMO MÍNIMO, COLOR SEGÚN LO MOSTRADO EN PLANOS INCLuye RIEL Y RODOS PARA PUERTA HALADERA DE EMBUTIR Y ACCESORIOS
PT-2	2.00	1.00	2	PUERTA PT-2 ABATIBLE DE UNA ACCIÓN COMPUESTO DE TABLEROS FIBRA DENSIDAD MEDIA (MDF) RESISTENTE A LA HUMEDAD (RH) Y TERMOLAMINADO, LOS TABLEROS SERÁN DE UNA SOLA PIEZA CON RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL TOTAL DE LÁMINA PLÁSTICA DE 400 MICRAS COMO MÍNIMO, COLOR SEGÚN LO MOSTRADO EN PLANOS INCLuye CHAPA TIPO MANILLO LLAVE-LLAVE, BISAGRAS Y MOCHETA (ACCESO A ÁREA ADMINISTRATIVA Y TRABAJO SOCIAL)
PT-3	2.00	2.20	1	PUERTA PT-3 CORREDIZA DE VIDRIO DE 6 mm COLOR CLARO, CON MARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL, HALADERA Y CHAPA CON LLAVE, INCLuye VINILO ADHESIVO TIPO SANDBLASTING



EN PUERTAS ABATIBLES DEBERÁN COLOCARSE CERRADURAS DE MANILLO, FUNCIÓN LLAVE Y LLAVE ACABADO NIQUEL SATINADO NEGRO SEGÚN INDIQUE EL DETALLE DE PUERTA



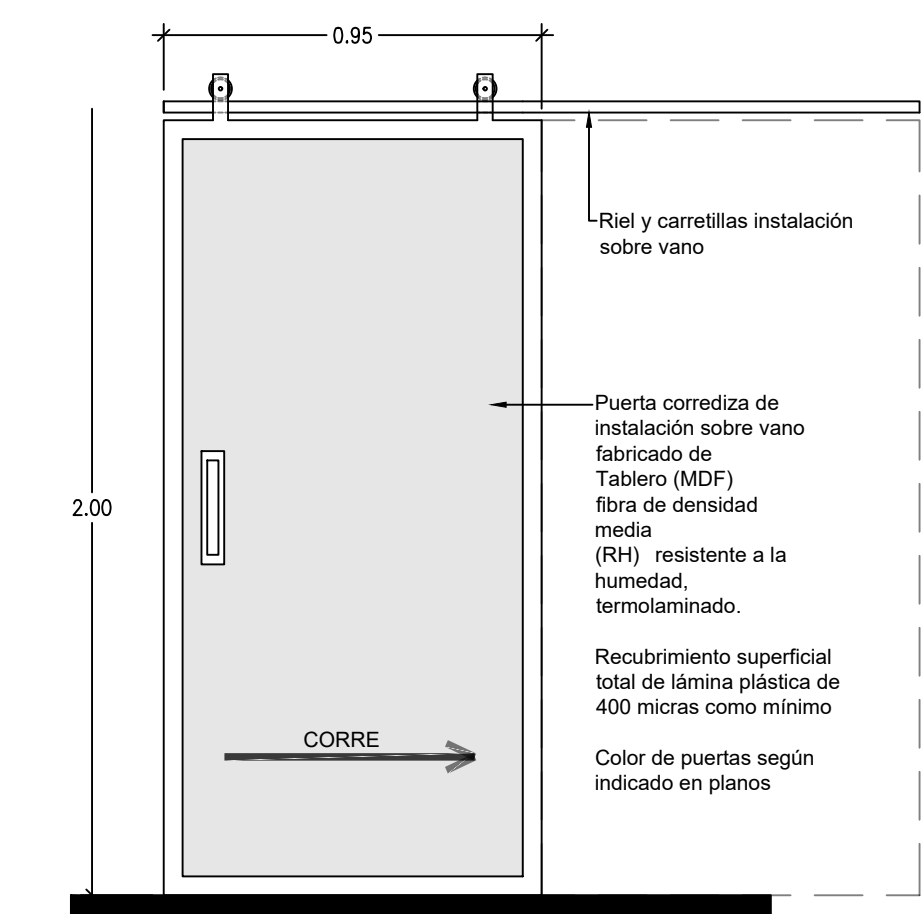
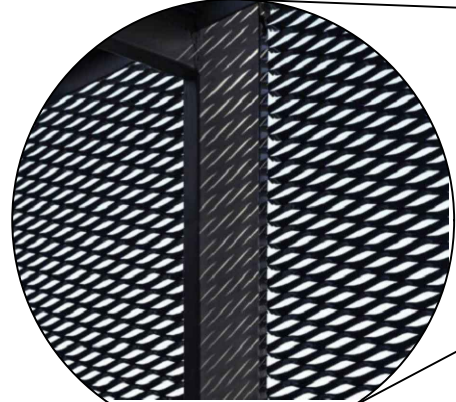
IMAGEN DE REFERENCIA DE LÁMINA PLANA DE METAL DESPLEGADO PARA BARANDAL PERIMETRAL

