

# Squ'inal Yo'tan J'metic Lum

Ascencio Belmont, Ana Laura

2024-05

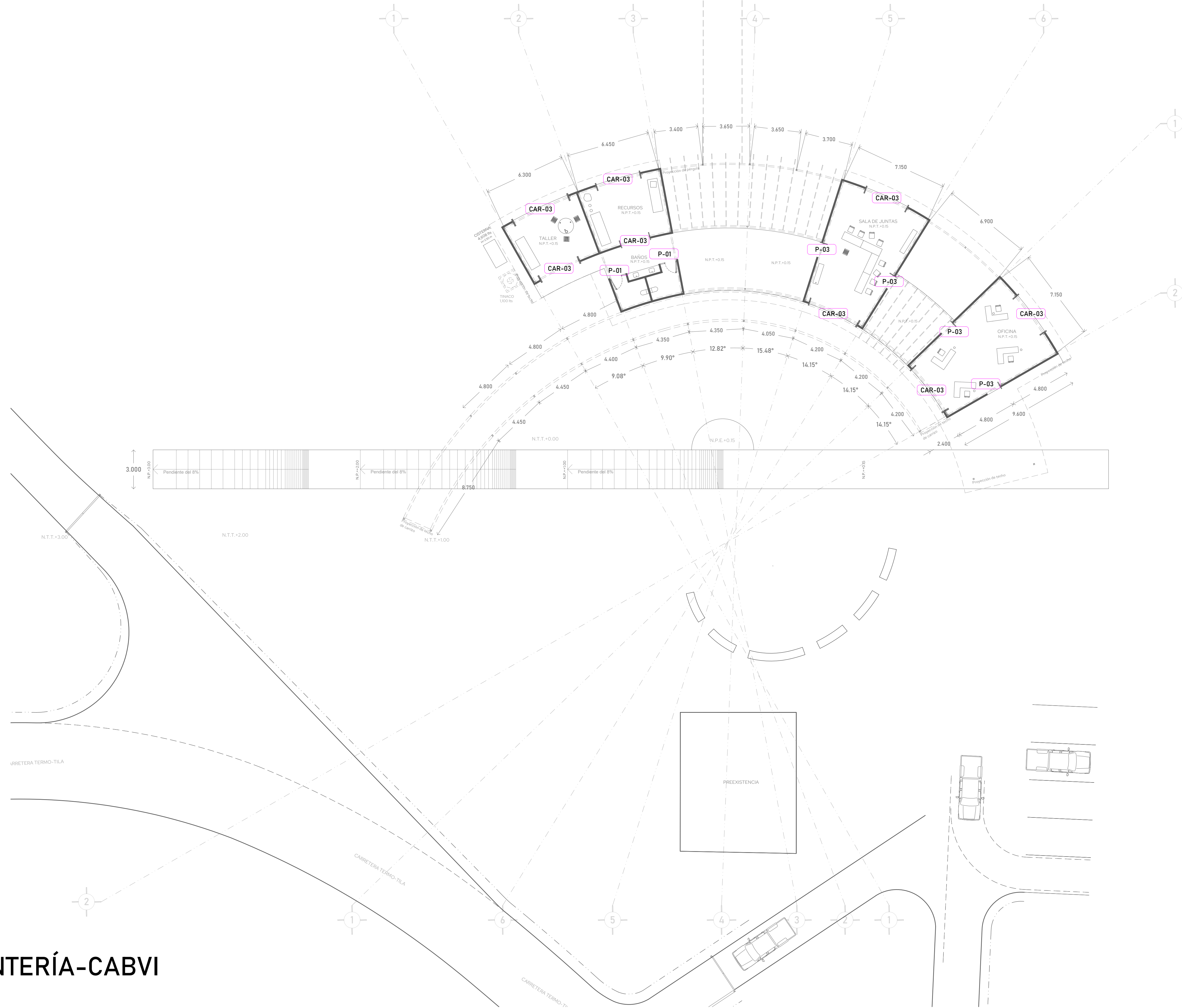
---

<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

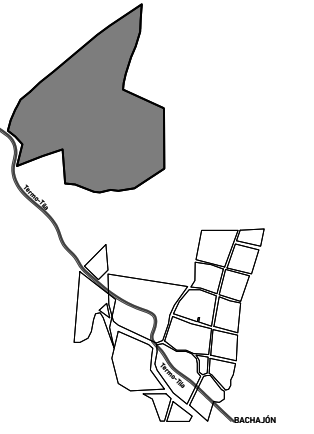


# CARPINTERÍA-CABVI PLANTA

# 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

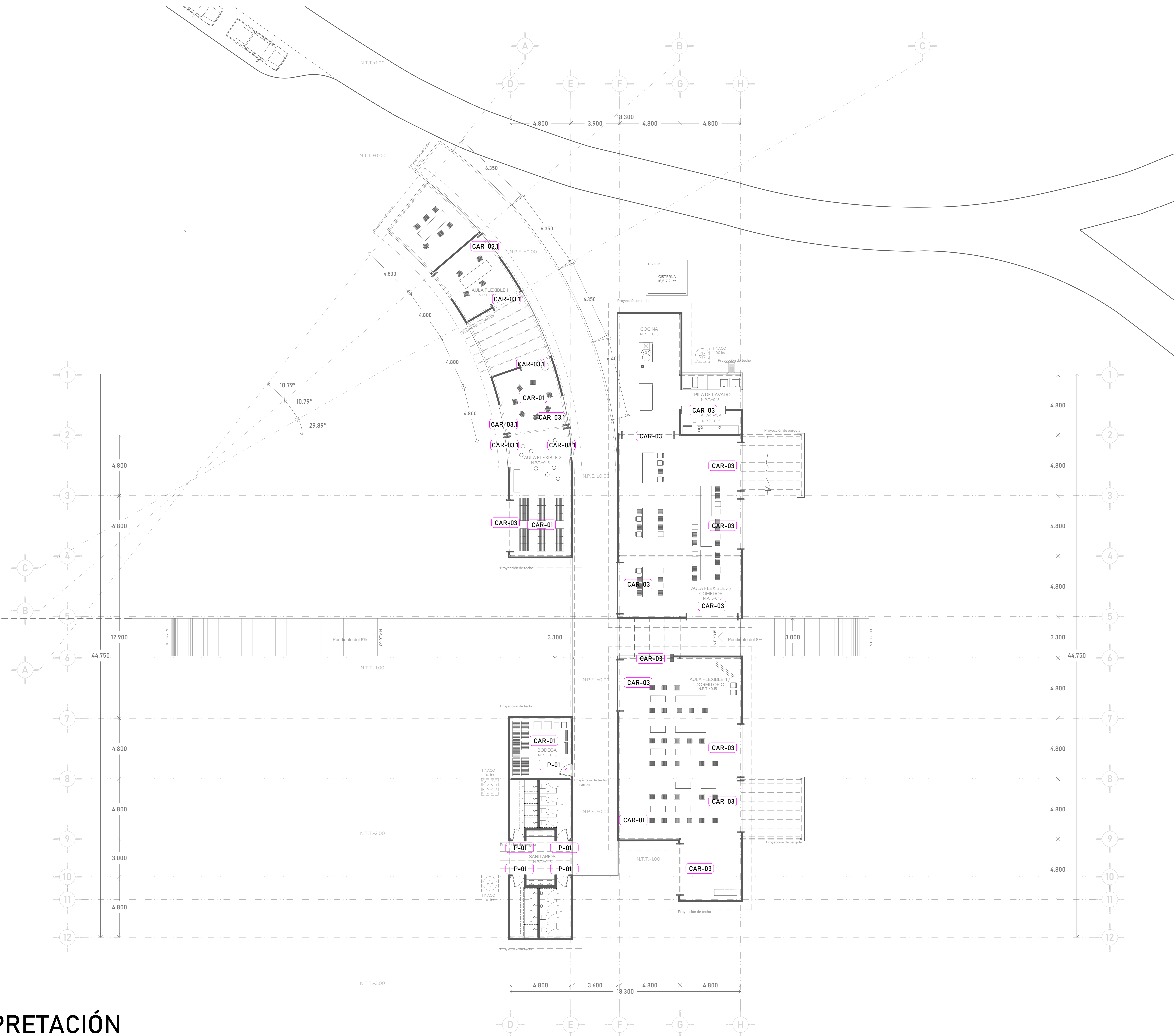
Escala. 1/150

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

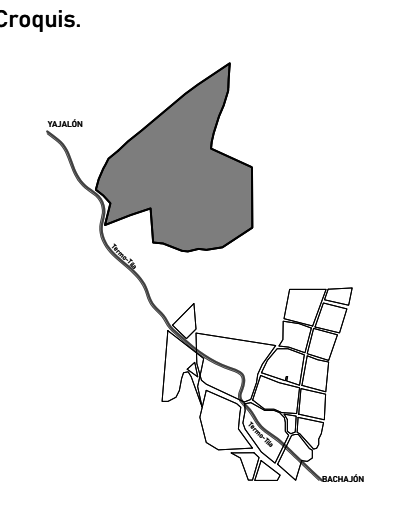
- CAR-01 Banco O'Tanil
- CAR-03 Biombo corredizo en 2 hojas
- CAR-03.1 Biombo móvil
- P-01 Puerta abatible



# CARPINTERÍA-INTERPRETACIÓN PLANTA

# Squ'inal Yo'tan jMe'tic Lum

El territorio del corazón de nuestra Madre Tierra



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

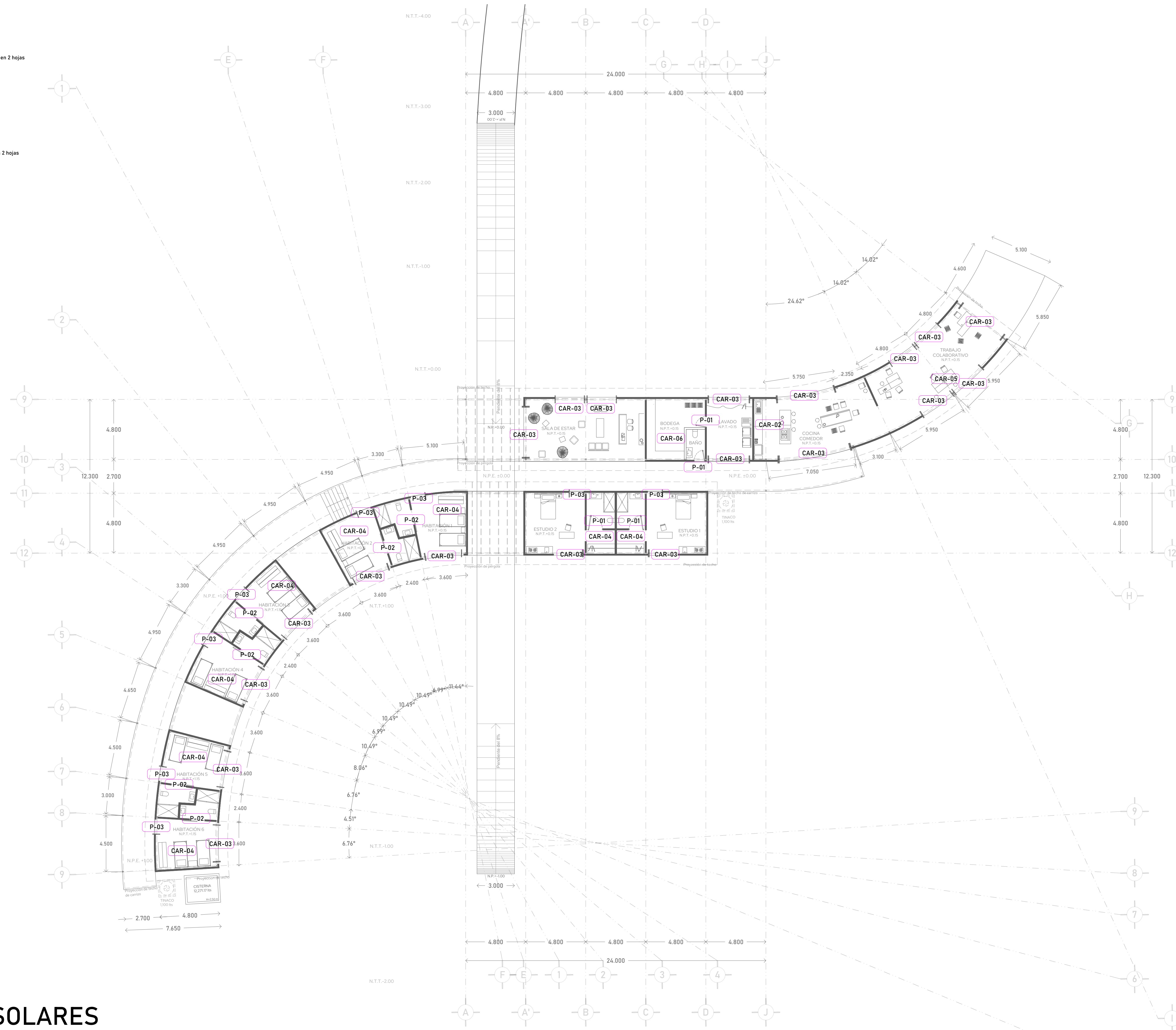
**Escala.** 1/150

**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

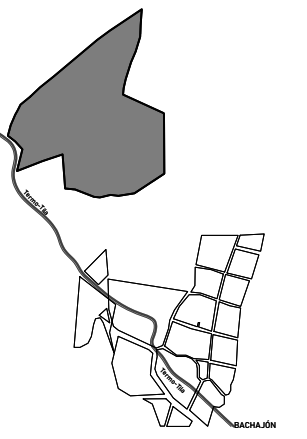


# CARPINTERÍA-SOLARES PLANTA

# Squ'inal Yo'tan jMe'tic Lum

El territorio del corazón de nuestra Madre Tierra

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 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.

Notas.

Simbología.

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

Dirección. Municipio de Chilón, Estado de Chiapas.

