

# Squ'inal Yo'tan J'metic Lum

Ascencio Belmont, Ana Laura

2024-05

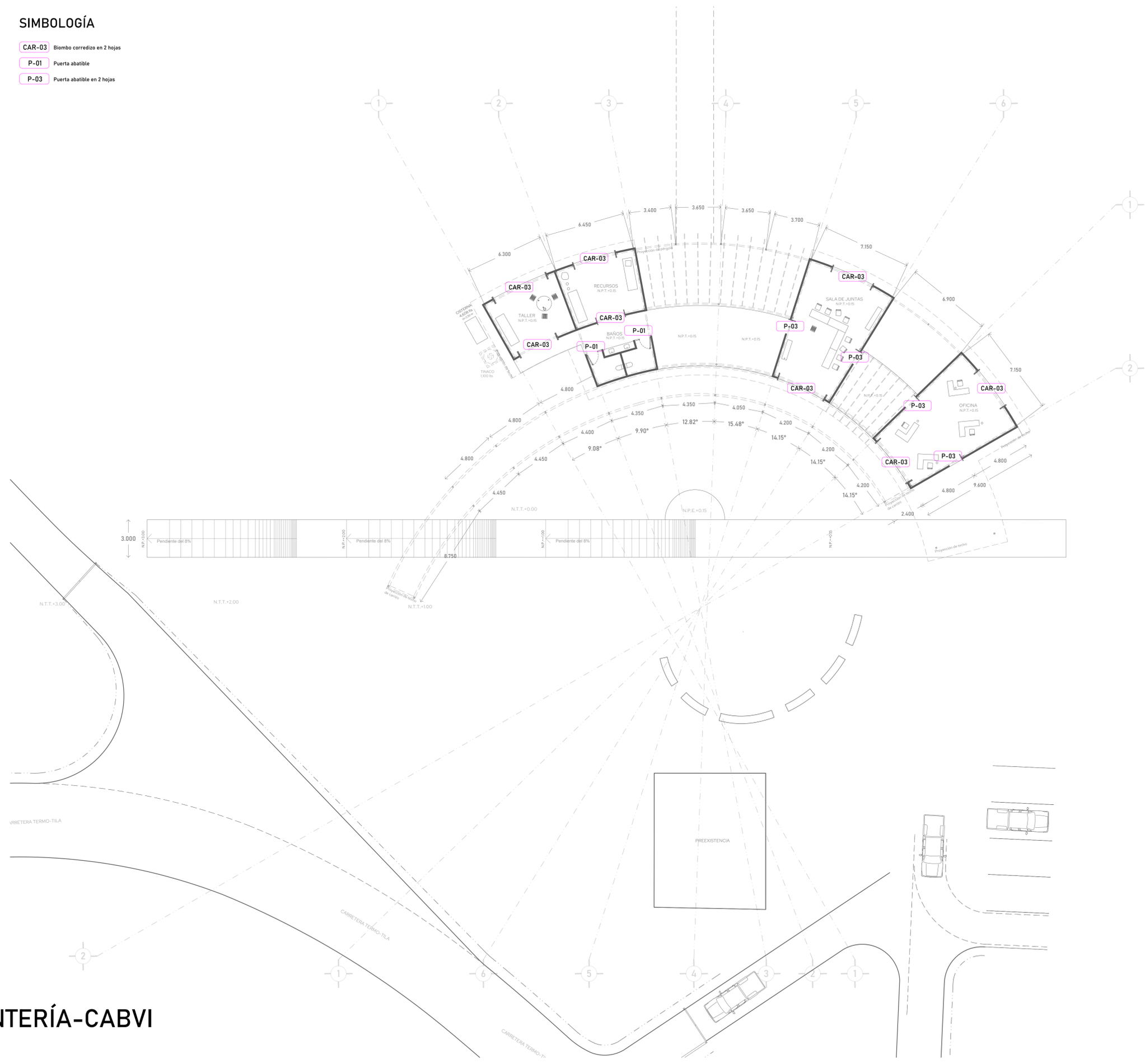
---

<https://hdl.handle.net/20.500.11777/6038>

<http://repositorio.iberopuebla.mx/licencia.pdf>

# SIMBOLOGÍA

- CAR-03** Biombo corridizo en 2 hojas
- P-01** Puerta abatible
- P-03** Puerta abatible en 2 hojas

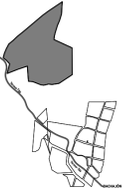


# CARPINTERÍA-CABVI PLANTA

# Squ'inal Yo'tan jMe'tic Lum

El territorio del corazón de nuestra Madre Tierra

Croquis.



Orientación.



### Especificaciones generales.

- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

### Recomendaciones a contratista.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Notas.

### Simbología.

Proyecto. Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Dirección. Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

Propietario. MISIÓN DE BACHAJÓN

Proyectó. Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

DRO. Registro. Ced.Prof.

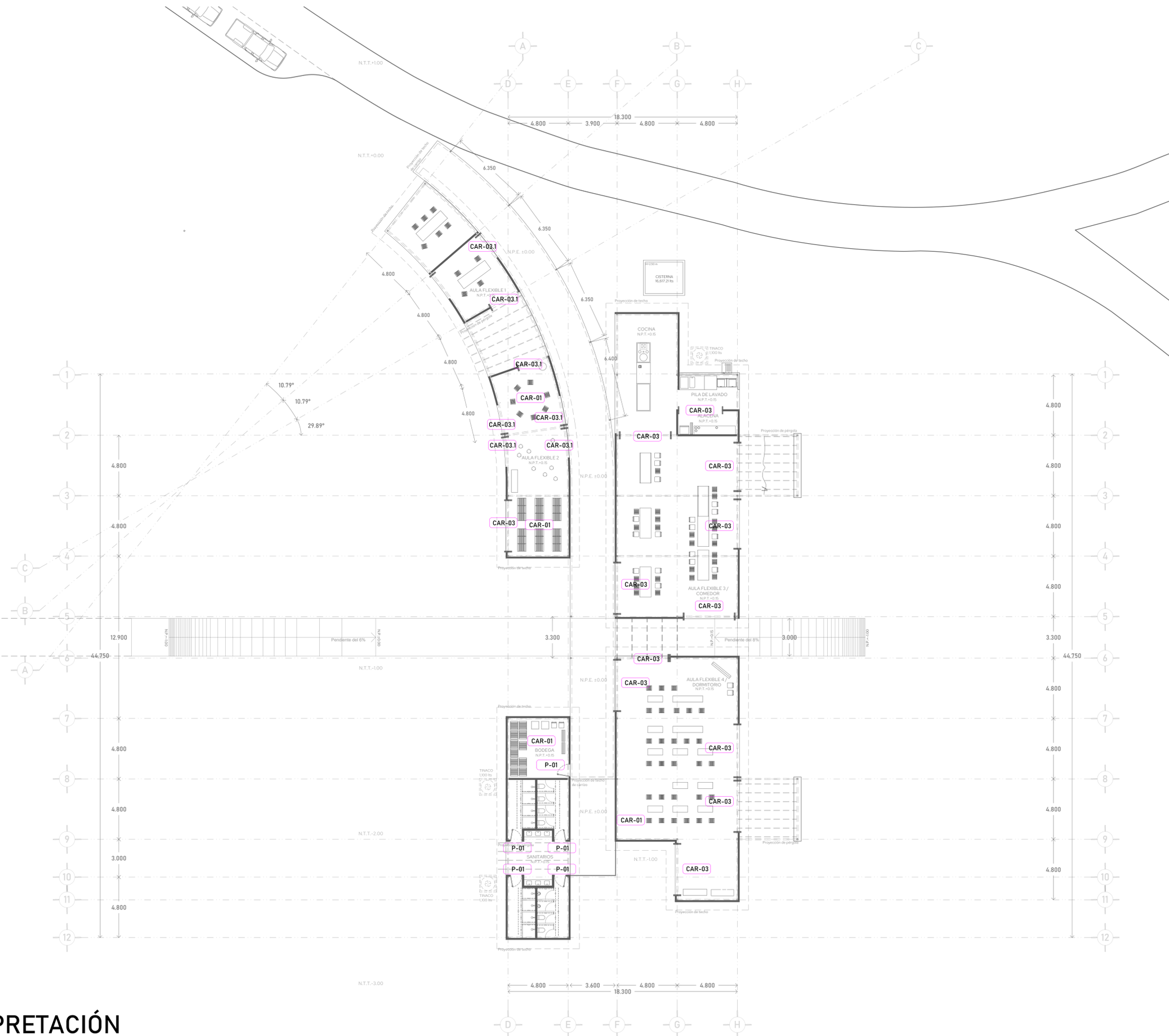
Dibujó. Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Escala. 1/150

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum  
CARPINTERÍAS  
Centro de Armonía y Buen Vivir. [CABVI]  
Plano. Fecha. Mayo 2024  
Escala. 1:150  
Clave. AC-01

# SIMBOLOGÍA

- CAR-01 Banco 0'Tanil
- CAR-03 Biombo corredizo en 2 hojas
- CAR-03.1 Biombo móvil
- P-01 Puerta abatible

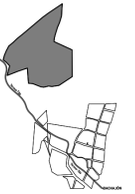


# CARPINTERÍA-INTERPRETACIÓN PLANTA

# Squ'inal Yo'tan jMe'tic Lum

El territorio del corazón de nuestra Madre Tierra

Croquis.



Orientación.



Especificaciones generales.

- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

Recomendaciones a contratista.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Notas.

Simbología.

NPT. Nivel de Piso Terminado

Proyecto. Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Dirección. Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

Propietario. MISIÓN DE BACHAJÓN

Proyectó. Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

DRO. Registro. Ced.Prof.