CUADRO DE PAREDES	
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN
1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PARED LIVIANA, COMPUESTA POR BASTIDORES METÁLICOS DE 2-1/2" CALIBRE 24 Y DOBLE FORRO DE TABLACEMIENTO DE 1/2" DEBERÁ INCLUIRSE EL SELLO DE JUNTAS TANTO ENTRE PANELES COMO SELLO ELASTOMÉRICO, AMBAS CARAS DEBERÁN SER EMPASTADAS, LUADAS Y PINTADAS CON MÍNIMO DOS MANOS DE PINTURA LÁTEX ULTRALAVABLE DE PRIMERA CALIDAD
2	APLICACIÓN DE PINTURA LÁTEX ULTRALAVABLE DE PRIMERA CALIDAD EN PAREDES EXISTENTES, INCLuye PREPARACIÓN DE SUPERFICIE PARA RECIBIR PINTURA
3	PARED REPELLADA AFINADA Y PINTADA CON MÍNIMO DOS MANOS DE PINTURA LÁTEX ULTRALAVABLE DE PRIMERA CALIDAD, INCLuye LA PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE PARA REPELLO Y APLICACIÓN DE PINTURA
4	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO (MURO DE RETENCIÓN MB-1)

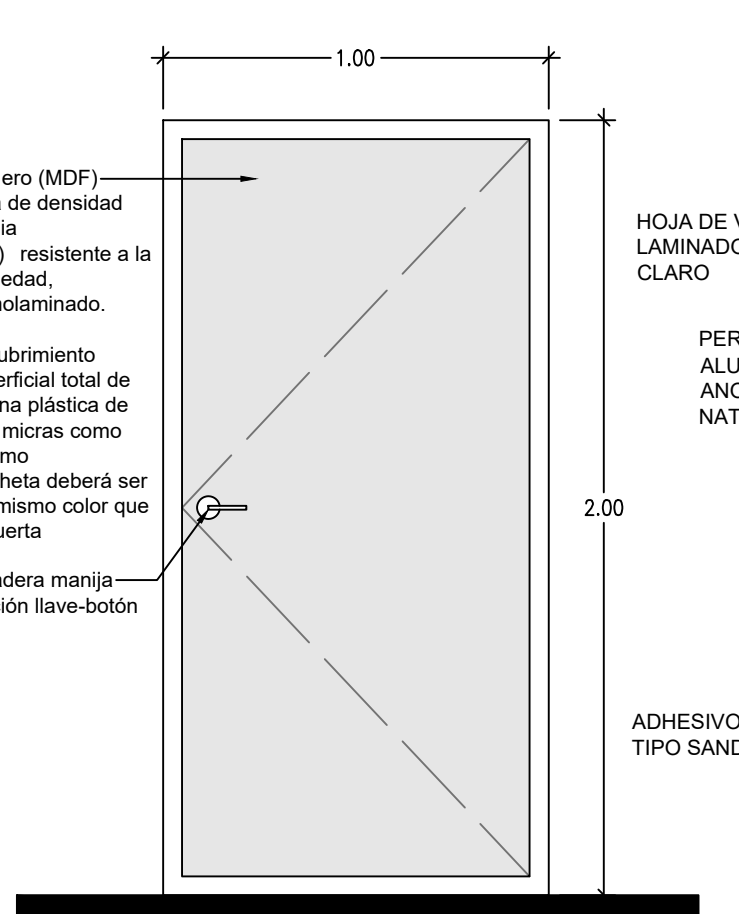
CUADRO DE CIELOS	
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN
1	CIELO FALSO DE PVC, A PRUEBA DE AGUA, NO FLAMABLE Y DE LARGA DURABILIDAD, COLOR BLANCO MATE CON PERFILERÍA DE ALUMINIO COLOR NATURAL TIPO PESADO, INCLuye ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 0.50m A.S. ESTRUCTURA DE FIJACIÓN SEGÚN FABRICANTE Y GARANTÍA DEL PRODUCTO, ADEMÁS DE LA APERTURA DE HUECOS E INSTALACIÓN DE CONTRAMARCOS DE PERFILERÍA PARA LÁMPARAS
---	FASCIA, FORRO CON LÁMINA DE TABLACEMIENTO (UNA CARA) PARA INTEMPERIE, CON NÚCLEO DE CEMENTO PORTLAND LAMINADO CON MALLA DE FIBRA DE VIDRIO POLIMERIZADA, PINTADA CON MÍNIMO DOS MANOS DE PINTURA LÁTEX PARA INTEMPERIE (DE PRIMERA CALIDAD) ACABADO SATINADO, ALTURA DE FASCIA 0.70M SE DEBERÁ CONSIDERAR TENSORES DE ANCLAJE HACIA LA ESTRUCTURA DE TECHO, ESTRUCTURA DE TUBO CUADRADO DE HIERRO DE 1", CHAPA 16, CON PROTECCIÓN DE PINTURA ANTICORROSIVA
---	CORNISA CON LOSETAS FLEXIBLES DE PVC, COLOR BLANCO MATE, INCLuye ESTRUCTURA DE FIJACIÓN SEGÚN FABRICANTE Y GARANTÍA DEL PRODUCTO, ADEMÁS DE LA APERTURA DE HUECOS E INSTALACIÓN DE CONTRAMARCOS DE PERFILERÍA PARA LÁMPARAS, PERFILERÍA DE ALUMINIO COLOR NATURAL TIPO PESADO.