Propietario. MISIÓN DE BACHAJÓN

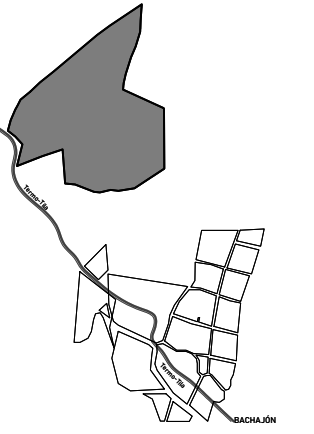
Proyectó. Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

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  
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

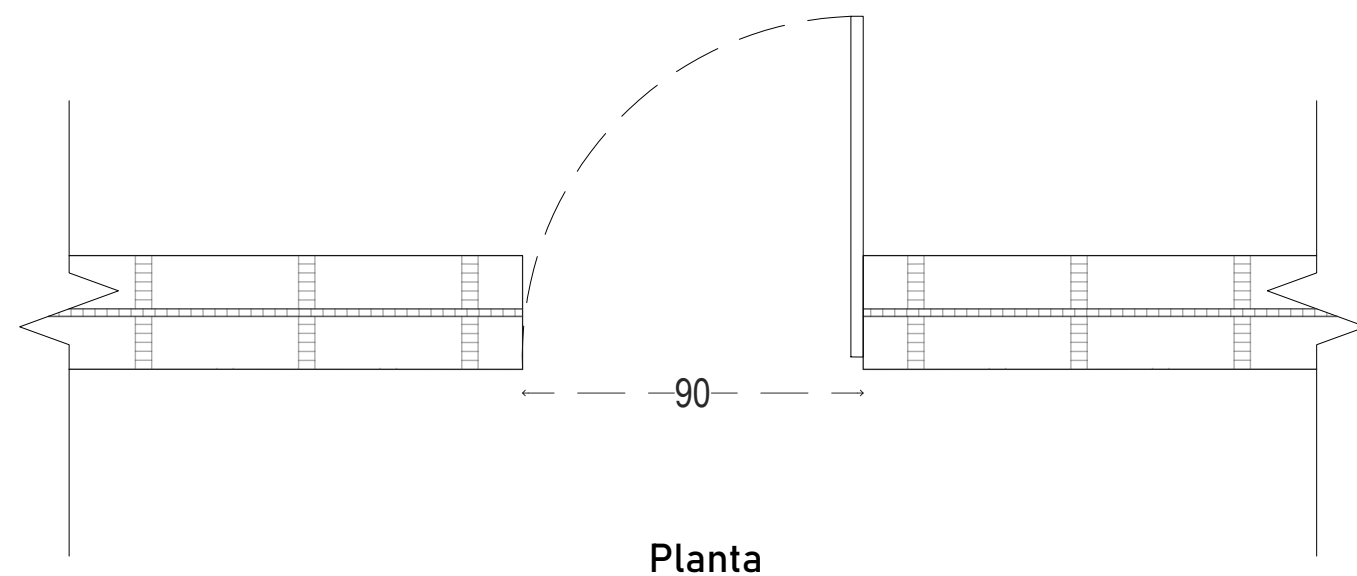
Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

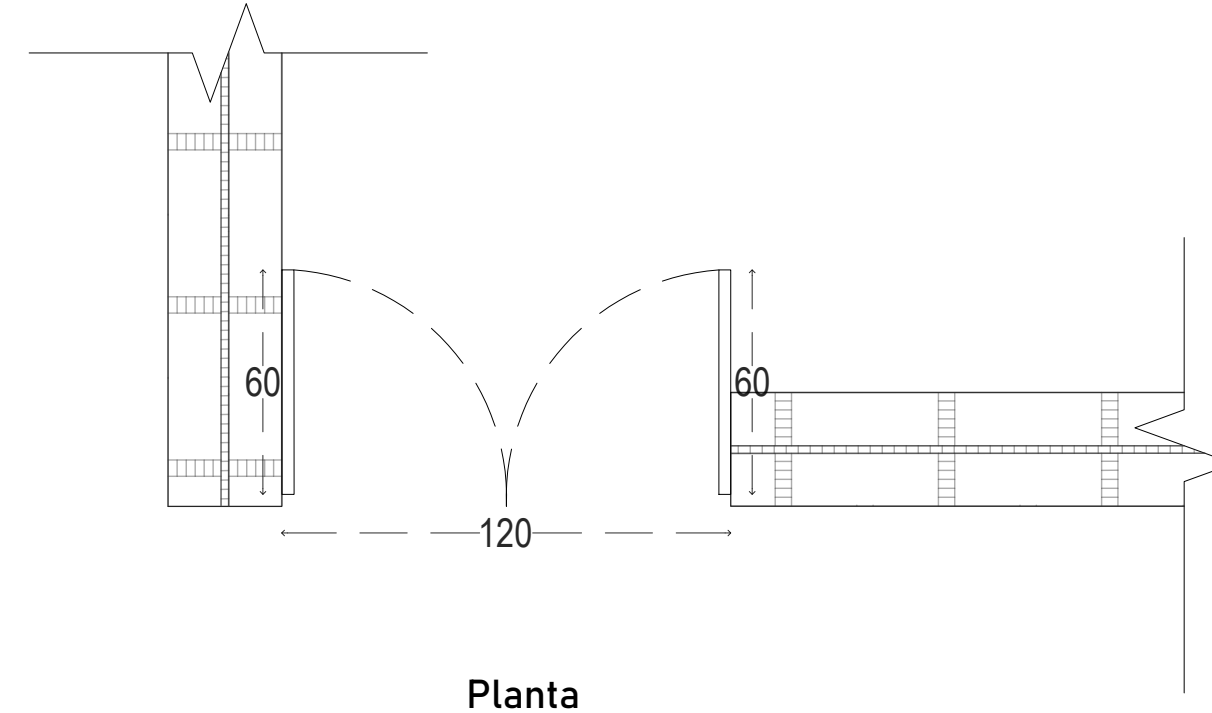
1/20

Mayo 2024

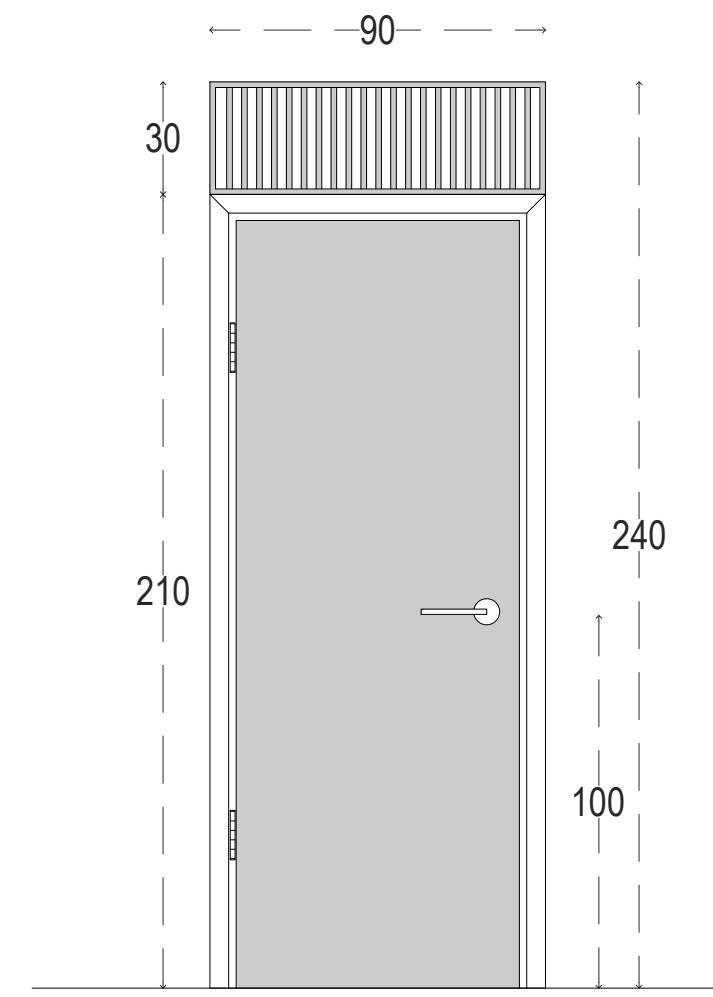
1:20



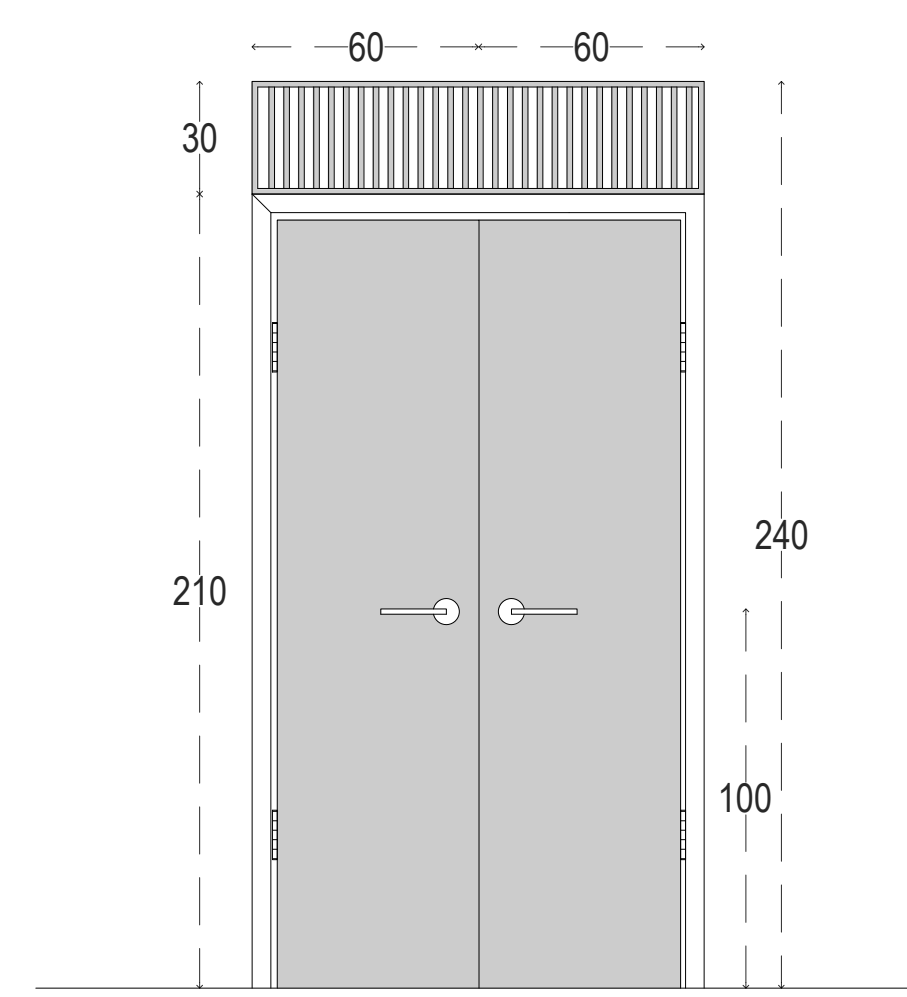
Planta



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

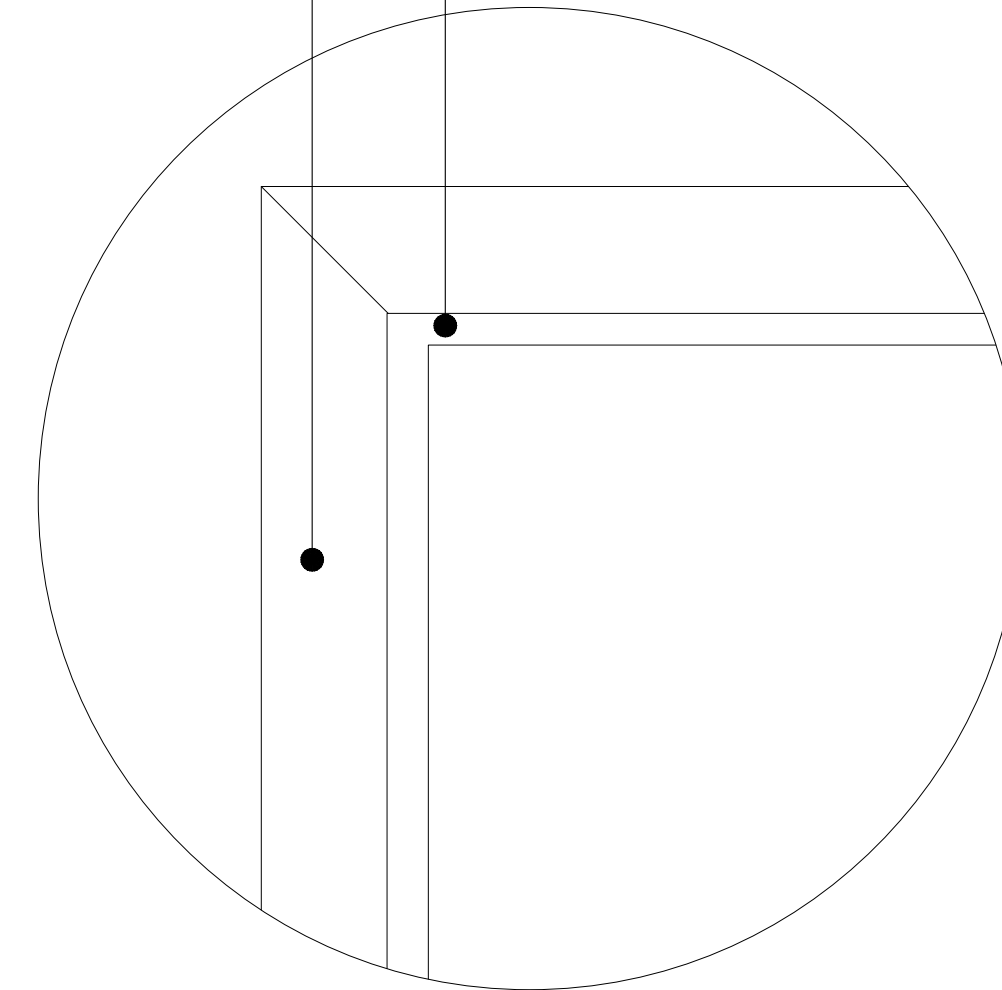
Carpin.  
Ubicación  
Tipo  
Cantidad  
Especif.

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.

