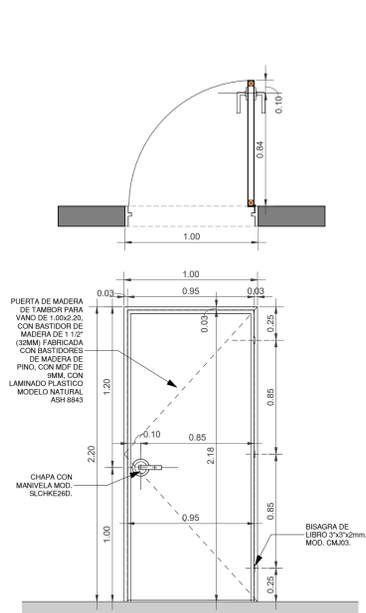


Especificaciones:

- INDICA COTA A EJES
- INDICA COTA A PAÑOS
- INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO.
- INDICA NIVEL SUPERIOR DE LOSA.
- INDICA NIVEL DE LECHO BAJO DE LOSA.
- INDICA NIVEL DE PLAFÓN.
- INDICA NIVEL DE PRELON.
- INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO.
- INDICA NIVEL EN CORTE O ALZADO.
- INDICA NIVEL DE FIRME.
- INDICA AJUSTE DE MATERIAL.
- INDICA CAMBIO DE MATERIAL EN MURO
- INDICA CAMBIO DE MATERIAL EN PISO.
- INDICA INICIO DE DESPIECE.
- INDICA DESNIVEL EN PISO.
- INDICA DESNIVEL EN PLAFÓN.
- INDICA PENDIENTE O CORRIENTE DE AGUA.
- INDICA IDENTIFICACION DE CORTE. INDICA UBICACION DE CORTE (CL PLANO).
- INDICA LA VISTA PARA ALZADO UBICACION EN PLANO.
- INDICA IDENTIFICACION DE DETALLE UBICACION EN PLANO.

| TABLA DE PUERTAS TIPO A | | | | |
|--------------------------|--------|-----------------|-------------------------------|-------------|
| CLAVE | PIEZAS | NIVEL | UBICACION | # |
| PUERTAS DE MADERA | | | | |
| P-01A | 14 | PLANTA BAJA | BODEGA SALÓN NEUROMOTOR | 1 |
| | | | CAJA | 1 |
| | | NIVEL 1 | SALA DE LACTANCIA | 1 |
| | | | VIGILANCIA | 1 |
| | | | BODEGA VIGILANCIA | 1 |
| | | | CABINA DE AUDIO | 1 |
| | | | BODEGA SALON DE U. M. | 1 |
| | | | CUARTO DE ASEO | 1 |
| | | | SITE | 1 |
| | | | ARCHIVO | 1 |
| | | | JEFATURA | 1 |
| | | | SALA DE JUNTAS | 2 |
| | | SALA DE COMPUTO | 1 | |
| | | P-02A | 2 | PLANTA BAJA |
| ATENCIÓN FAMILIAR | 1 | | | |
| P-03A | 3 | PLANTA BAJA | AULA DE TERAPIA | 1 |
| | | | TERAPIA INDIVIDUAL 2 | 1 |
| P-04A | 3 | PLANTA BAJA | BODEGA DE EVAL. Y DIAGNOSTICO | 1 |
| | | | CUARTO DE ASEO | 1 |
| P-05A | 3 | PLANTA BAJA | ACOMPANAMIENTO PSICOLOGICO | 1 |
| | | | OFICINA 1 | 1 |
| P-06A | 5 | PLANTA BAJA | CUARTO DE ASEO | 1 |
| | | | AULA DE TERAPIA | 1 |
| P-07A | 1 | PLANTA BAJA | EVALUACIÓN 1 | 1 |
| | | | AULA DE TERAPIA | 1 |
| P-08A | 3 | PLANTA BAJA | SALÓN MULTISENSORIAL | 1 |
| | | | TERAPIA INDIVIDUAL 1 | 1 |
| P-09A | 3 | PLANTA BAJA | SIMULADOR ESTETICA | 1 |
| | | | EVALUACION 2 | 1 |
| P-10A | 1 | PLANTA BAJA | SALÓN NEUROMOTOR | 1 |
| | | | AULA DE TERAPIA | 1 |
| P-11A | 7 | NIVEL 1 | SIMULADOR DENTAL | 1 |
| | | | CAMARA GESELL | 1 |
| P-10A | 1 | PLANTA BAJA | VÁLVULAS 1 | 1 |
| | | | VÁLVULAS 2 | 1 |
| P-11A | 7 | NIVEL 1 | VÁLVULAS 3 | 1 |
| | | | OFICINA 2 | 1 |
| P-10A | 1 | PLANTA BAJA | CONSULTORIO MÉDICO | 1 |
| | | | CABINA DE AUDIO | 1 |
| P-11A | 7 | NIVEL 1 | COORDINACIÓN | 1 |
| | | | VINCULACIÓN LABORAL | 1 |
| P-11A | 7 | NIVEL 1 | ADMINISTRADOR | 1 |
| | | | TRABAJO SOCIAL | 1 |