CUADRO DE PISOS	
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN
1	PISO DE PORCELANATO DE 0.60 x 0.60 m MATE ANTIDESLIZANTE COLOR GRIS CLARO

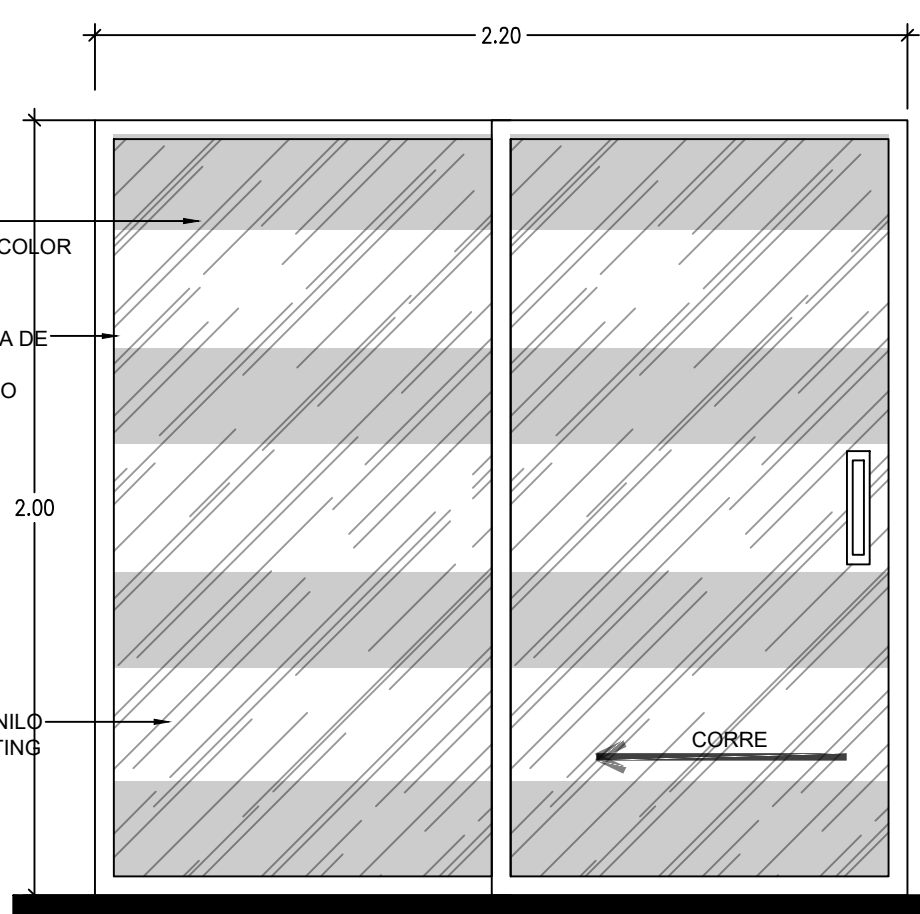
ELEMENTOS METÁLICOS	
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN
---	BARANDAL METÁLICO DE LÁMINA DESPLEGADA PLANA CALIBRE 13 (2.28mm) 1 1/2" CON ESTRUCTURA DE TUBO CUADRADO DE 1 1/2" CHAPA 14 (1.80 mm) DEBERÁ APLICARSE UNA MANO DE PINTURA ANTICORROSIVA Y DOS MANOS DE PINTURA ULTRALAVABLE MATE COLOR NEGRO COMO ACABADO FINAL A TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS QUE FORMAN PARTE DE LA DIVISIÓN