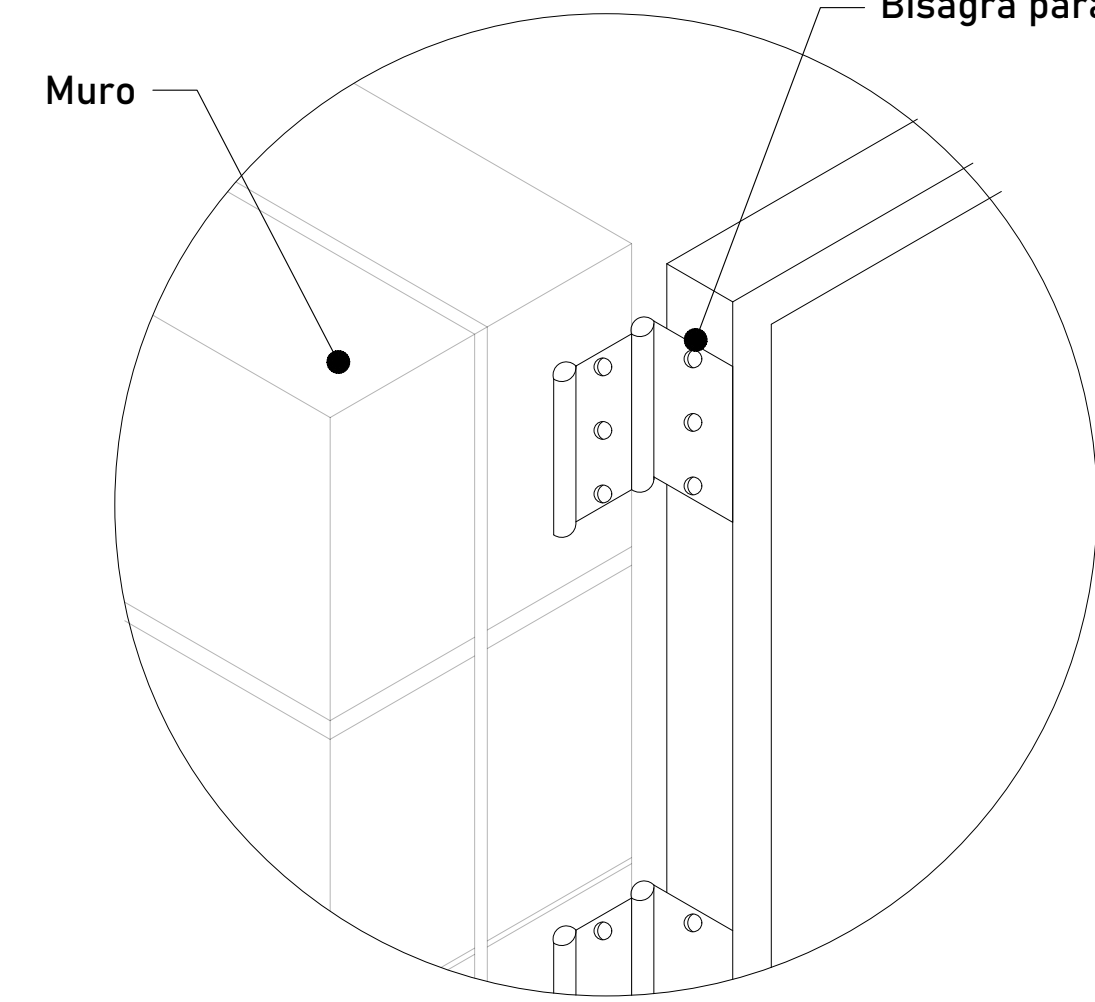
Notas

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

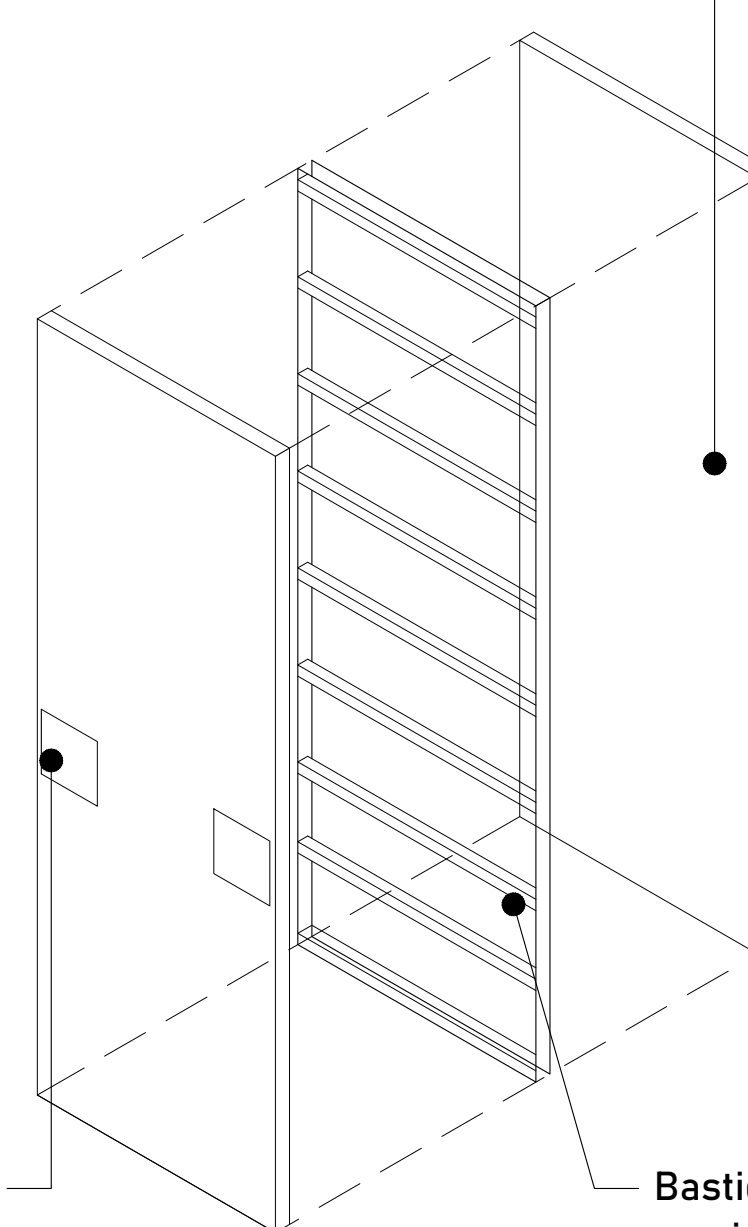
Marco de puerta  
Chambrana de pino de 1 1/2" de ancho por 3/8" de grueso



Muro  
Bisagra para puertas

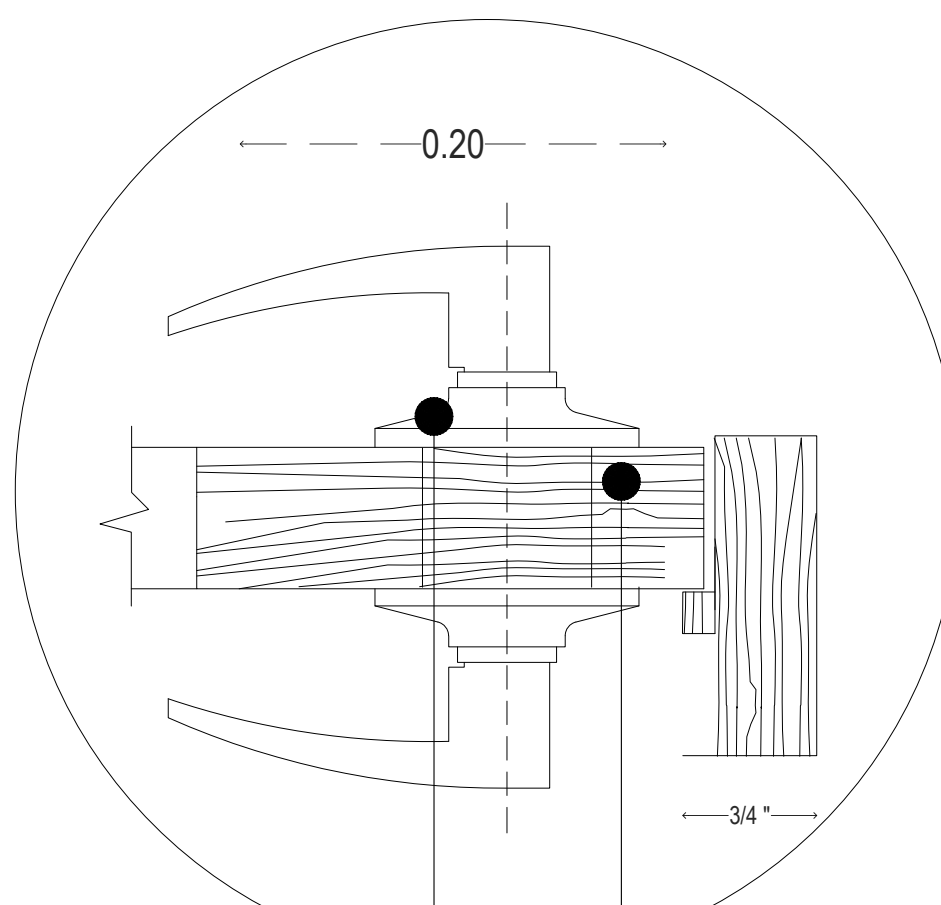


Hoja de triplay de pino



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"

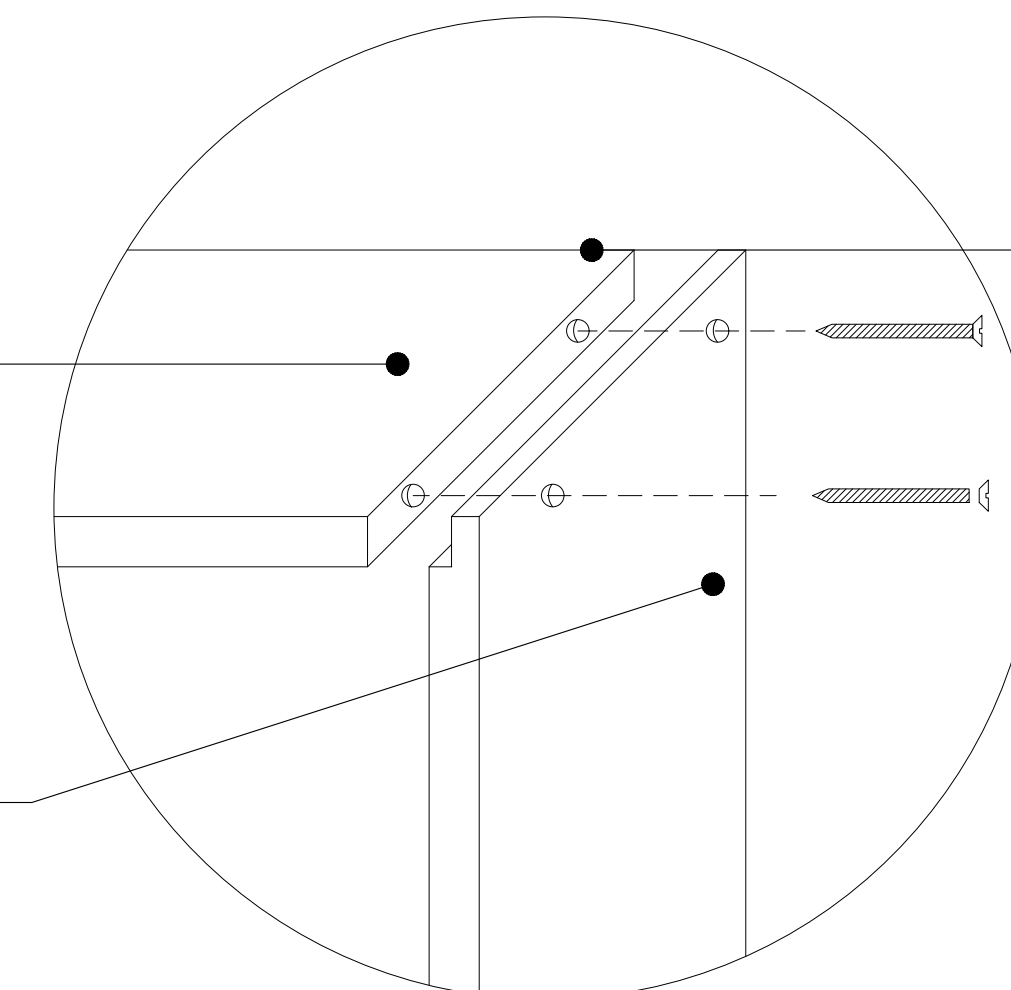


Manija con cierre interno

Soporte de 15cm para cerradura en pino de ambos lados

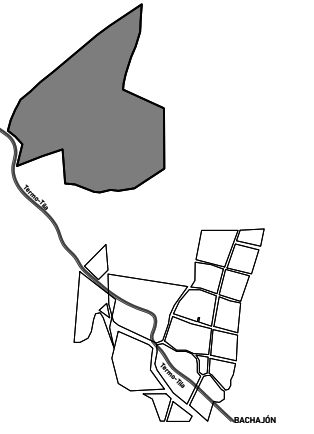
Cabezal aproximado de 15cm x 3/4" en pino

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

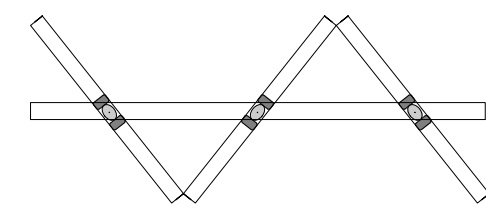
Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

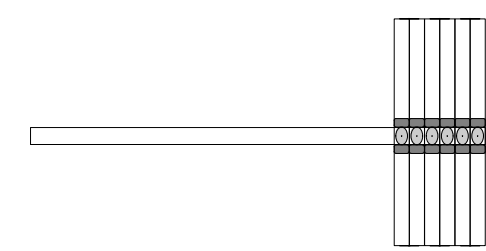
Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/50