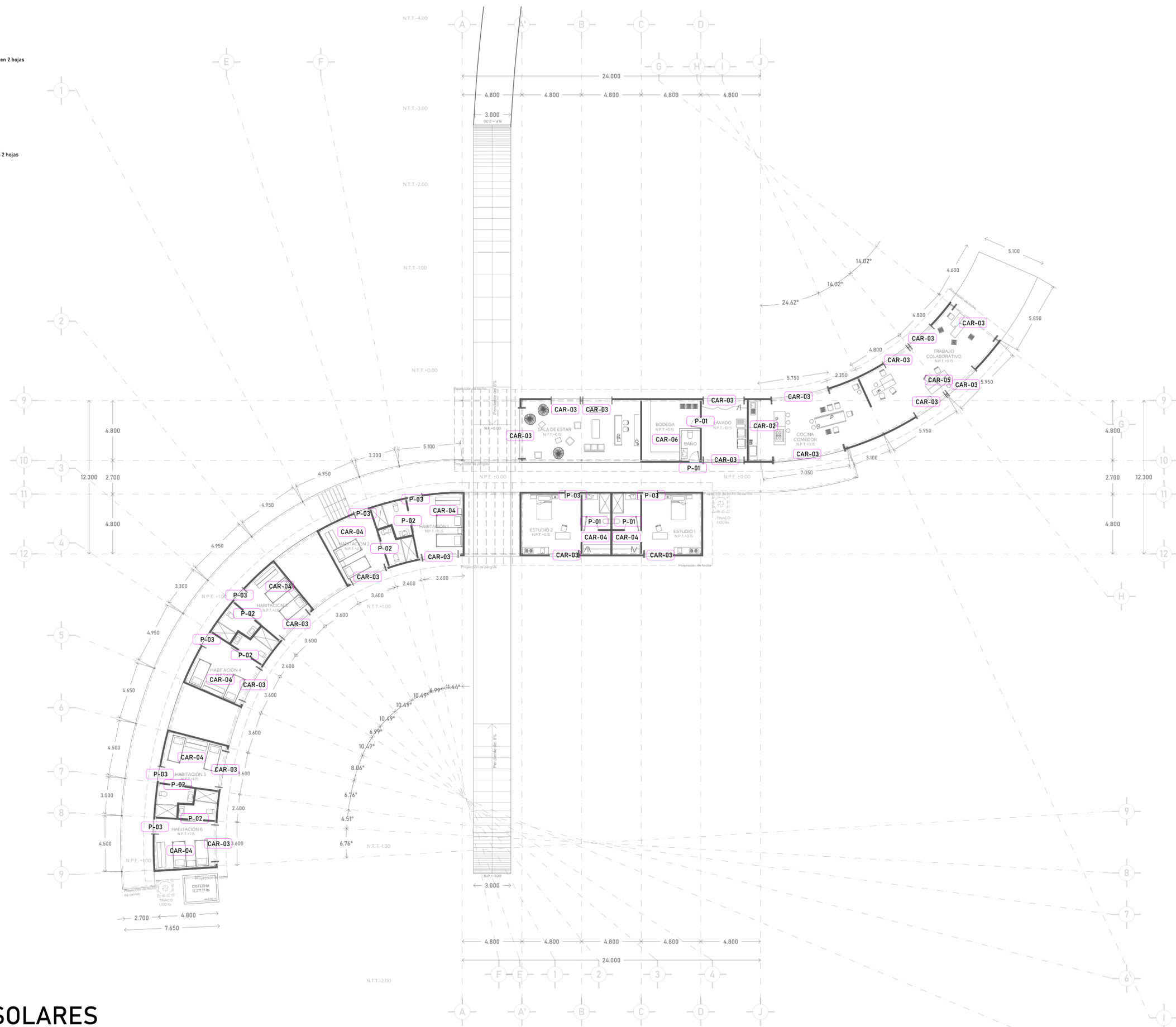
Dibujó. Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Escala. 1/150

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum  
CARPINTERÍA  
Espacios de interpretación.  
Plano. Fecha. Mayo 2024  
Escala. 1:150  
Clave. AC02

# SIMBOLOGÍA

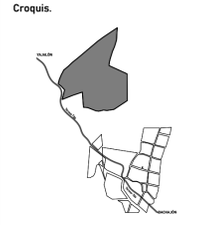
- CAR-02 Barra de cocina
- CAR-03 Bimbo corridizo en 2 hojas
- CAR-04 Closet
- CAR-05 Mesa cowork
- CAR-06 Alacena
- P-01 Puerta abatible
- P-02 Puerta corrediza
- P-03 Puerta abatible en 2 hojas



# CARPINTERÍA-SOLARES PLANTA

# Squ'inal Yo'tan jMe'tic Lum

El territorio del corazón de nuestra Madre Tierra



Orientación.

**Especificaciones generales.**  
 a) Las cotas rigen al dibujo  
 b) Verificar medidas y niveles de obra.  
 c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.  
 d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

**Recomendaciones a contratista.**  
 a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.  
 b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.  
 c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.  
 d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.  
 e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

**Notas.**

**Simbología.**

**Proyecto.** Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

**Dirección.** Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

**Propietario.** MISIÓN DE BACHAJÓN

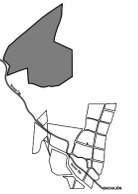
**Proyectó.** Ana Ascencio Belmont  
 Josué Álvarez Morales  
 Fernando Mariscal Cristiani

**DRO.** Registro. Ced.Prof.

**Dibujó.** Ana Ascencio Belmont  
 Josué Álvarez Morales  
 Fernando Mariscal Cristiani

**Escala.** 1/150

**Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum**  
 CARPINTERÍAS  
 Solares.  
 Plano. Fecha. Mayo 2024  
 Escala. 1:150  
 Clave. AC03



- Las cotas rigen al dibujo
- Verificar medidas y niveles de obra.
- Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.
- Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

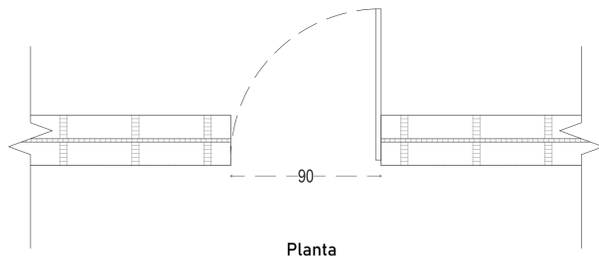
Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20

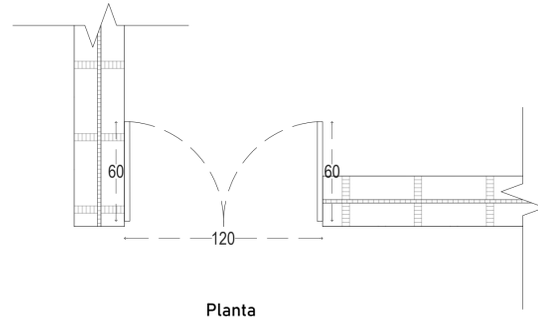
Mayo 2024

1:20

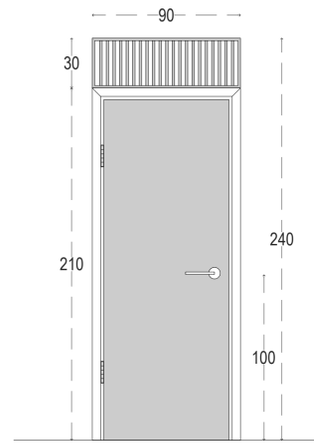
ACD02



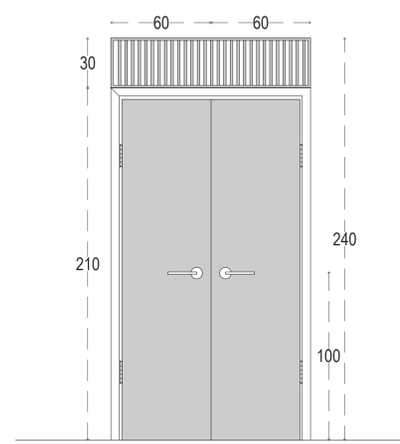
Planta



Planta



Alzado frontal



Alzado frontal

P-01

Carpin.  
Ubicación  
Tipo  
Cantidad  
Especif.

P- 01  
Oficinas, Áreas de Interpretación y Solares  
Puerta abatible  
8  
-La puerta estará ensamblada en un bastidor de pino de primera estufado. Para posteriormente recibir triplay de pino o la madera a elegir por el cliente

Notas

Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.

P-03

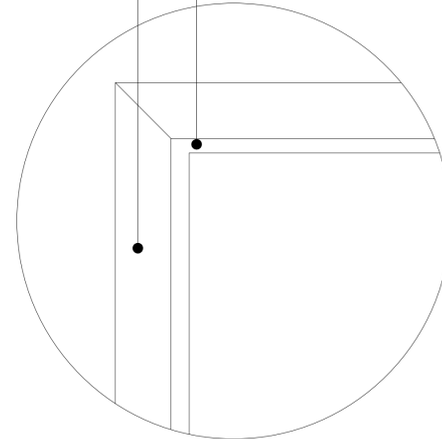
Carpin.  
Ubicación  
Tipo  
Cantidad  
Especif.

P- 03  
Solares  
Puerta abatible en 2 hojas  
8  
-Las puertas estarán ensambladas en un bastidor de pino de primera estufado. Para posteriormente recibir triplay de pino o la madera a elegir por el cliente.

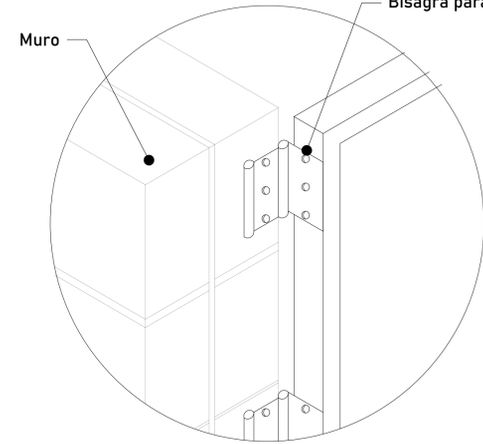
Notas

Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.