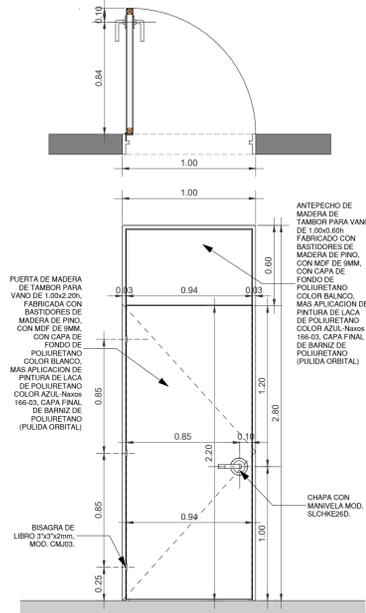


P-01A VANOS = 1.00 x 2.20 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON LAMINADO PLÁSTICO MODELO NATURAL ASH 843

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 1)

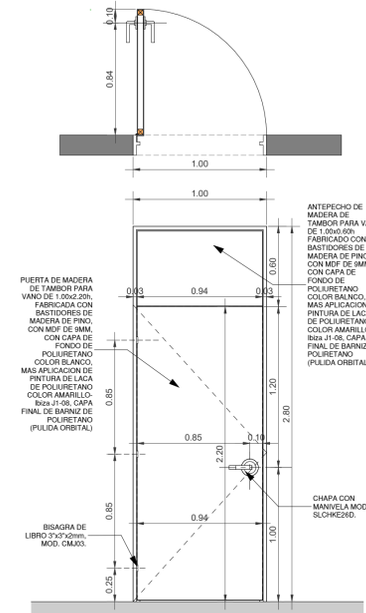


P-02A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR AZUL, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 2)

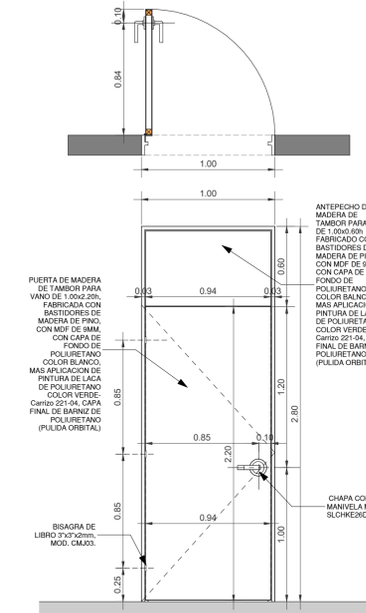


P-03A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR AMARILLO, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 2)

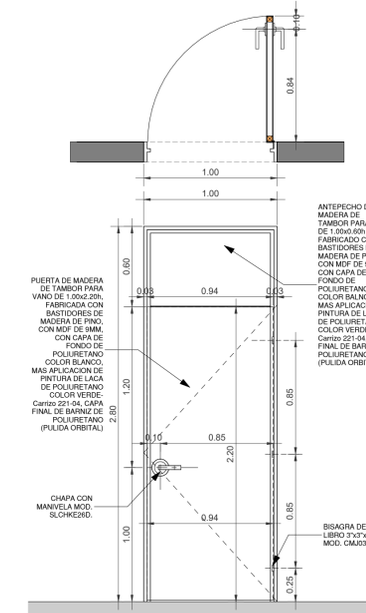


P-04A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR VERDE, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 2)