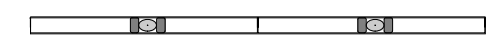
Mayo 2024



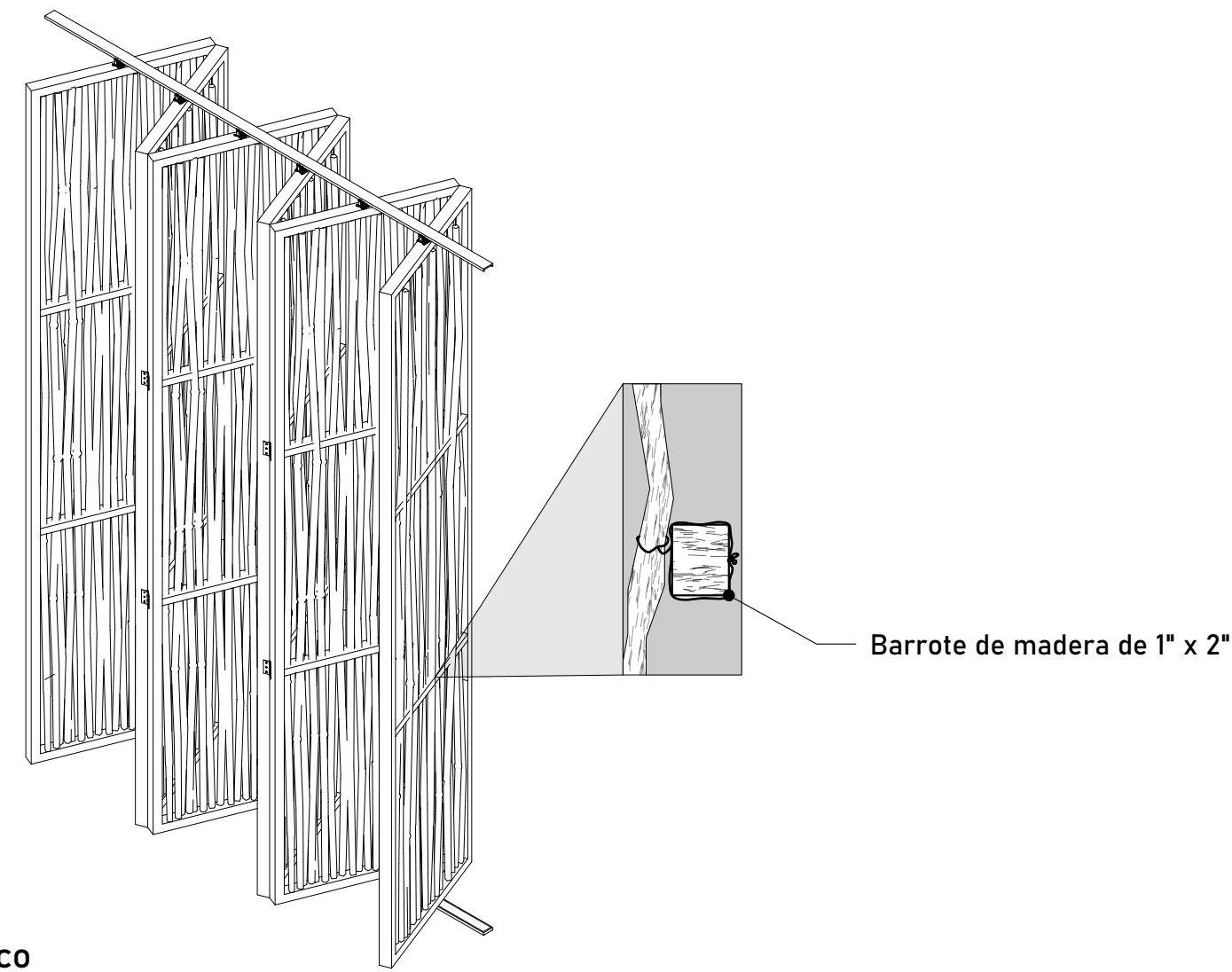
REPLGADO  
Planta



APILADO  
Planta

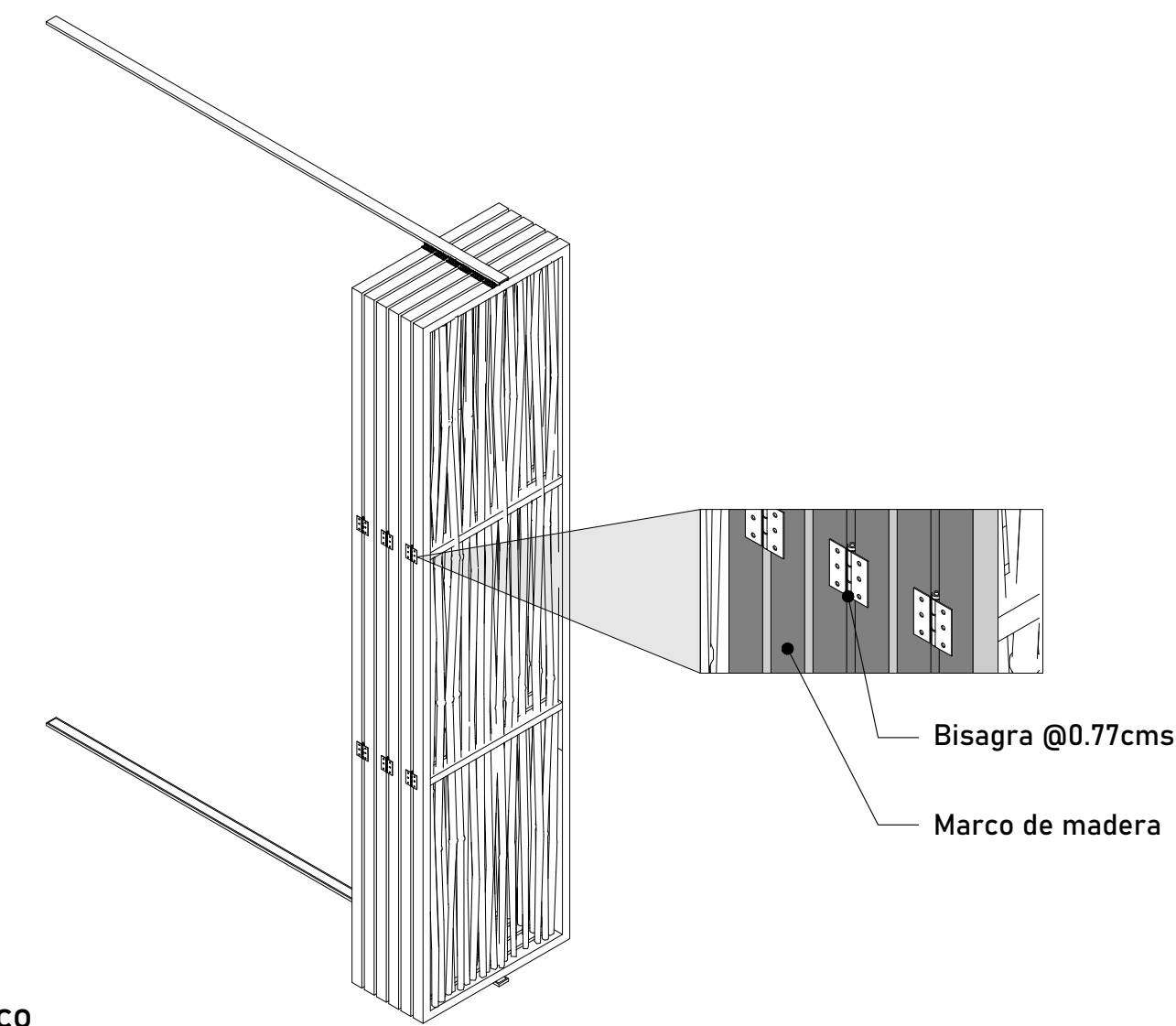


CERRADO  
Planta



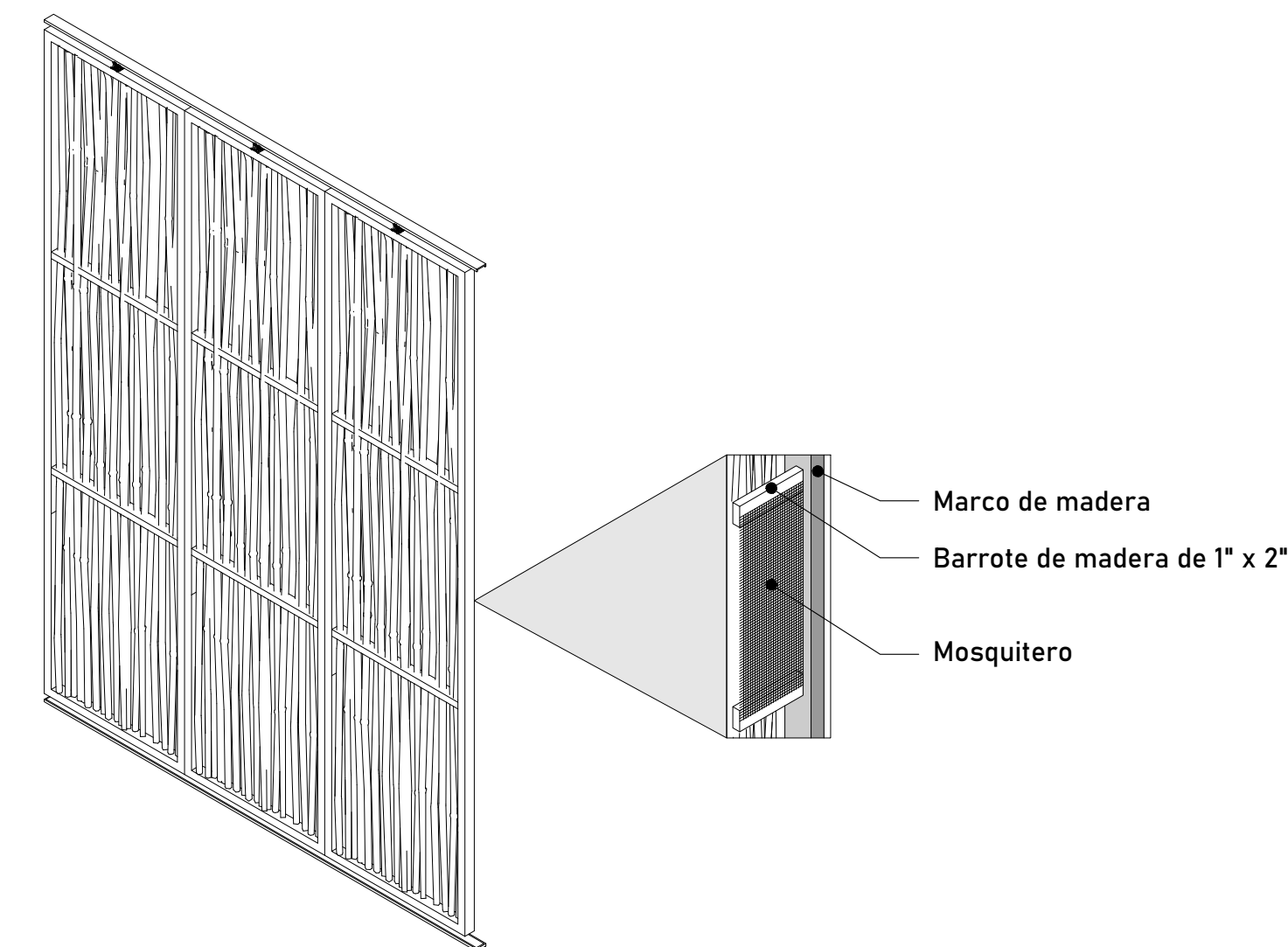
Barrote de madera de 1" x 2"

Isométrico



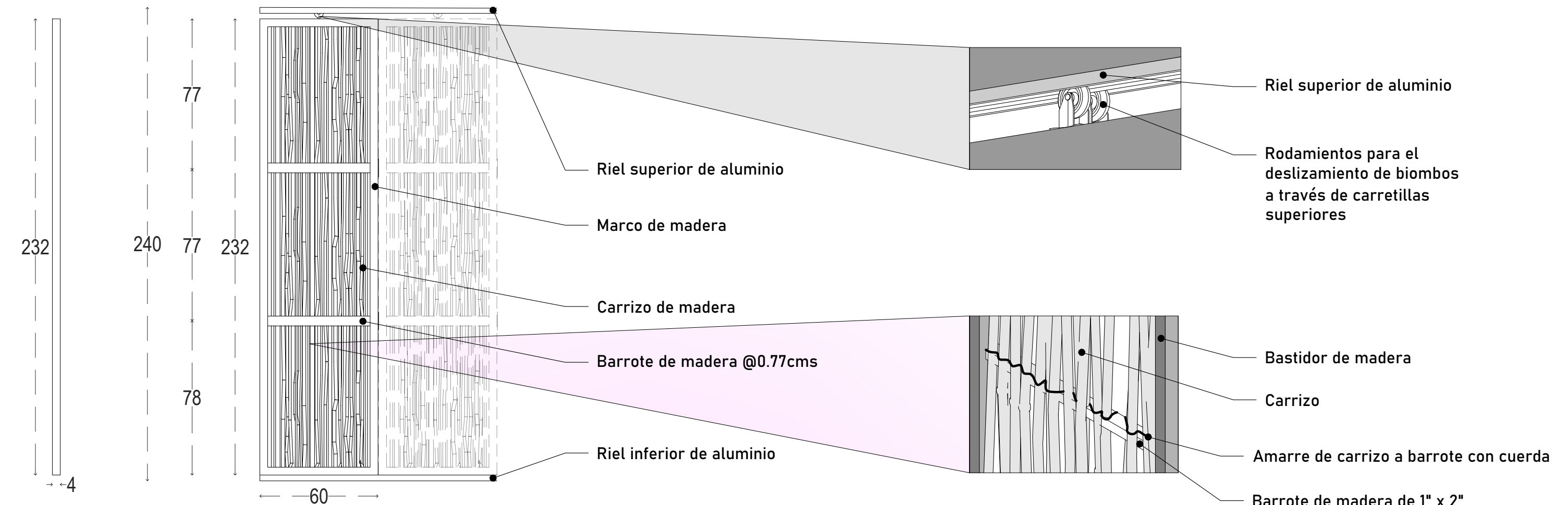
Bisagra @0.77cms  
Marco de madera

Isométrico



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

Isométrico



Alzado lateral

Alzado frontal

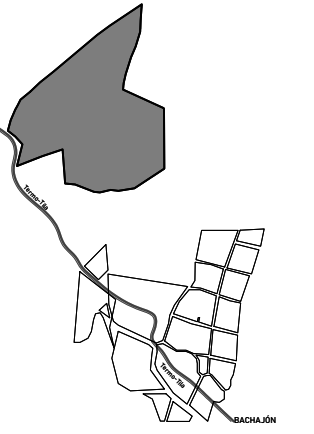
CAR-03

Carpin. CAR- 03  
Ubicación Todo el proyecto  
Tipo Biombo corredizo en dos hojas  
Cantidad -x  
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.



- 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 incorporar 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.