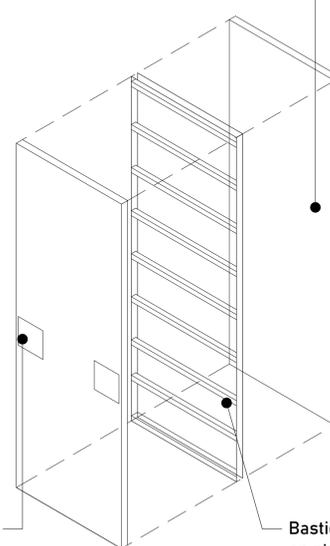
Marco de puerta  
Chambrana de pino de 1 1/2" de ancho por 3/8" de grueso



Muro  
Bisagra para puertas

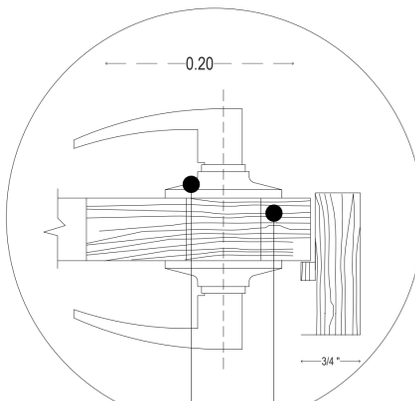


Hoja de triplay de pino



Soporte de 15 cm para cerradura en madera de ambos lados

Bastidor de madera en pino de 3/4 reforzado con 10 peinazos internos de 3/4"

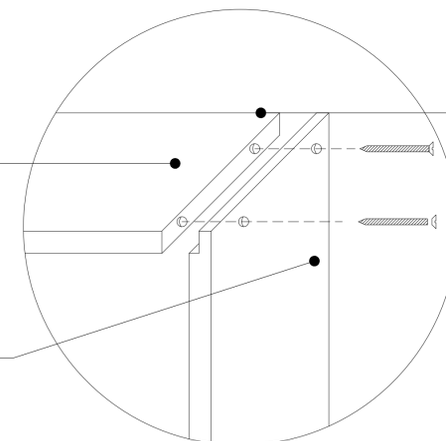


Manija con cierre interno

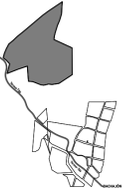
Soporte de 15cm para cerradura en pino de ambos lados

Cabezal aproximado de 15cm x 3/4" en pino

Marco aproximado de 15cm, armado con tornillo para madera de acero de 8x2"



Detalle de armado de marco completo con un saque rautiado de 3/4" x 3/8"



- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

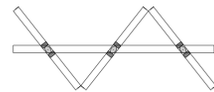
Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/50

Mayo 2024

1:20

ACD01



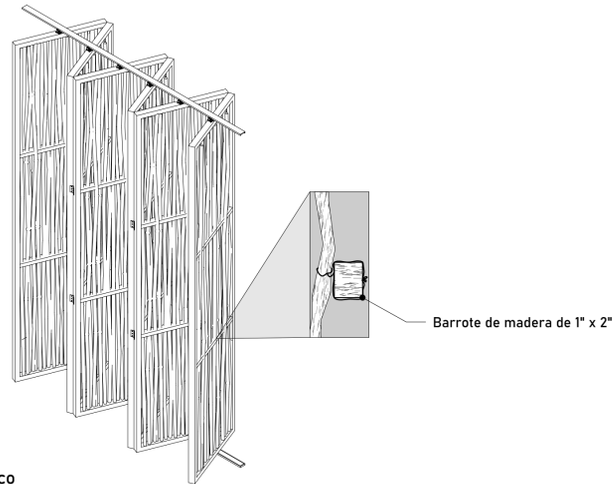
REPLGADO  
Planta



APILADO  
Planta

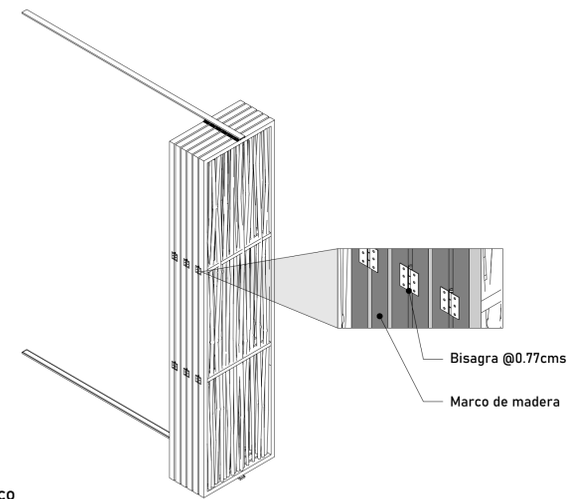


CERRADO  
Planta



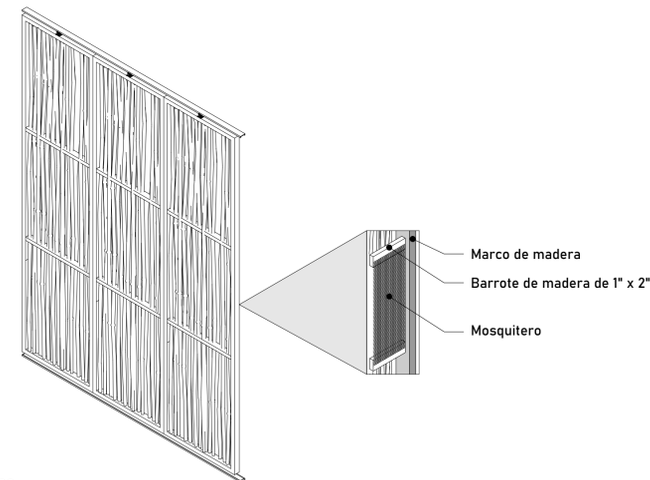
Barrote de madera de 1" x 2"

Isométrico



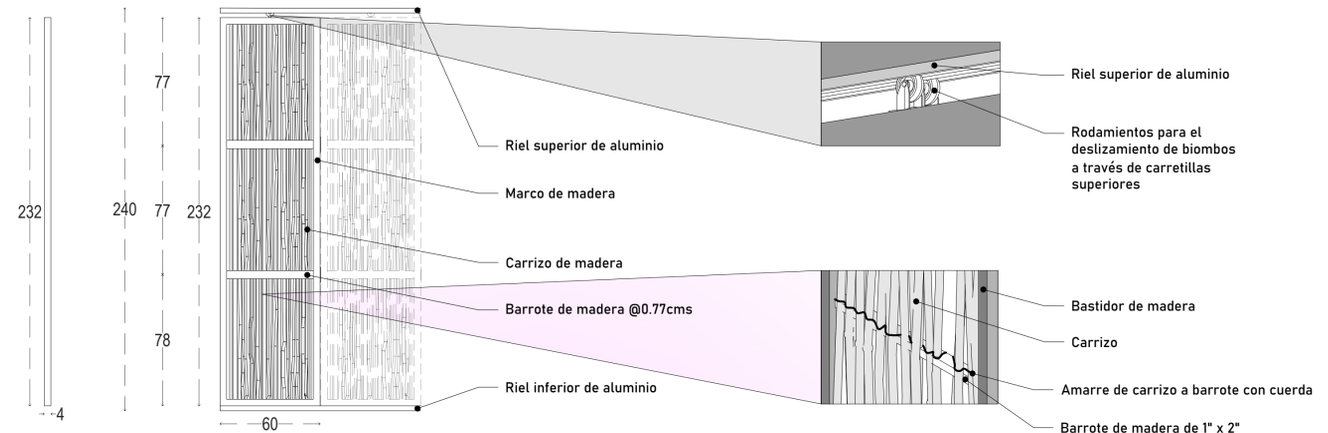
Bisagra @0.77cms  
Marco de madera

Isométrico



Marco de madera  
Barrote de madera de 1" x 2"  
Mosquitero

Isométrico



Alzado lateral

Alzado frontal

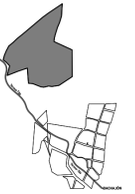
CAR-03

Carpin.  
Ubicación  
Tipo  
Cantidad  
Especif.

CAR- 03  
Todo el proyecto  
Biombo corredizo en dos hojas  
-x  
-Apertura central en dos hojas.  
Marco de madera con carrizo, barrotes de madera a cada 77cm verticalmente para soporte de carrizo. Carrizo sujetado a barrotes a través de entrelazado de cuerda y amarrados a barrotes de madera.  
Rieles de aluminio superiores e inferiores para el deslizamiento.  
*Deslizamiento*  
Funcionamiento mediante rodamientos a bolas sobre riel metálico

Notas

Todos los biombos se les instalará un mosquitero en la parte interna del marco anclado a los barrotes de madera. Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

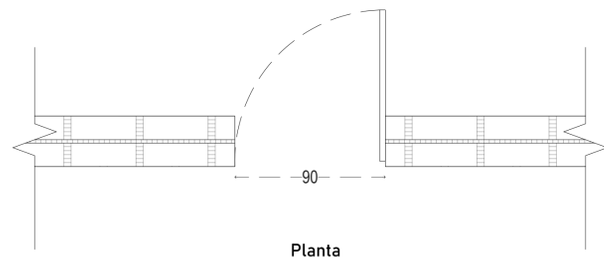
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

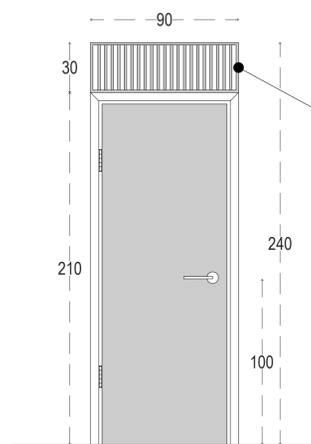
Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20