P-05A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR VERDE, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 2)

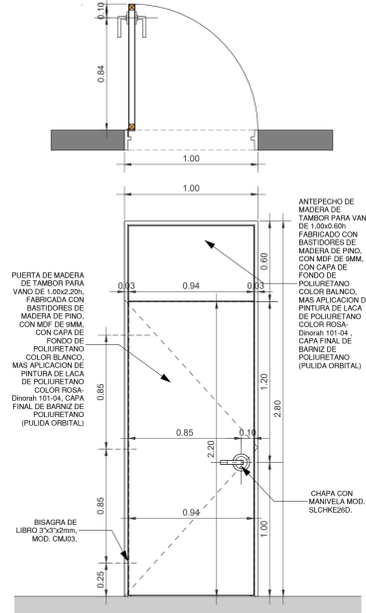
PT01A
 ESCALA 1 : 25

PT02A
 ESCALA 1 : 25

PT03A
 ESCALA 1 : 25

PT04A
 ESCALA 1 : 25

PT05A
 ESCALA 1 : 25

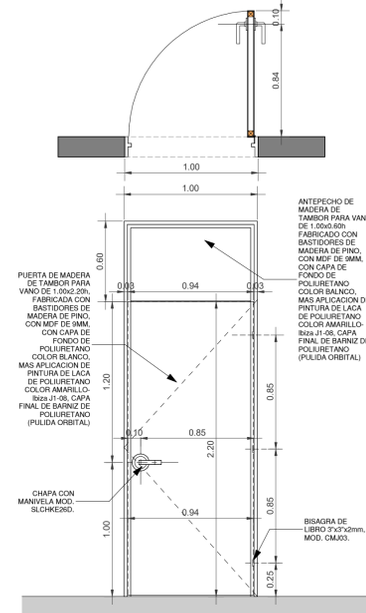


P-06A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR ROSA, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 5)

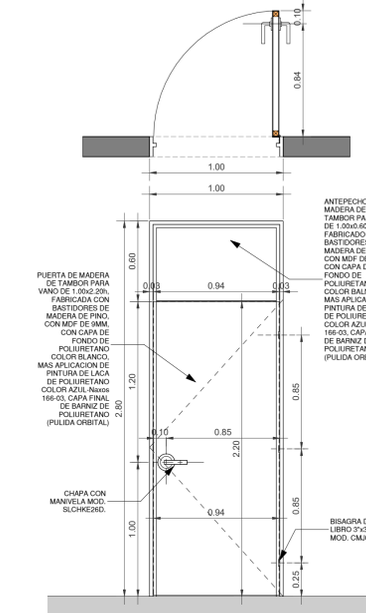


P-07A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR AMARILLO, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 5)

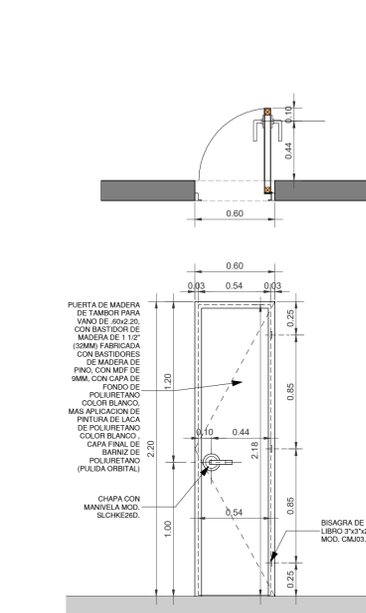


P-08A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR AZUL, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 5)