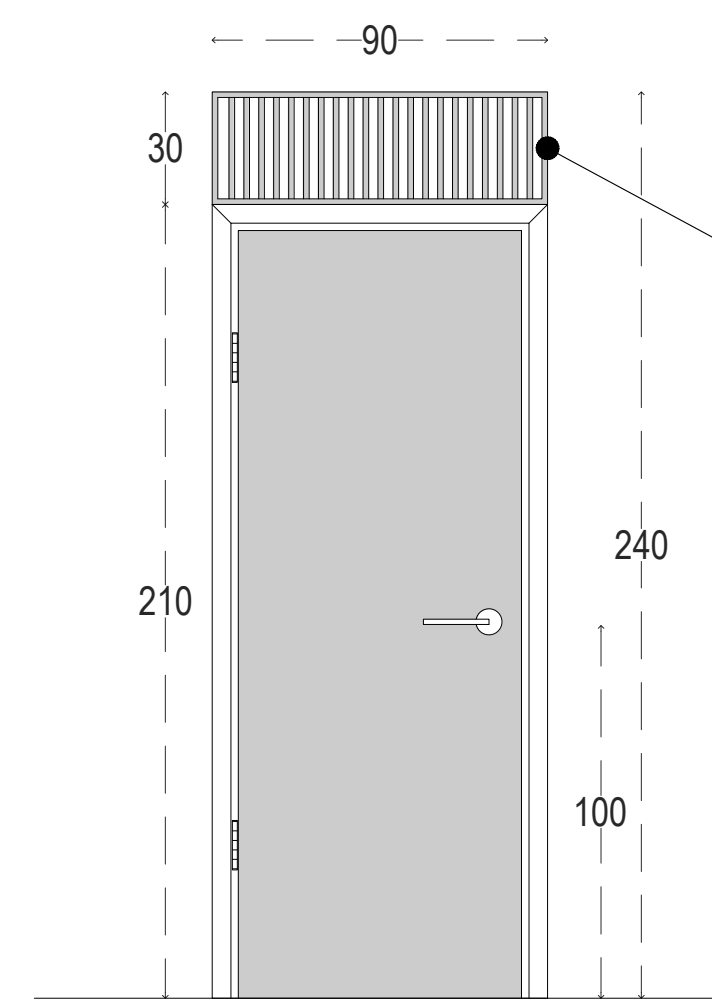
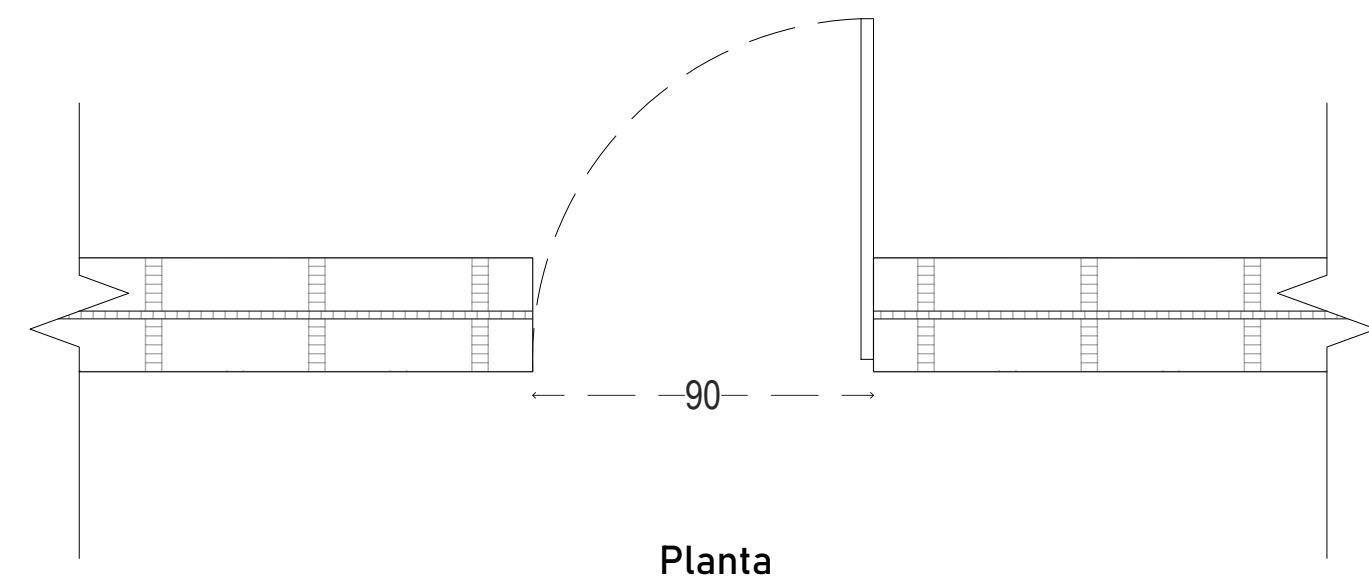
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

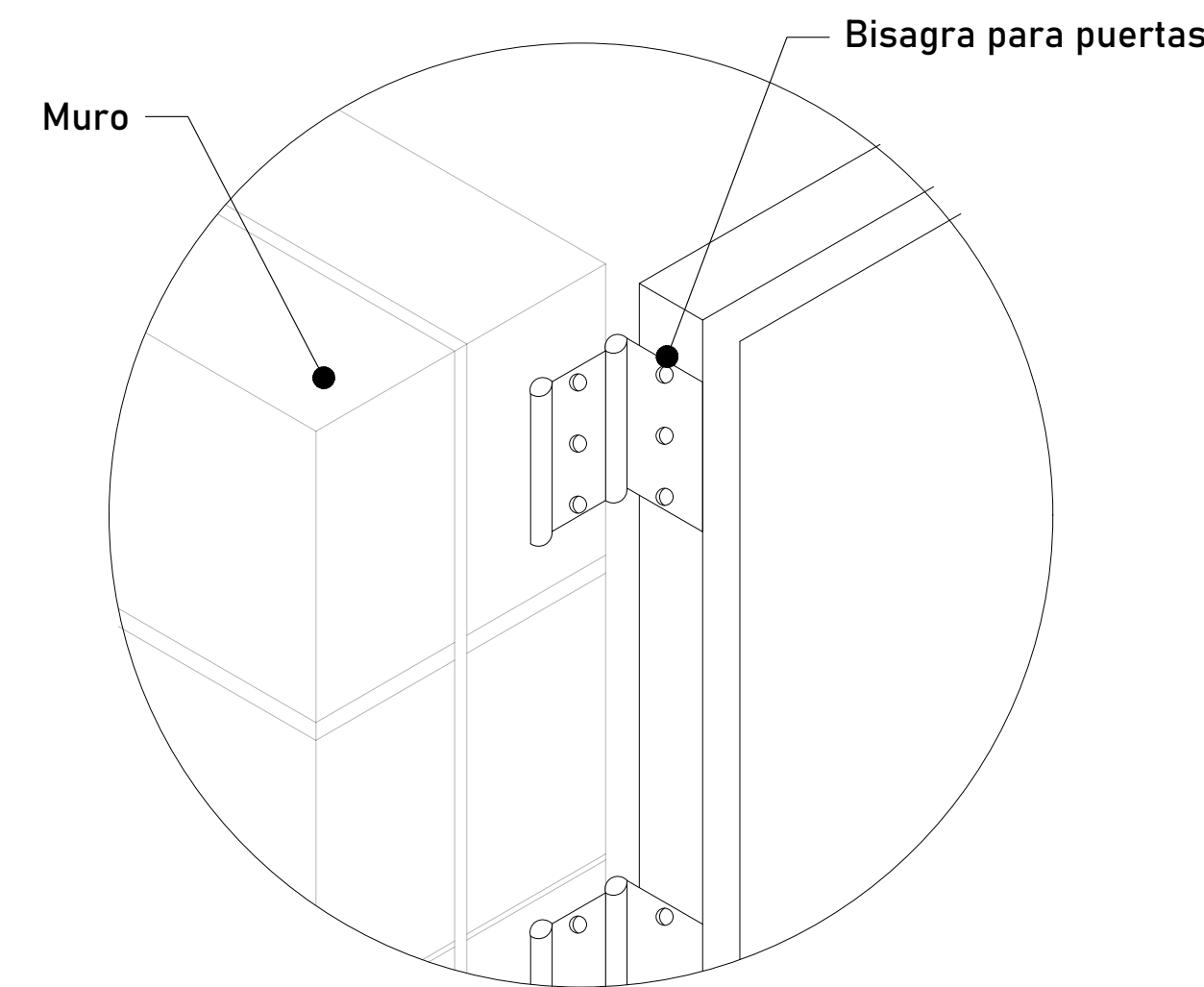
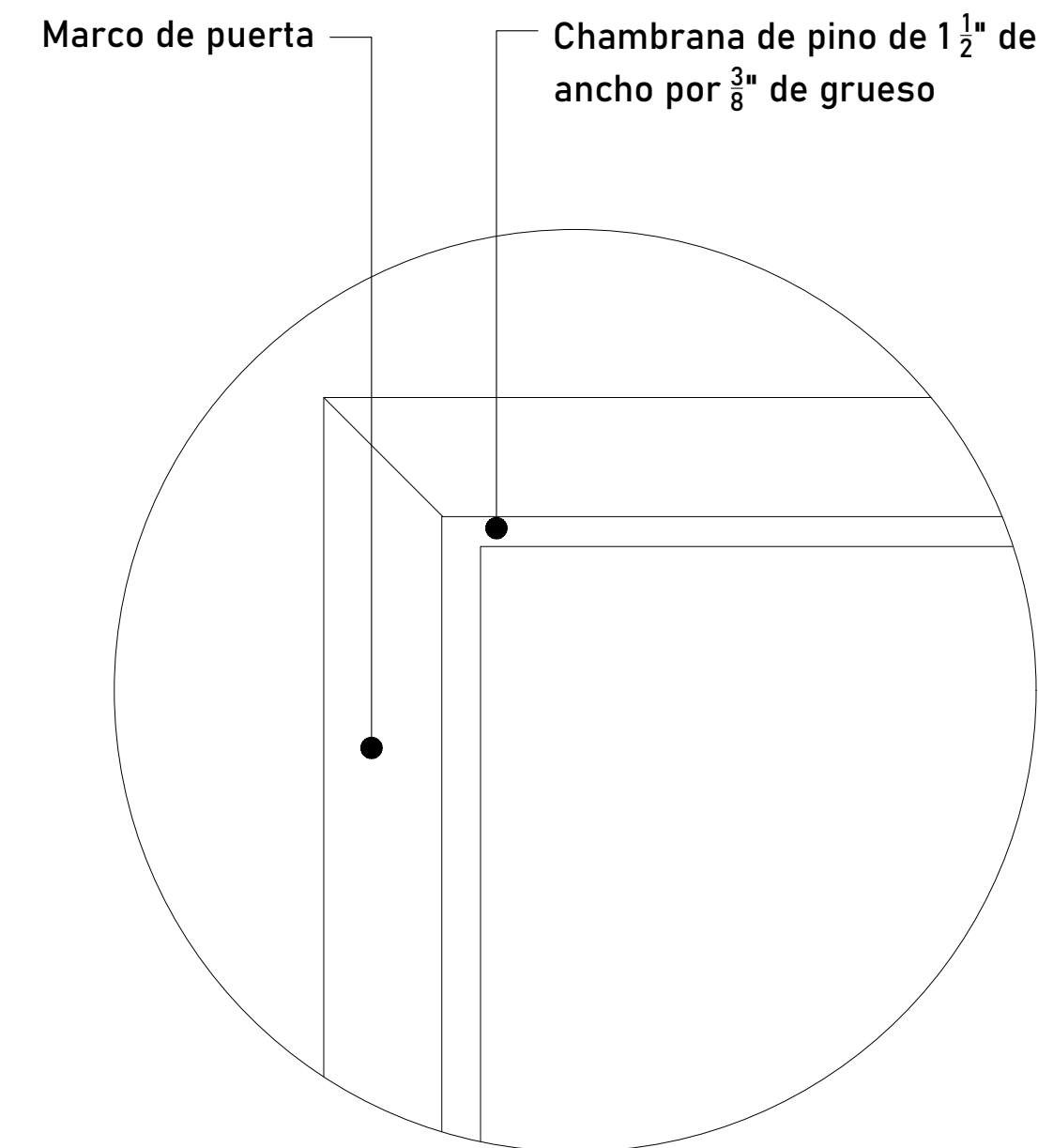
1/20



Celosía de madera como cerramiento

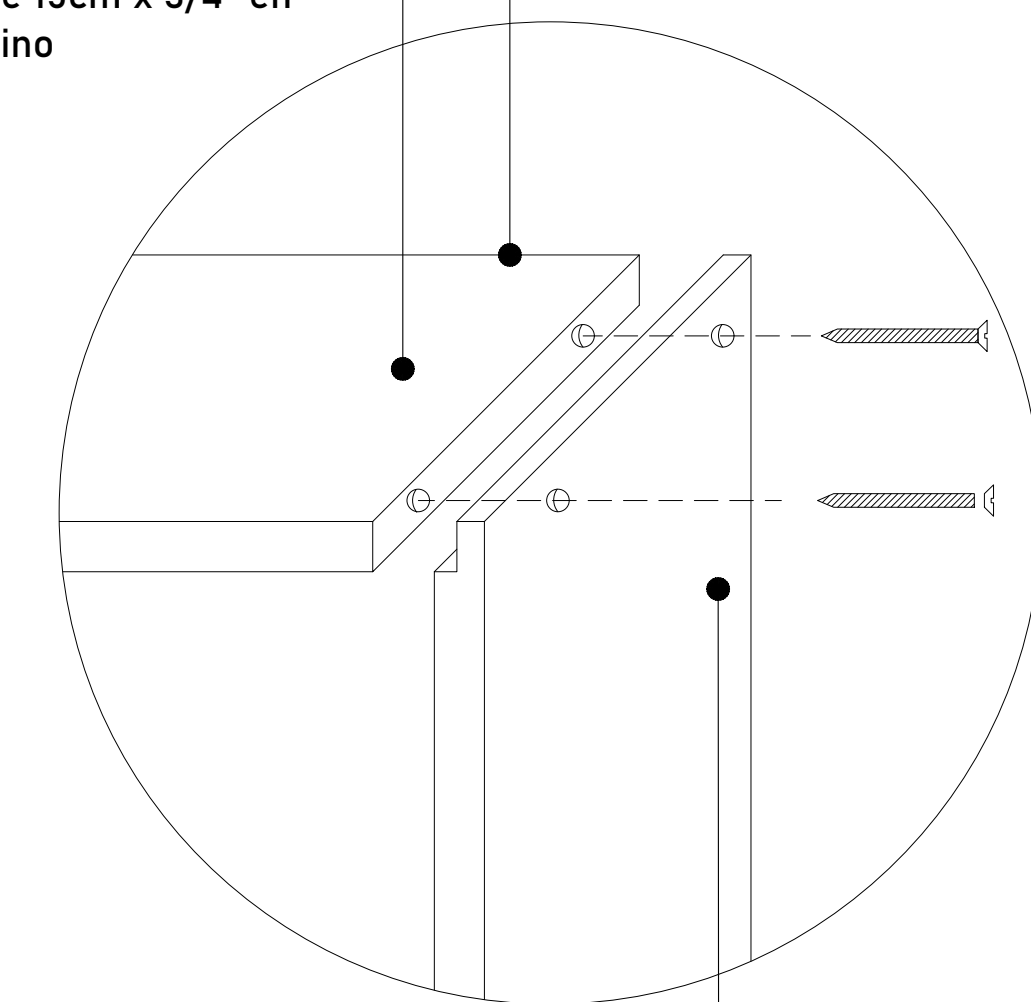
P-01

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.