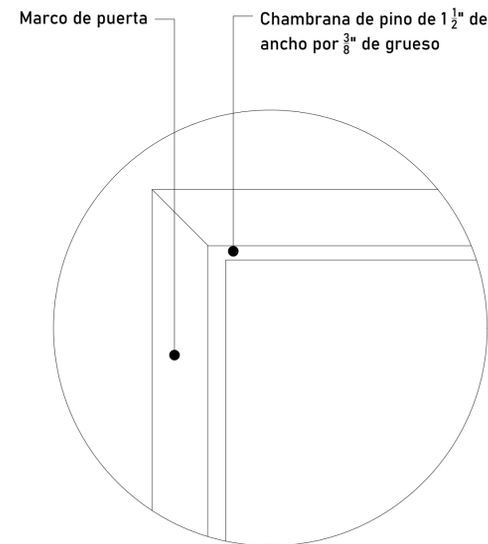


Planta

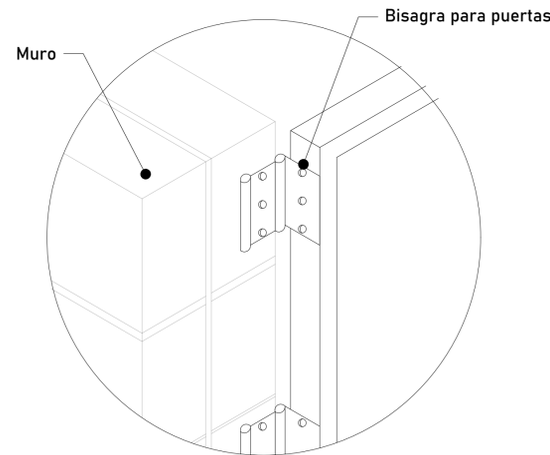


Alzado frontal

Celosía de madera como cerramiento

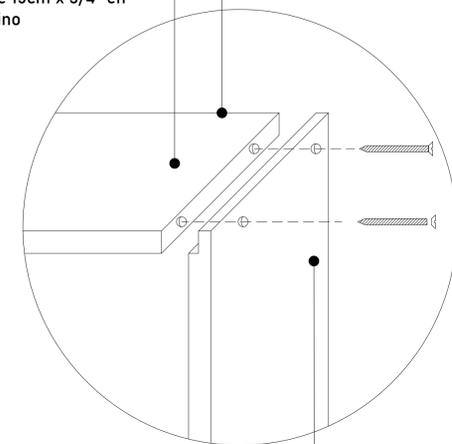


Marco de puerta  
Chambrana de pino de 1 1/2" de ancho por 3/8" de grueso

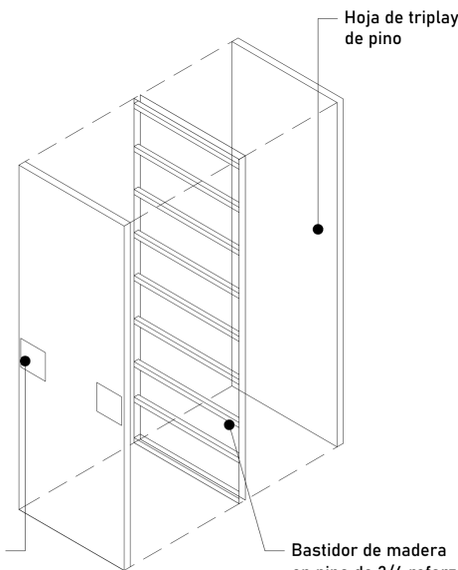


Muro  
Bisagra para puertas

Cabezal aproximado de 15cm x 3/4" en pino  
Detalle de armado de marco completo con un saque rautiado de 3/4" x 3/8"

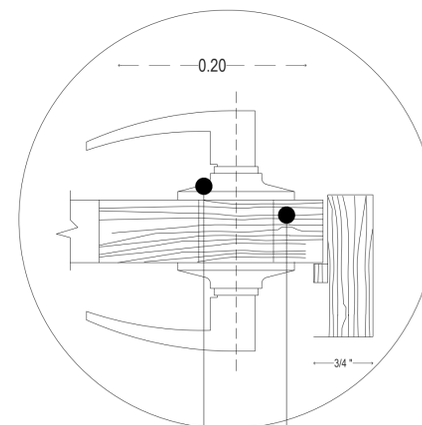


Marco aproximado de 15cm, armado con tornillo para madera de acero de 8x2"



Soporte de 15 cm para cerradura en madera de ambos lados

Bastidor de madera en pino de 3/4 reforzado con 10 peinazos internos de 3/4 "

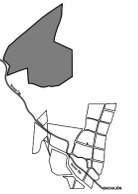


Manija con cierre interno

Soporte de 15cm para cerradura en pino de ambos lados

P-01

Carpin.	P- 01
Ubicación	Espacios de Interpretación
Tipo	Puerta abatible
Cantidad	5
Especif.	-La puerta estará ensamblada en un bastidor de pino de primera estufado. Para posteriormente recibir triplay de pino o la madera a elegir por el cliente.
Notas	Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

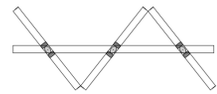
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

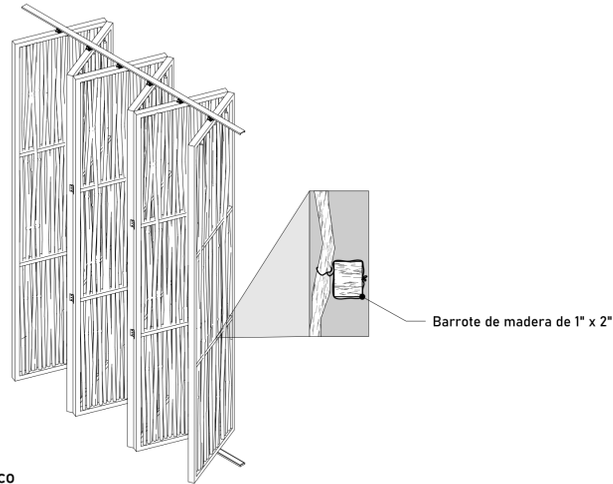
Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20



REPLGADO  
Planta

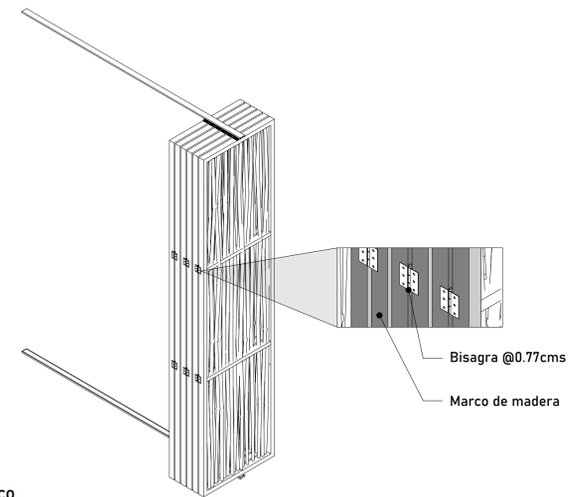


Isométrico

Barrote de madera de 1" x 2"



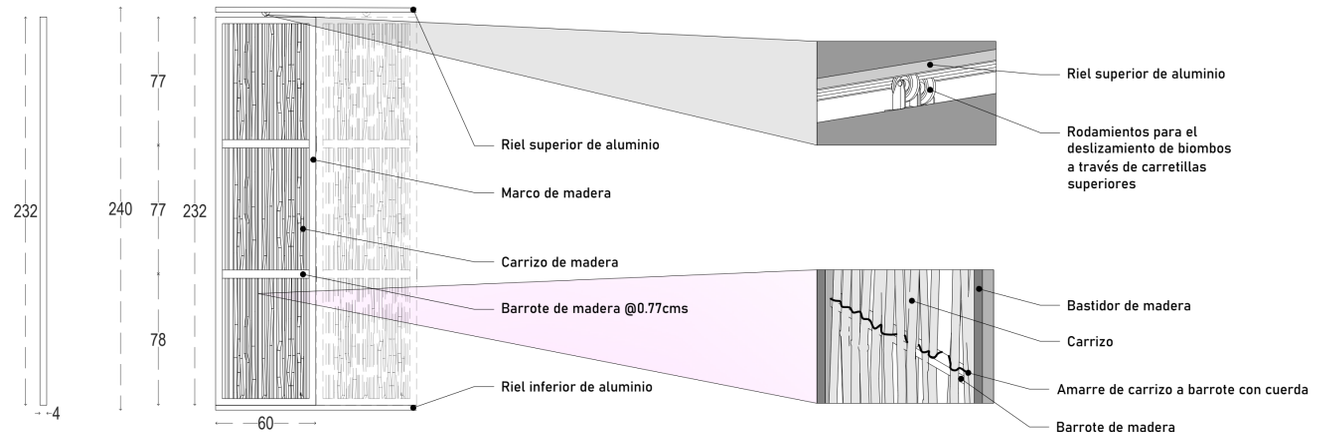
APILADO  
Planta



Isométrico

Bisagra @0.77cms

Marco de madera



Alzado lateral

Alzado frontal

Riel superior de aluminio

Rodamientos para el deslizamiento de biombos a través de carretillas superiores

Riel superior de aluminio

Marco de madera

Carrizo de madera

Barrote de madera @0.77cms

Riel inferior de aluminio

Bastidor de madera

Carrizo

Amarre de carrizo a barrote con cuerda

Barrote de madera

CAR-03

Carpin.

CAR- 03

Ubicación

Espacios de Interpretación

Tipo

Biombo corredizo en dos hojas

Cantidad

-12

Especif.

-Apertura central en dos hojas.

Marco de madera con carrizo, barros de madera a cada 77cm verticalmente para soporte de carrizo. Carrizo sujetado a barros a través de entrelazado de cuerda y amarrados a barros de madera.