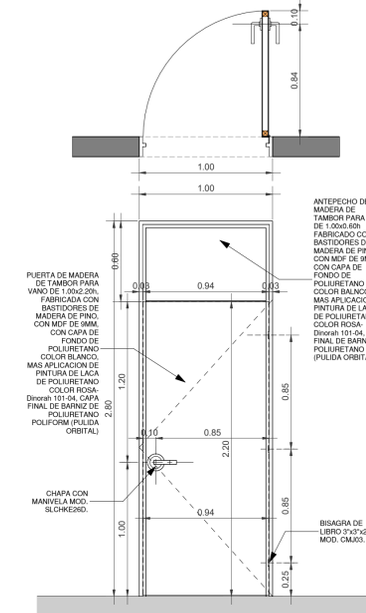


P-09A VANOS = 0.60 x 2.20 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 0.60x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR ROSA, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 5)

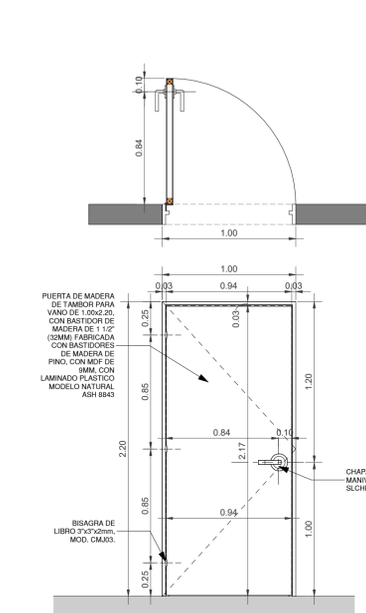


P-10A VANOS = 1.00 x 2.80 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR ROSA, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 5)



P-11A VANOS = 1.00 x 2.20 mts.

PUERTA DE MADERA DE TAMBOR PARA VANO DE 1.00x2.20, CON BASTIDOR DE MADERA DE 1 1/2" (38MM), FABRICADA CON BASTIDORES DE MADERA DE PINO, CON MOF DE 9MM, CON CAPA DE FONDO DE POLIURETANO COLOR BLANCO, MAS APLICACION DE PINTURA DE LACA DE POLIURETANO COLOR ROSA, Naves 166-03, CAPA FINAL DE BARNIZ DE POLIURETANO (PULIDA ORBITAL)

1 CHAPA CON MANIVELA MOD. SLCKHEZRD.
 3 BISAGRA DE LIBRO 3"x3"x2mm, MOD. CMJ03.
 1 TOPE DE PISO MEDIA LUNA - ACERO INOXIDABLE 304 - (Alt. 28mm) MOD. CMD001

(# PIEZAS: 7)

PT06A
 ESCALA 1 : 25

PT07A
 ESCALA 1 : 25

PT08A
 ESCALA 1 : 25

PT09A
 ESCALA 1 : 25

PT10A
 ESCALA 1 : 25

PT11A
 ESCALA 1 : 25

1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES SON EN METROS (MT)
 2. ESTE PLANO PERTENECE A UN GRUPO MAS AMPLIO DE PLANOS POR LO QUE DEBERA LEERSE CONJUNTAMENTE CON ESTOS, DEBERA VERIFICARSE TAMBIEN CON LOS CORRESPONDIENTES PLANOS DE PLANOS ESTRUCTURALES Y DE INSTALACIONES, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERA CONSULTARSE CON LA DIRECCION DE OBRA.
 3. TODAS LAS COTAS Y NIVELES DEBERAN SER VERIFICADAS Y REVISADAS EN CAMPO.

Nombre del proyecto:
Centro de Atención, acompañamiento y desarrollo para personas con trastorno del espectro Autista, municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
Detalles Puertas

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-PROY-LP-013-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguiar Escatell

Jefe de área: Responsable de proyecto:
Arq. Alejandro Tapia Olarra Arq. Luis Angel Eguía Gómez

Ubicación:
Proy. Av. Guadalupe S/N, Colonia Colinas de la Primavera, C.P. 45066, Zapopan, Jalisco

Norte: Fecha: **Agosto 2023**
 Escala: **Indicada** DOPI-020
 Acotaciones: metros Claves: **Número:**
 Revisión: **01** **PT-04**