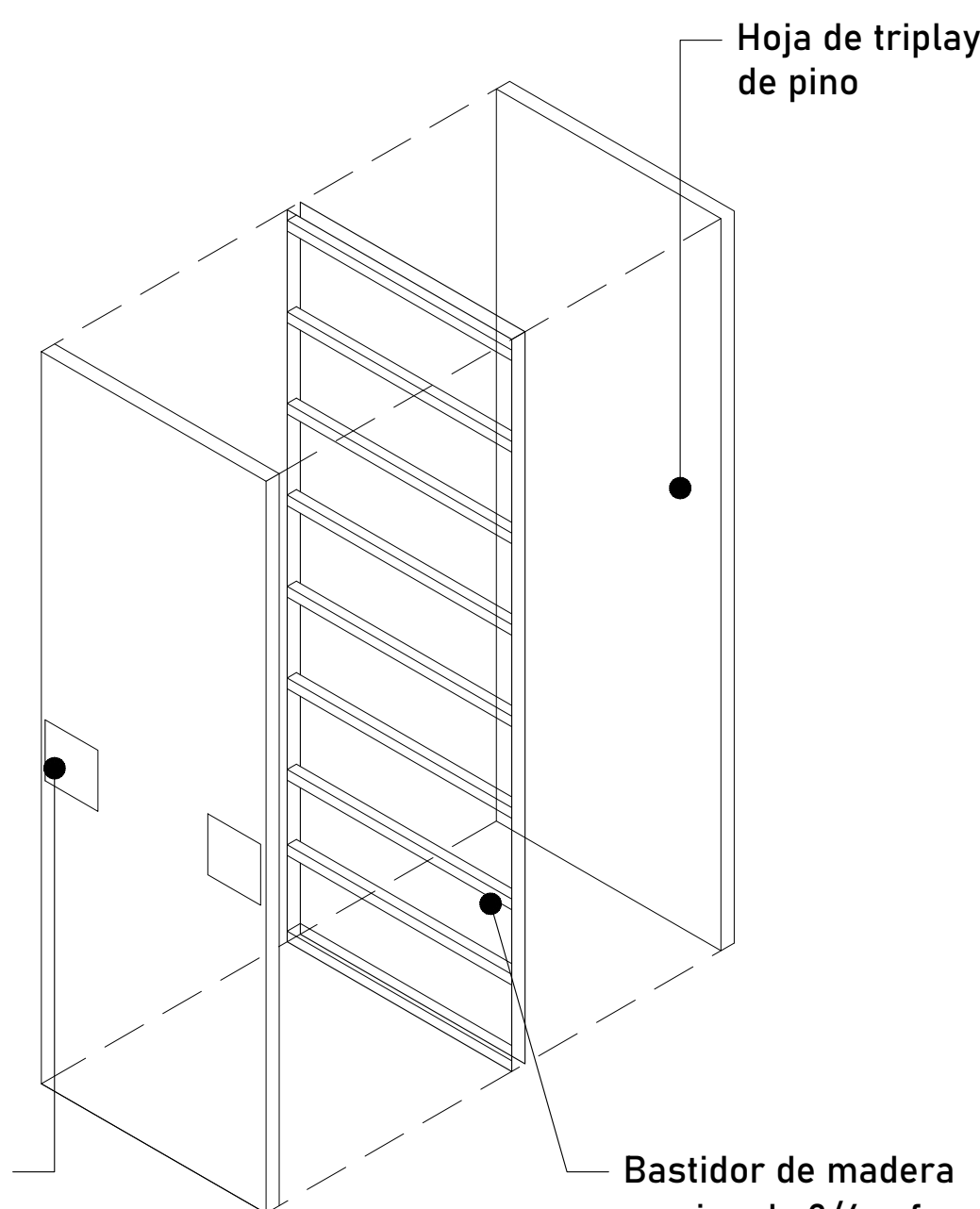


Cabezal aproximado de 15cm x 3/4" en pino

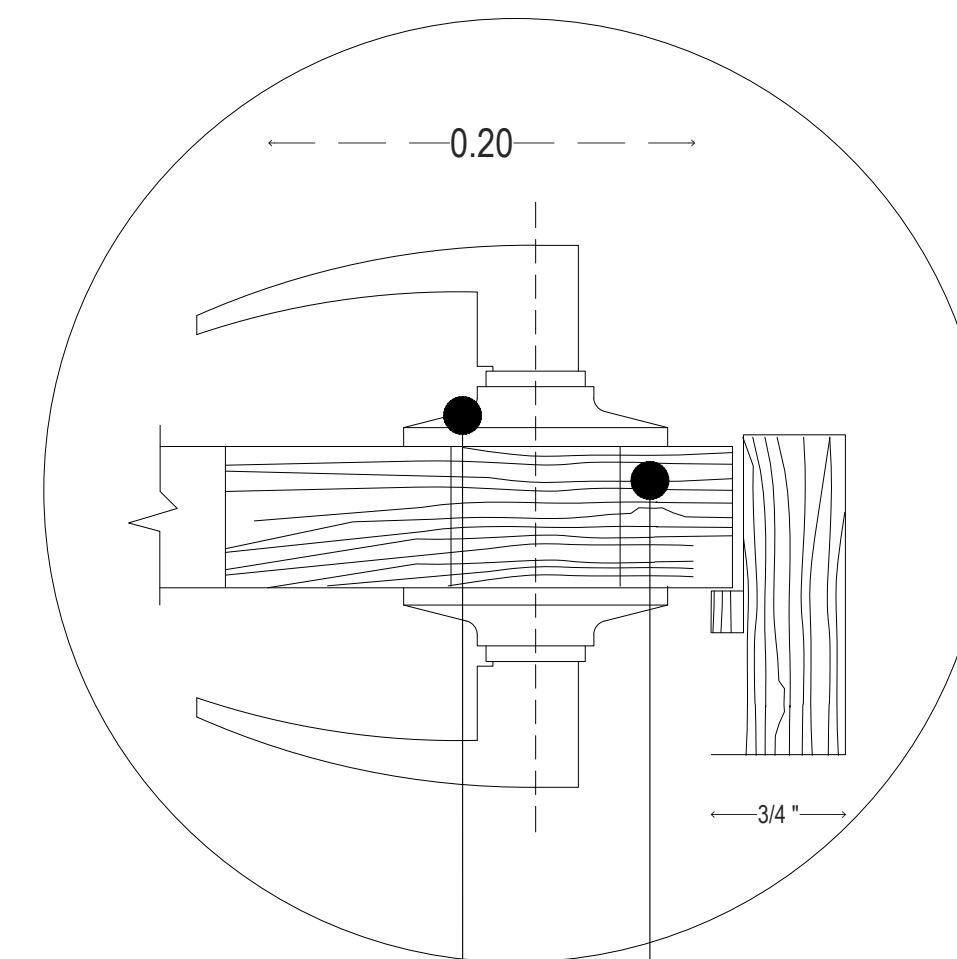
Detalle de armado de marco completo con un saque rautiado de 3/4" x 3/8"



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



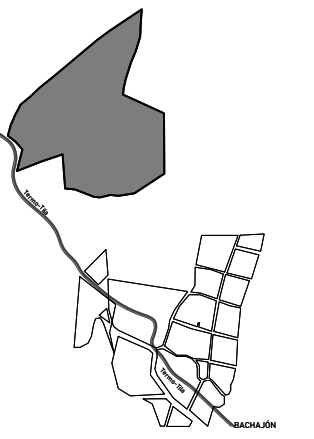
Soporte de 15 cm para cerradura en madera de ambos lados



Manija con cierre interno

Soporte de 15cm para cerradura en pino de ambos lados





- 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.

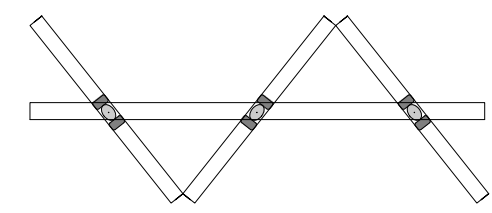
Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20