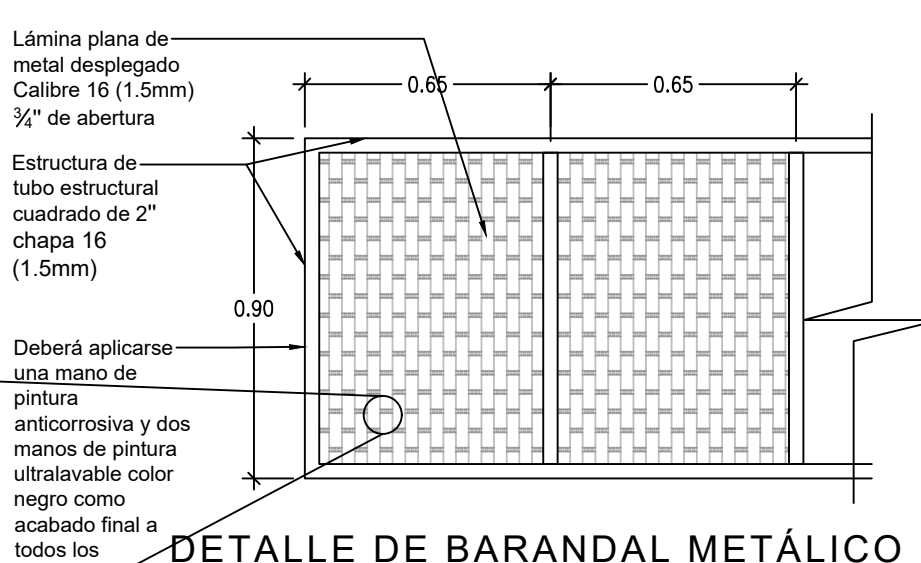
DETALLE DE PUERTA PT-1
ACCESO A ESTAR DE PERSONAL ESCALA:1:20



DETALLE DE PUERTA PT-2
ACCESO A OFICINA ADMINISTRATIVA Y TRABAJO SOCIAL ESCALA:1:20

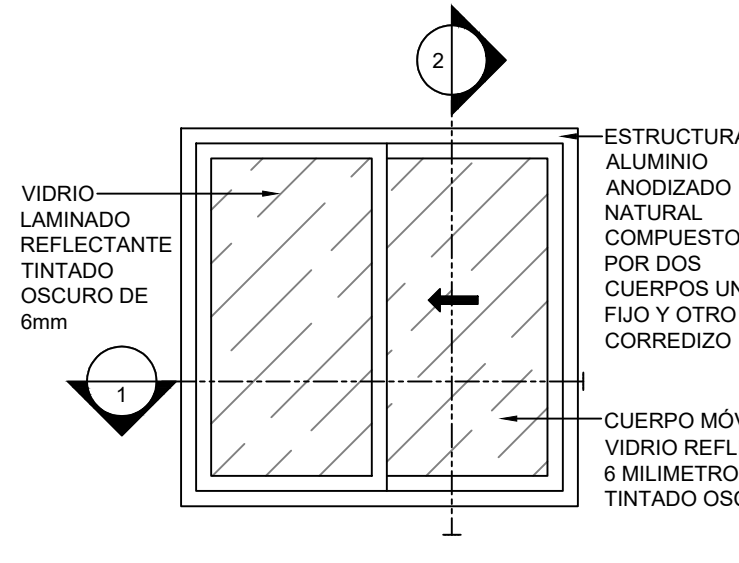


DETALLE DE PUERTA PT-3
ACCESO ESCALA:1:20

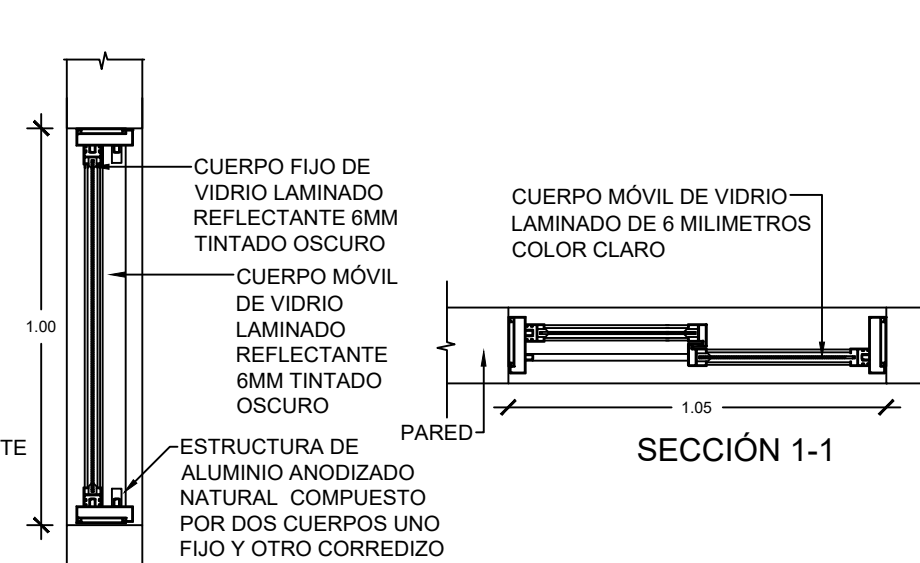


DETALLE DE BARANDAL METÁLICO
ÁREA DE ESPERA ESCALA:1:20

NOTA: DEBERÁ COLOCARSE UNA PLETINA DE 1 1/2" x 1/2" EN LA CARA INTERIOR DEL BARANDAL METÁLICO PARA CUBRIR LOS PUNTOS DE SOLDADURA, LA PLETINA DEBERÁ POSEER EL MISMO ACABADO QUE EL RESTO DEL BARANDAL



DETALLE DE VENTANERÍA
AJUSTAR SEGÚN MEDIDAS MOSTRADAS EN CUADRO DE ACABADOS ESCALA:1:20



SECCIÓN 1-1
SECCIÓN 2-2

		MINISTERIO DE SALUD	
PROYECTO: "ADECUACIÓN DE OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA LA CLÍNICA DE NEURODESARROLLO EN EL HOSPITAL NACIONAL SALDAÑA"		FINANCIAMIENTO:	
DIRECCIÓN: KILOMETRO 8.112, CARRETERA A PLANES DE RENDIEROS, SAN SALVADOR, EL SALVADOR		HOJA No: AR-2	
CONTENIDO: - PLANO DE INTERVENCIONES - PLANTA DE ACABADOS - CUADROS DE SIMBOLOGÍA - DETALLES DE ACABADOS		CORRELATIVO: 2 / 6	
DISEÑO ARQUITECTÓNICO UGPPI	DISEÑO HIDRÁULICO UGPPI	REVISÓ Y APROBÓ:	DIBUJO: UGPPI
DISEÑO ELÉCTRICO UGPPI	DISEÑO ESTRUCTURAL UGPPI	FECHA:	ESCALA: INDICADAS FECHA: 06/2024