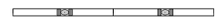
Rieles de aluminio superiores e inferiores para el deslizamiento.

*Deslizamiento*

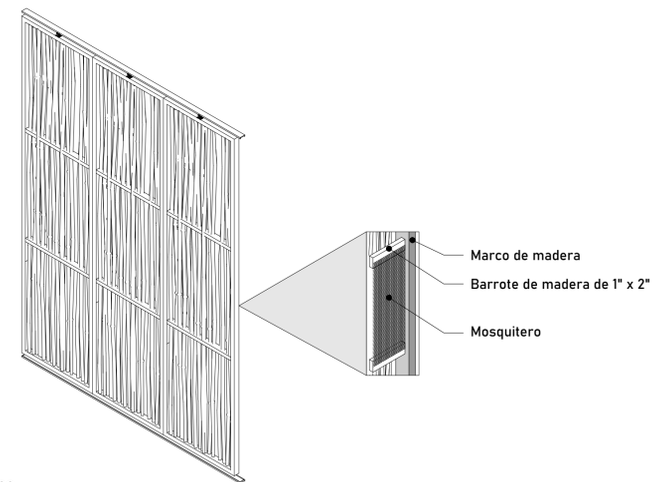
Funcionamiento mediante rodamientos a bolas sobre riel metálico

Notas

Todos los biombos se les instalará un mosquitero en la parte interna del marco anclado a los barros de madera. Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



CERRADO  
Planta

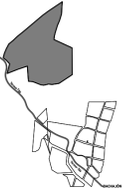


Isométrico

Marco de madera

Barrote de madera de 1" x 2"

Mosquitero



- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporar a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

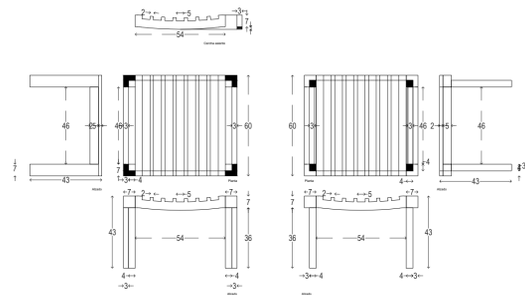
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

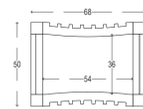
Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20

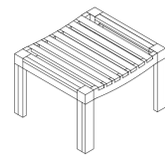


Planta banco O'

Planta banco Tanil



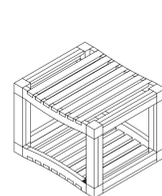
Alzado ensamble



Isométrico



Isométrico



Isométrico ensamble

CAR-01

Carpin.  
Ubicación  
Tipo  
Cantidad  
Especif.

CAR- 01  
Áreas de interpretación  
Banco  
x  
-Bancos elaborados con madera de pino, acabado barnizado. Sistema de ensamblaje a través de sistema machihembrado en las patas de los bancos

Notas

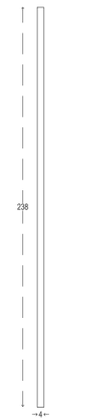
Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



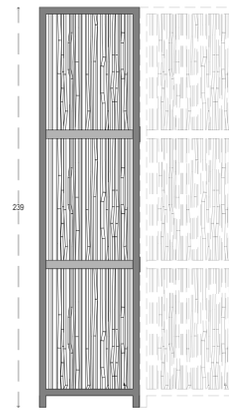
EXTENDIDOS  
Planta



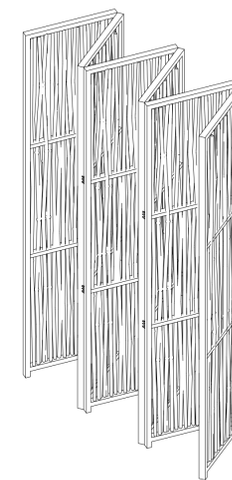
REPLEGADOS  
Planta



Alzado lateral



Alzado frontal



Isométrico

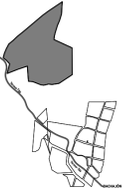
CAR-03.1

Carpin.  
Ubicación  
Tipo  
Cantidad  
Especif.

CAR- 03.1  
Espacios de Interpretación  
Biombo movable  
-7  
-Biombo móviles.  
Marco de madera con carrizo, barrotes de madera a cada 80cm verticalmente para soporte de carrizo. Carrizo sujetado a barrotes a través de entrelazado de cuerda y amarre a barrotes de madera.

Notas

Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporar a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

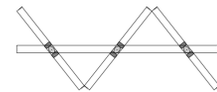
Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20

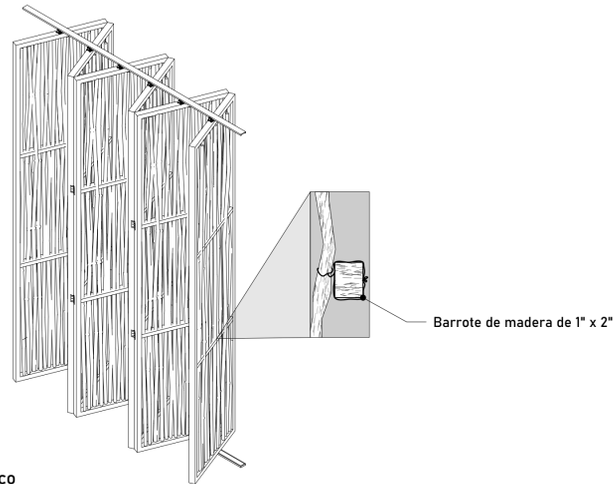
Mayo 2024

1:20

ACD03.1



REPLGADO  
Planta

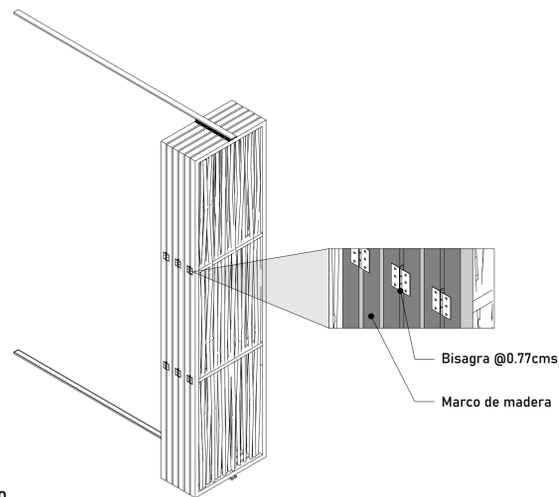


Isométrico

Barrote de madera de 1" x 2"



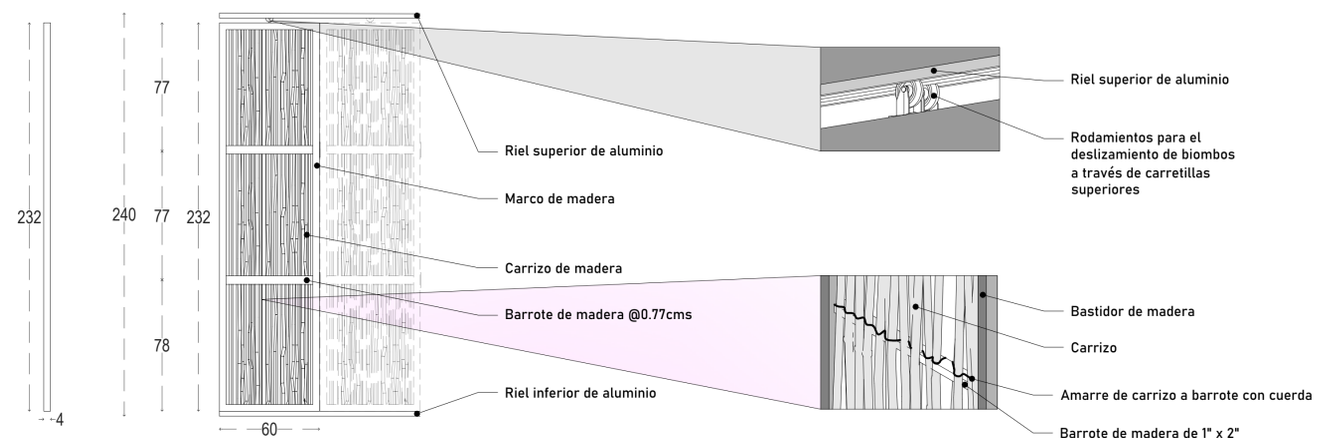
APILADO  
Planta



Isométrico

Bisagra @0.77cms

Marco de madera



Alzado lateral

Alzado frontal

Riel superior de aluminio

Rodamientos para el deslizamiento de biombos a través de carretillas superiores

Riel superior de aluminio

Marco de madera

Carrizo de madera

Barrote de madera @0.77cms

Riel inferior de aluminio

Bastidor de madera

Carrizo

Amarre de carrizo a barrote con cuerda

Barrote de madera de 1" x 2"

CAR-03

Carpin. CAR- 03  
Ubicación Solares  
Tipo Biombo corredizo en dos hojas  
Cantidad -20  
Especif. -Apertura central en dos hojas.

Marco de madera con carrizo, barrotes de madera a cada 77cm verticalmente para soporte de carrizo. Carrizo sujetado a barrotes a través de entrelazado de cuerda y amarrados a barrotes de madera.

Rieles de aluminio superiores e inferiores para el deslizamiento.