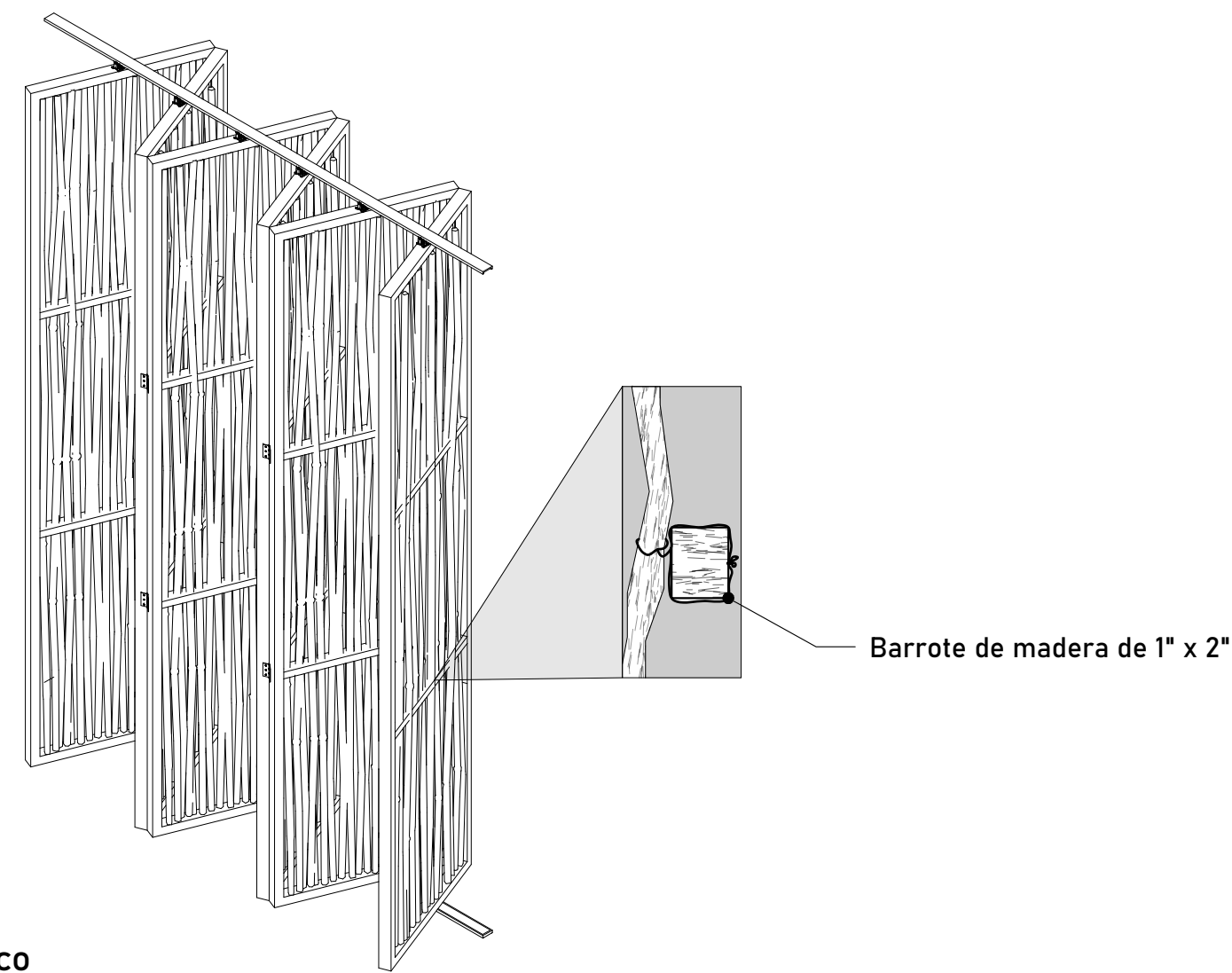
Mayo 2024

1:20

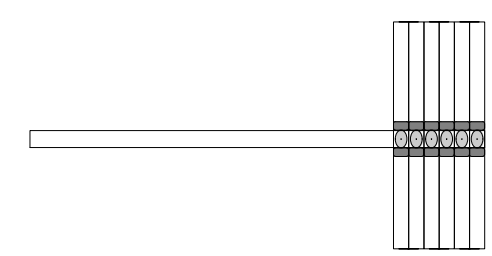
ACD02.2



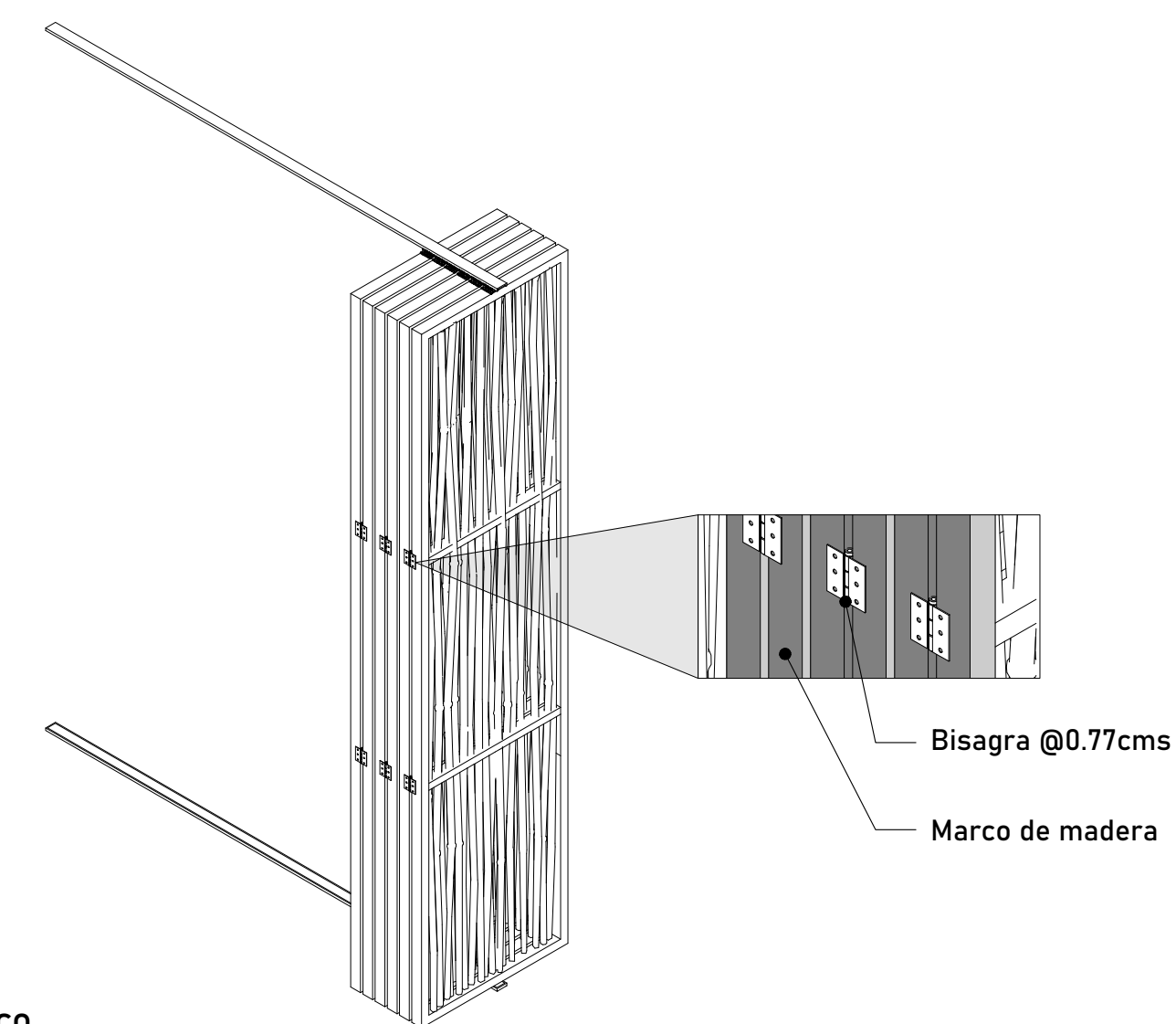
REPLGADO  
Planta



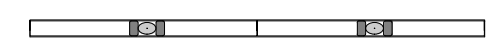
Isométrico



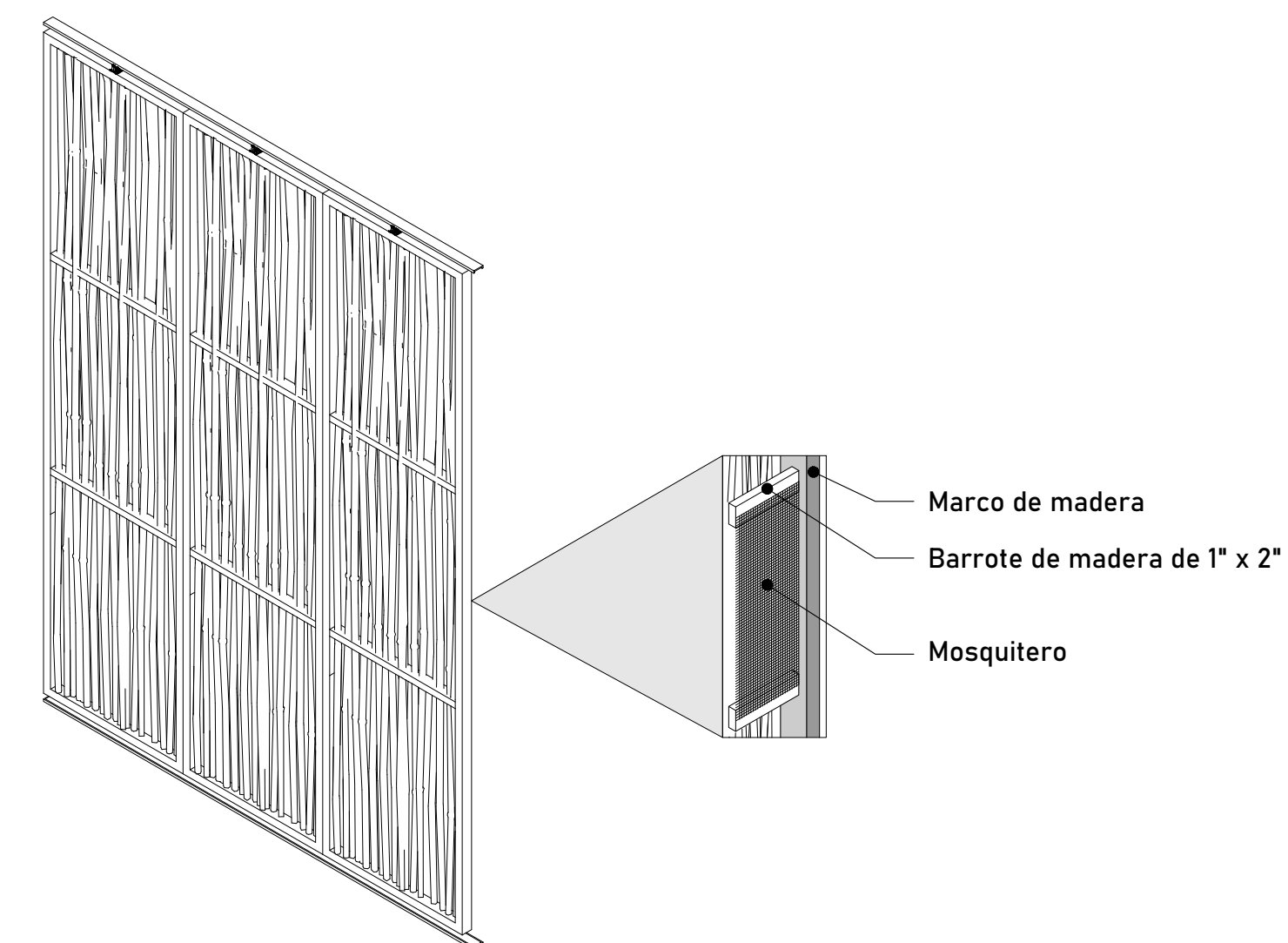
APILADO  
Planta



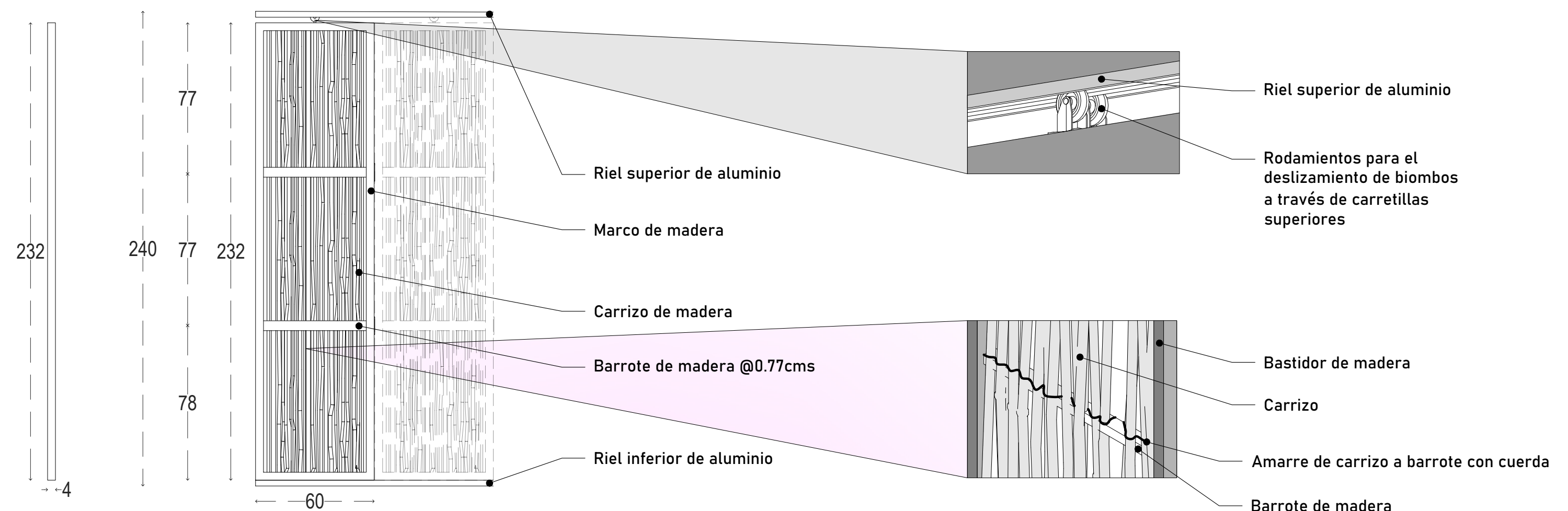
Isométrico



CERRADO  
Planta



Isométrico



Alzado lateral

Alzado frontal

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, 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.

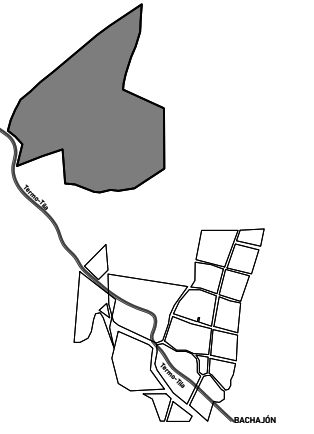
*Deslizamiento*

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.





- 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 incorporar 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.

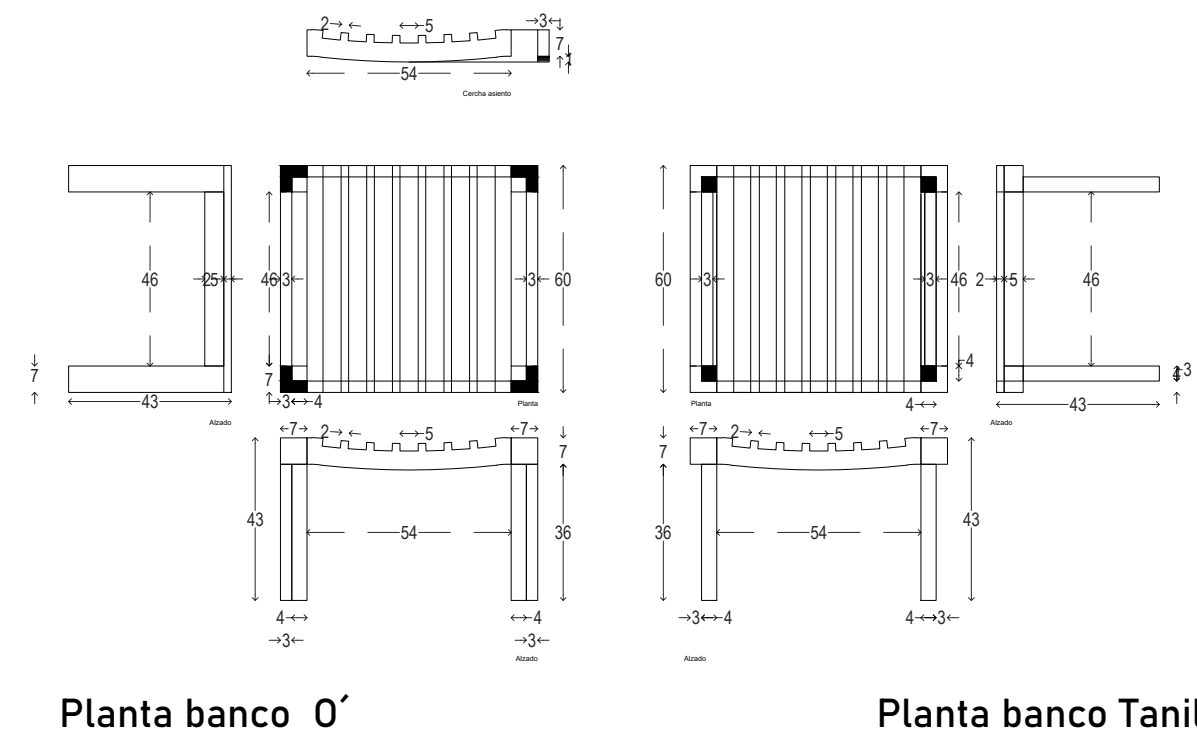
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

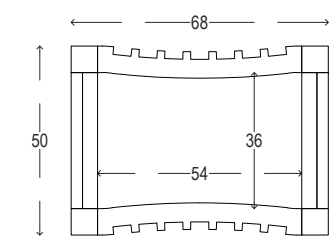
Ana Ascencio Belmont  
José Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20

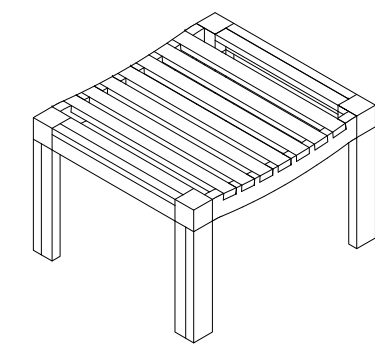


Planta banco O'

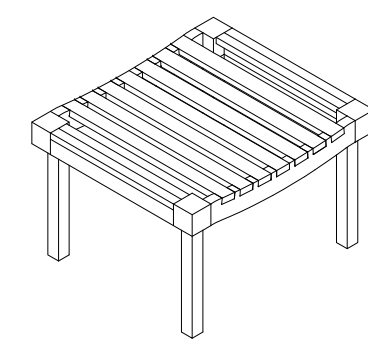
Planta banco Tanil



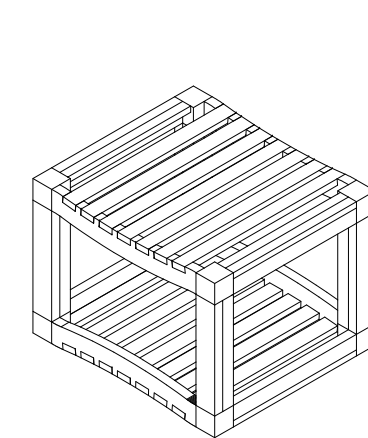
Alzado ensamble



Isométrico



Isométrico



Isométrico ensamble

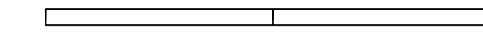
CAR-01

Carpin.  
Ubicación  
Tipo  
Cantidad  
Especif.