Deslizamiento

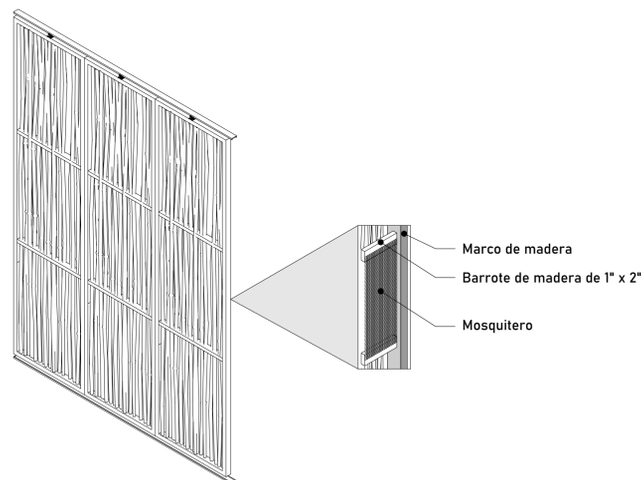
Funcionamiento mediante rodamientos a bolas sobre riel metálico

Notas

Todos los biombos se les instalará un mosquitero en la parte interna del marco anclado a los barrotes de madera. Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



CERRADO  
Planta

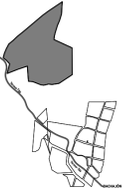


Isométrico

Marco de madera

Barrote de madera de 1" x 2"

Mosquitero



- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporarse a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

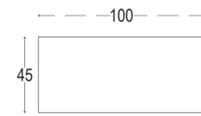
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

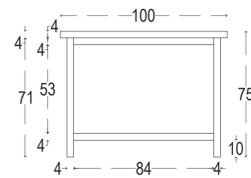
Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

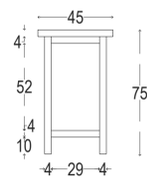
1/20



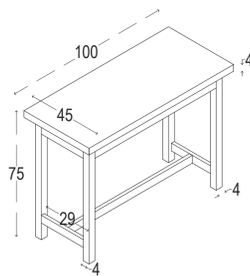
Planta



Alzado frontal



Alzado lateral

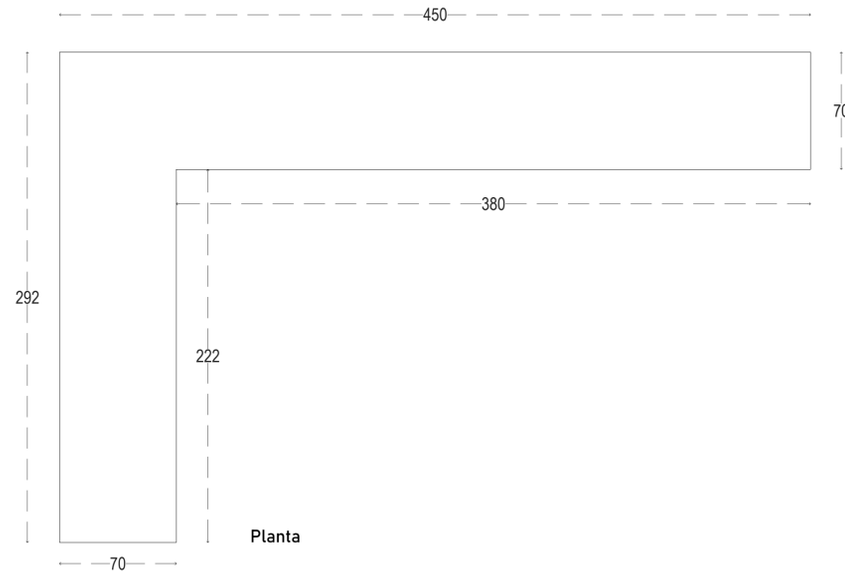


Isométrico

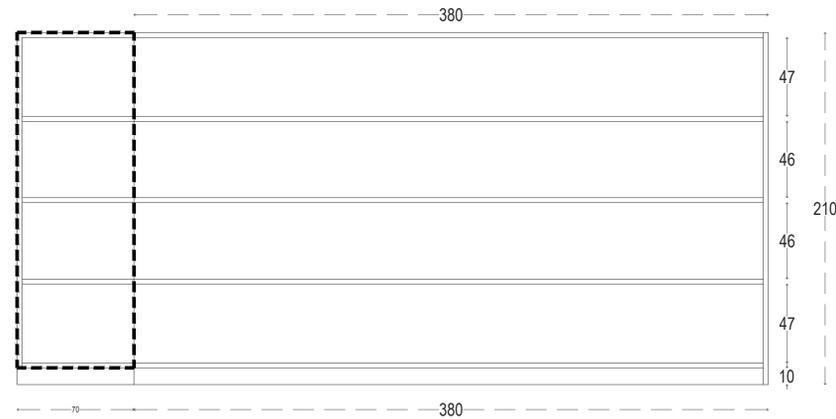
CAR-05

Carpin. CAR- 05  
Ubicación Solares  
Tipo Mesa de trabajo  
Cantidad x  
Especif. -Mesa de madera elaborada de polines de 4x4 y cubierta de triplay de pino acabado natural.

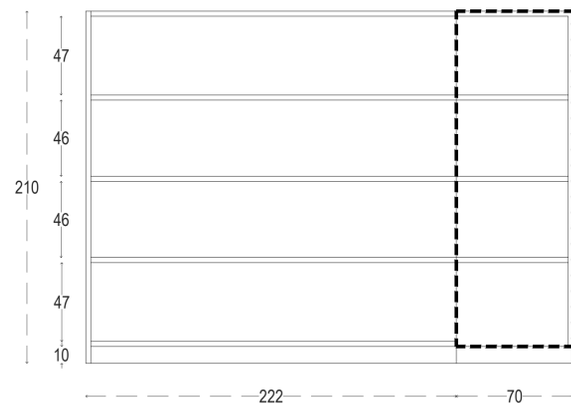
Notas Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



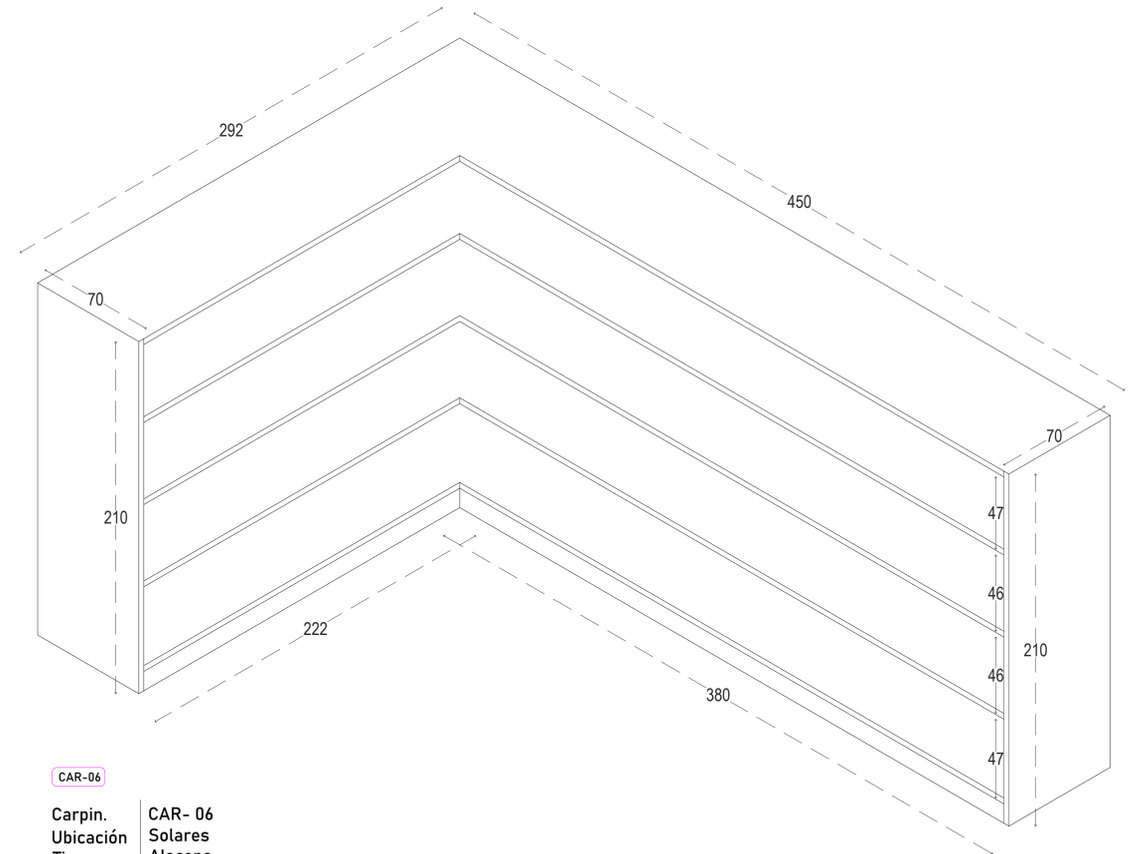
Planta



Alzado frontal



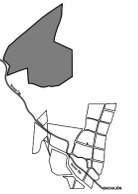
Alzado lateral



CAR-06

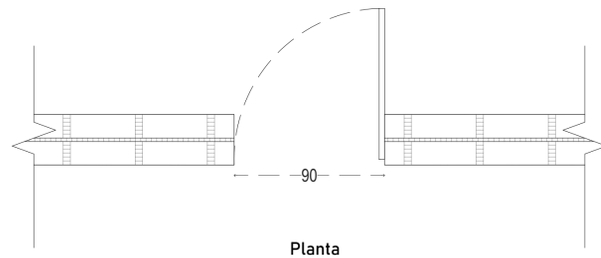
Carpin. CAR- 06  
Ubicación Solares  
Tipo Alacena  
Cantidad 8  
Especif. -Cuerpo de mueble armado y fabricado en melamina de 18mm (fondos, costados, base y cajones). Reforzado con pernos y tornillos sistema minifish. clavo de pistola neumática y tornillo de 2x6. Sistema de tipo corredizo en 3 hojas. Cuenta con 3 entrepaños en forma "L".

Notas Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.

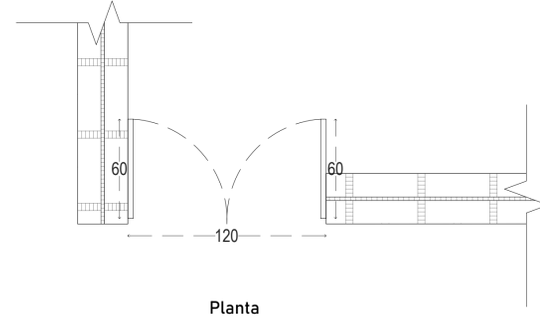


- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

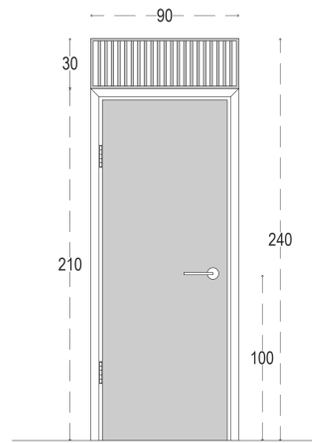
- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporar a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.



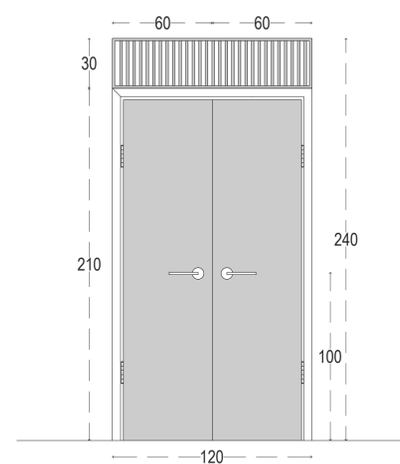
Planta



Planta



Alzado frontal



Alzado frontal

P-01

Carpin. P- 01  
Ubicación Solares  
Tipo Puerta abatible  
Cantidad 4  
Especif. -La puerta estará ensamblada en un bastidor de pino de primera estufado. Para posteriormente recibir triplay de pino o la madera a elegir por el cliente

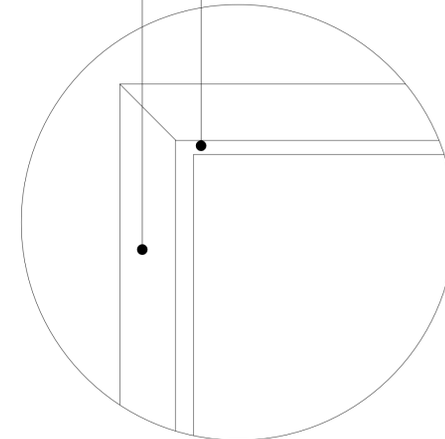
Notas Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.

P-03

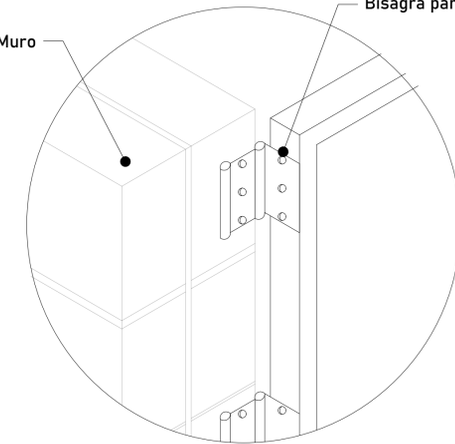
Carpin. P- 03  
Ubicación Solares  
Tipo Puerta abatible en 2 hojas  
Cantidad 8  
Especif. -Las puertas estarán ensambladas en un bastidor de pino de primera estufado. Para posteriormente recibir triplay de pino o la madera a elegir por el cliente.

Notas Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.

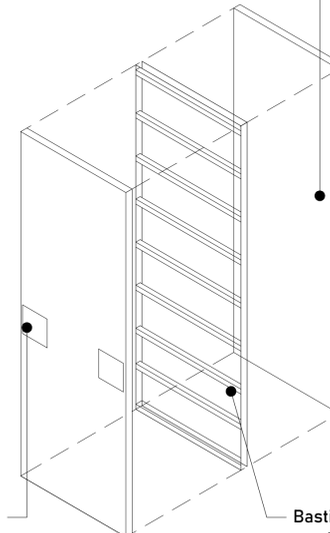
Marco de puerta  
Chambrana de pino de 1 1/2" de ancho por 3/8" de grueso



Muro  
Bisagra para puertas



Hoja de triplay de pino

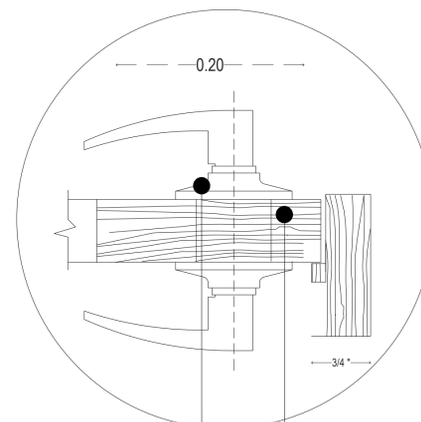


Soporte de 15 cm para cerradura en madera de ambos lados

Bastidor de madera en pino de 3/4 reforzado con 10 peinazos internos de 3/4"

Manija con cierre interno

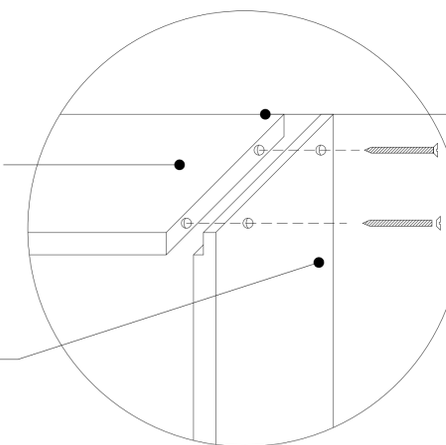
Soporte de 15cm para cerradura en pino de ambos lados

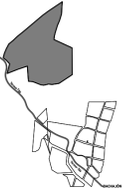


Cabezal aproximado de 15cm x 3/4" en pino

Marco aproximado de 15cm, armado con tornillo para madera de acero de 8x2"

Detalle de armado de marco completo con un saque rautiado de 3/4" x 3/8"





- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporar a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

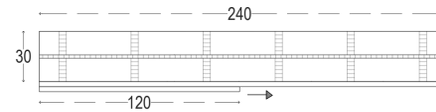
Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20

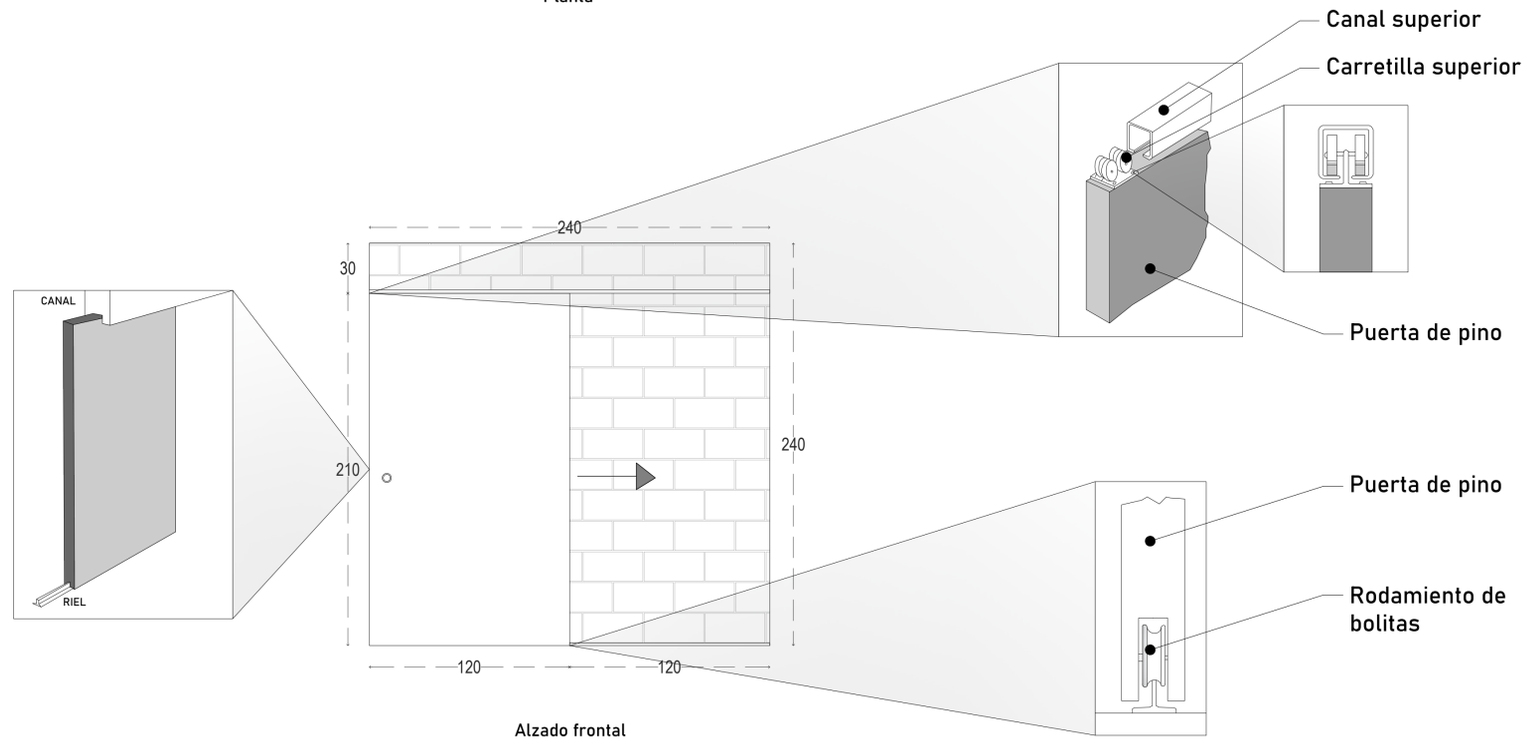
Mayo 2024

1:20

ACD03.4



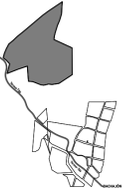
Planta



Alzado frontal

P-02

Carpin.	P- 02
Ubicación	Solares
Tipo	Puerta corrediza
Cantidad	8
Especif.	-Puerta elaborada de triplay de pino, cuenta con un sistema corredizo a través de un canal superior de aluminio y caretillas superiores, y en la parte inferior con un sistema de rodamiento de bolitas. Todo montado sobre muro
Notas	Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones al arquitecto antes de proceder a la construcción, fabricación o instalación.
- c) Entregar al arquitecto los planos de taller o fabricación, catálogos técnicos, información dimensional, especificaciones, etc. de los trabajos especializados que vayan a incorporar a la construcción.
- d) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia entre la información mostrada en planos y los reglamentos o normas oficiales aplicables a este proyecto emitidas por autoridades con jurisdicción, antes de proceder a su ejecución.
- e) Informar de inmediato al arquitecto de cualquier efecto de costos que pueda alterar el proyecto o programa de construcción y que requiera modificar o alterar la información mostrada en planos por cualquier causa.

Squ'inal yo'tan jMe'tic Lum

Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

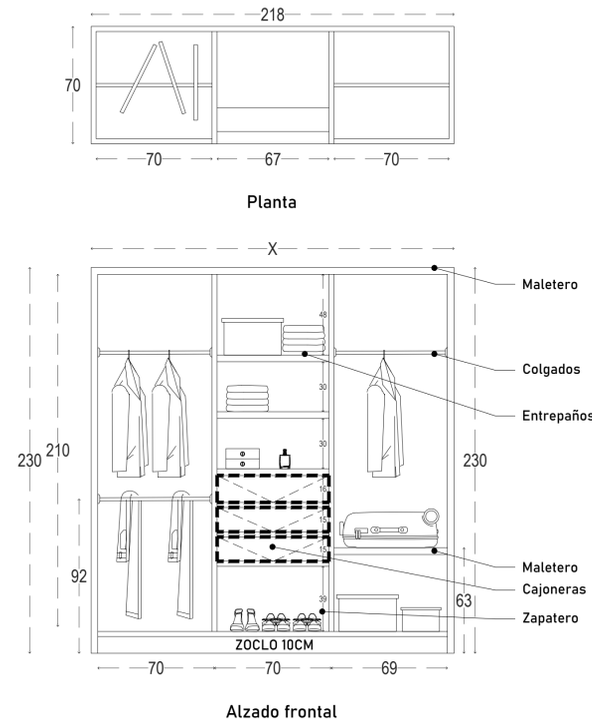
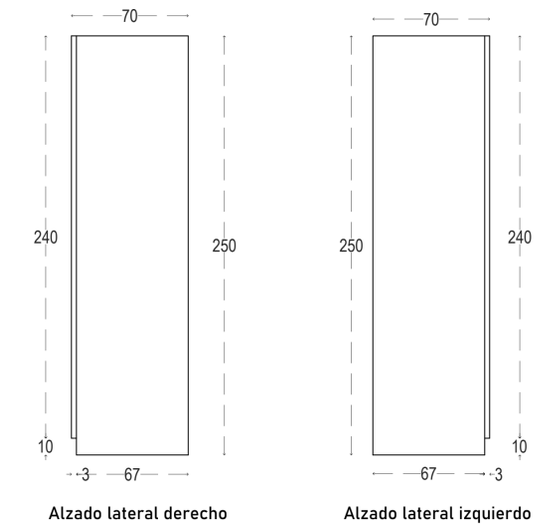
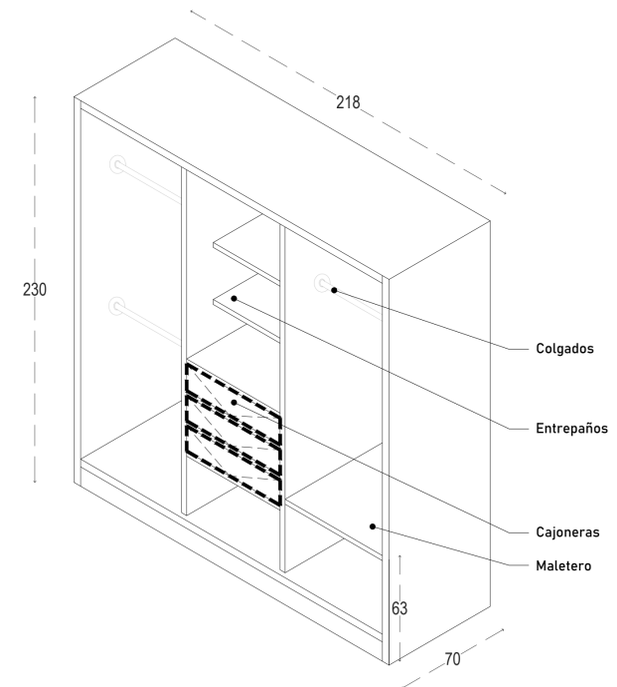
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20



CAR-04

Carpin. CAR-04  
Ubicación Solares  
Tipo Closet  
Cantidad 8  
Especif.

-Cuerpo de mueble armado y fabricado en melamina de 18mm (fondos, costados, base y cajones). Reforzado con pernos y tornillos sistema minifish. clavo de pistola neumatica y tornillo de 2x6. Cuenta con 3 cajones y 2 entrepaños.

Notas

Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.

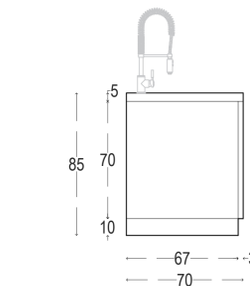
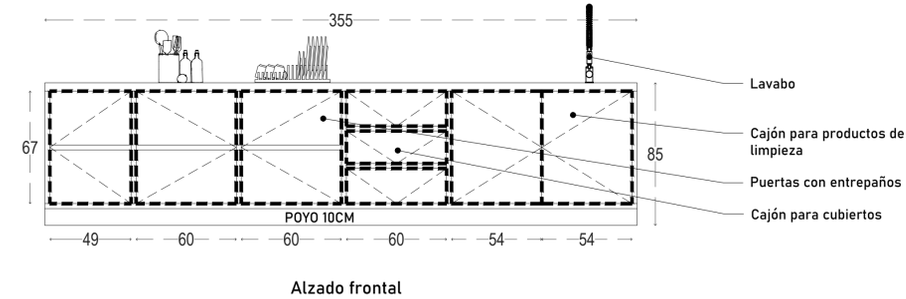
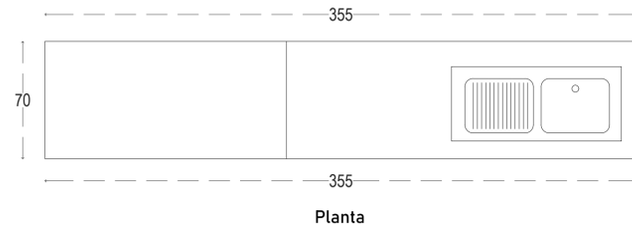
CAR-02

Carpin. CAR-02  
Ubicación Cocina  
Tipo Barra de cocina  
Cantidad 1  
Especif.

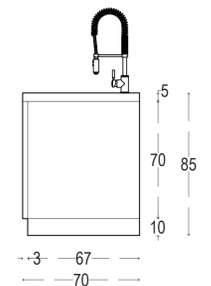
-Cuerpo de mueble será en triplay de pino encachetado en MDF, terminado natural, cubierta elaborada de concreto en obra. Cuenta con 3 cajones y 5 puertas y 3 entrepaños. Entrepaños de pino de 1 1/2" encachetado en MDF de 15mm, terminado natural

Notas

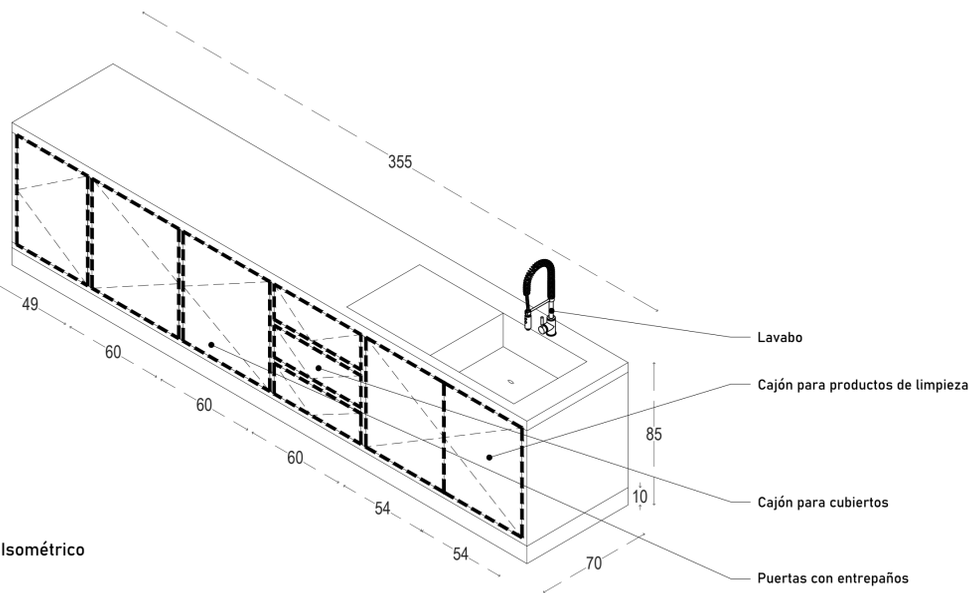
Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



Alzado lateral izquierdo



Alzado lateral derecho



Isométrico