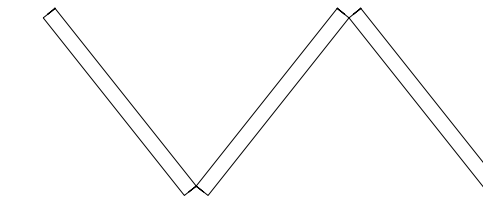
CAR- 01  
Áreas de interpretación  
Banco  
x  
-Bancos elaborados con madera de pino, acabado barnizado. Sistema de ensamblaje a través de sistema machihembrado en las patas de los bancos

Notas

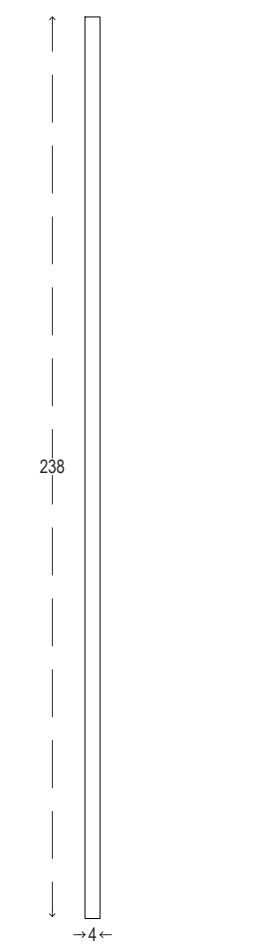
Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



EXTENDIDOS  
Planta



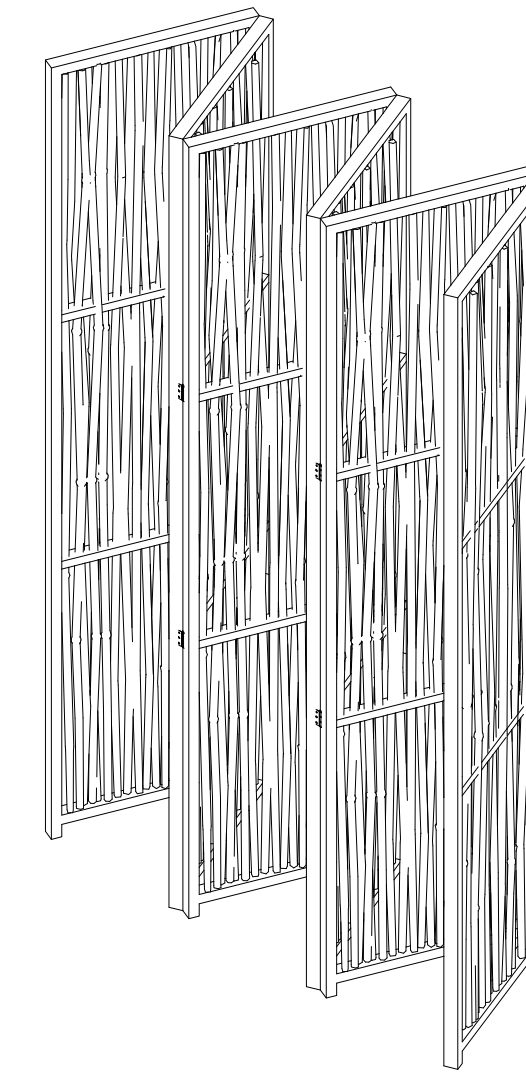
REPLEGADOS  
Planta



Alzado lateral



Alzado frontal



Isométrico

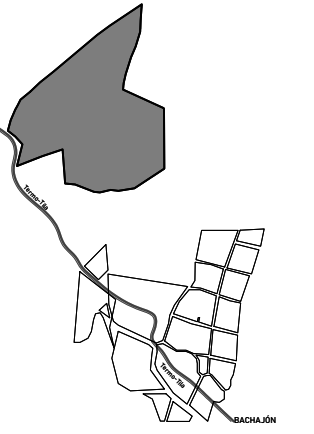
CAR-03.1

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 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.

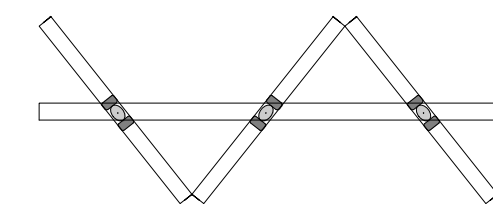
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

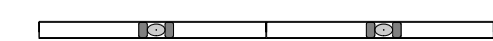
1/20



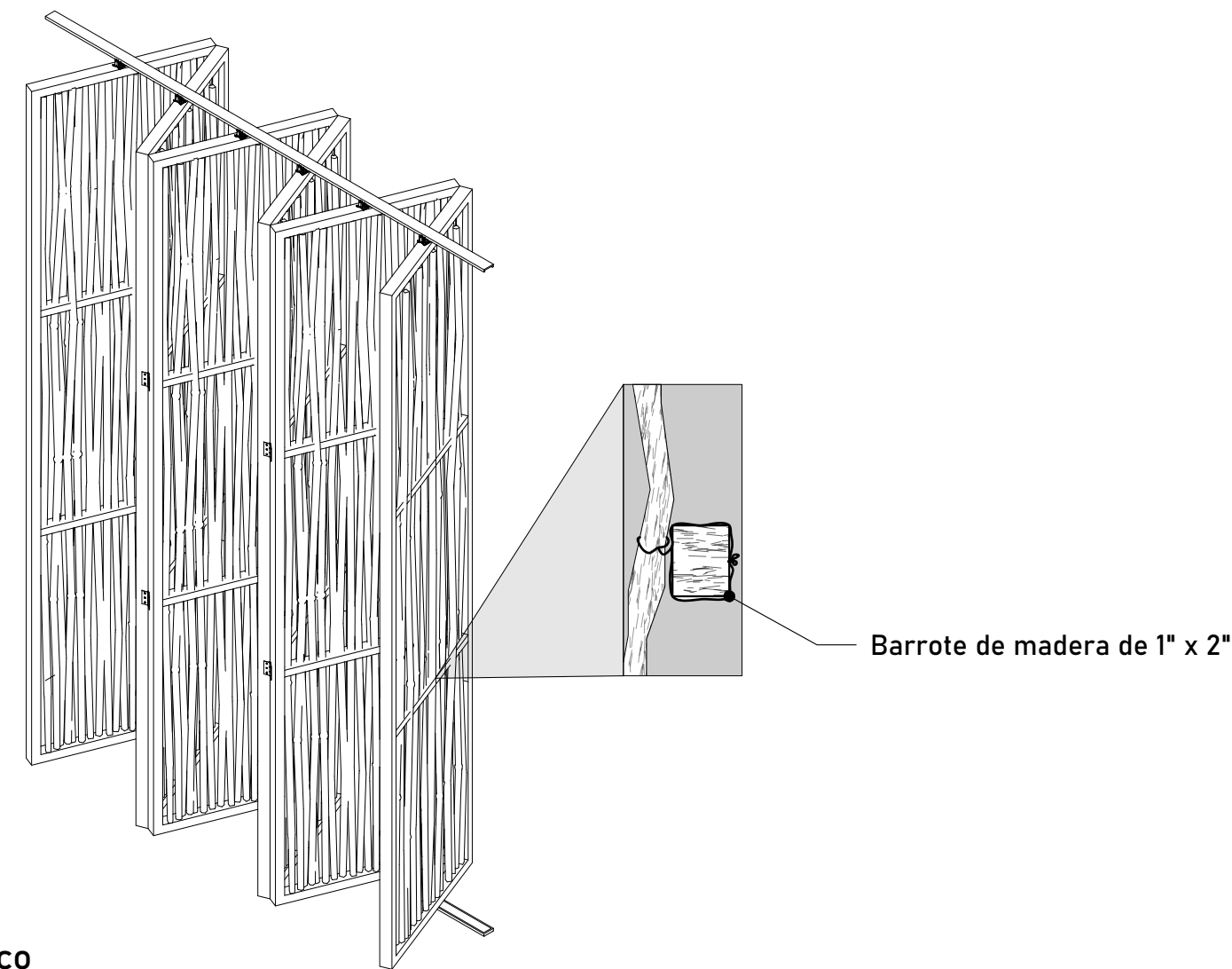
REPLGADO  
Planta



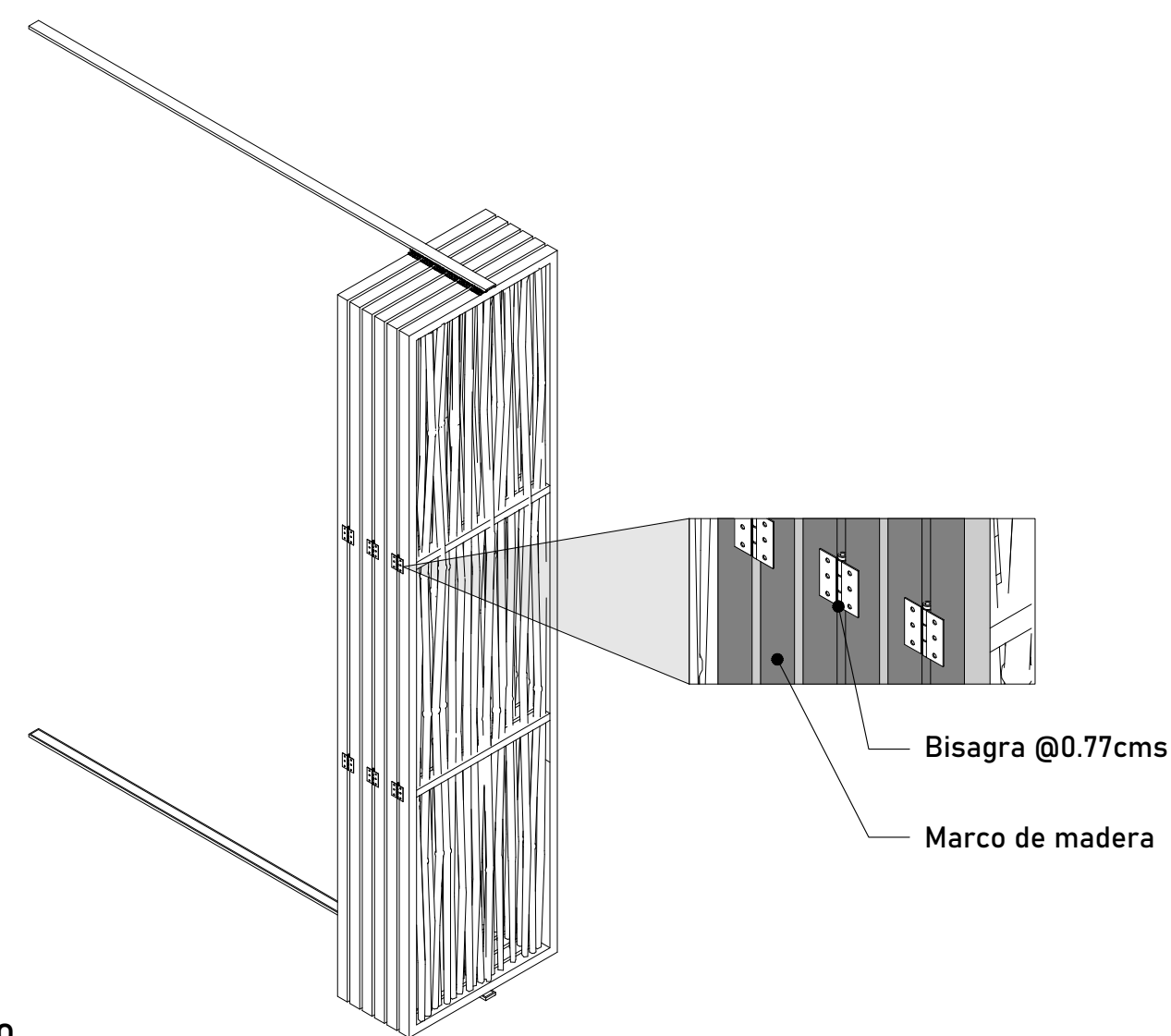
APILADO  
Planta



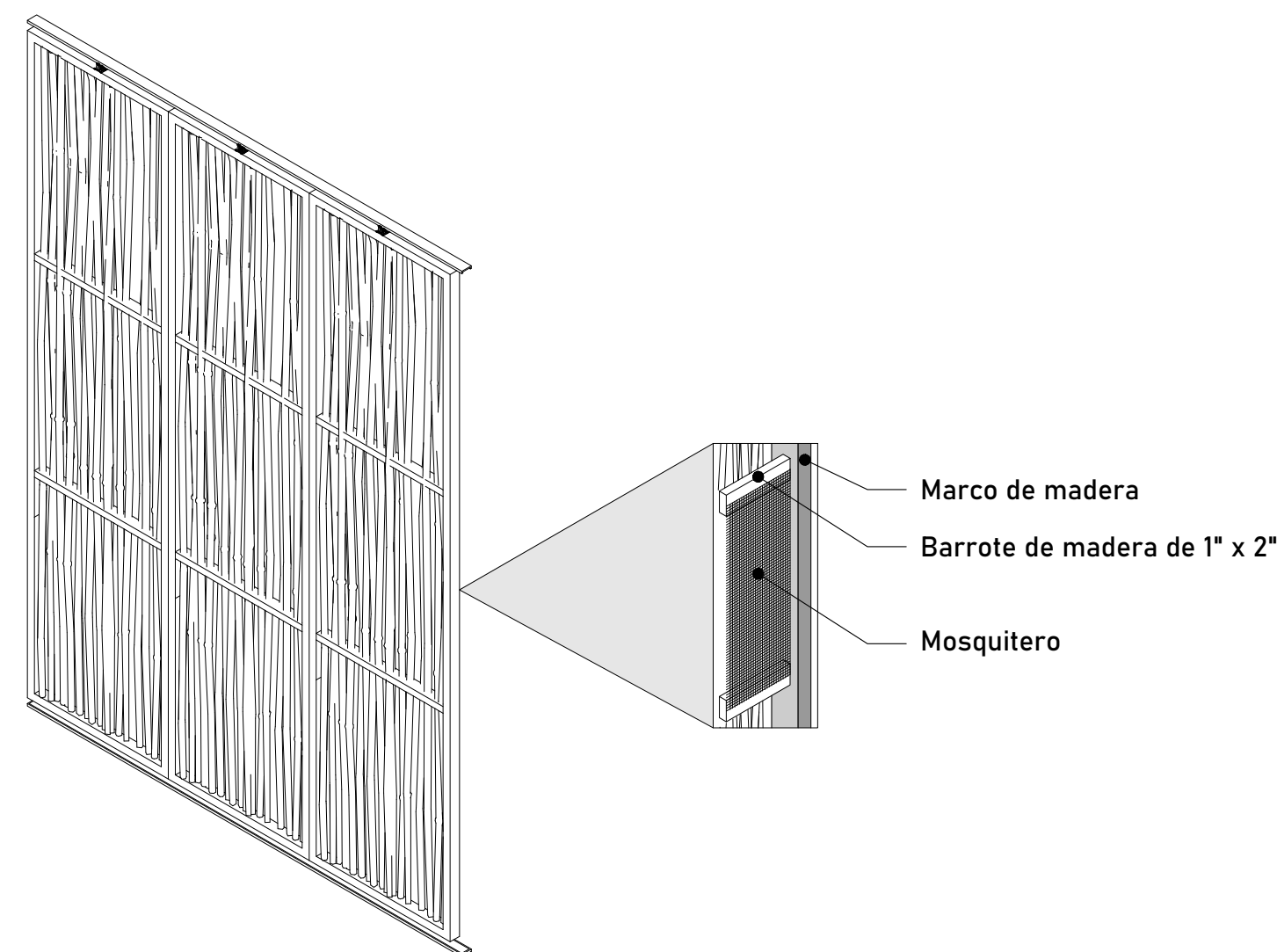
CERRADO  
Planta



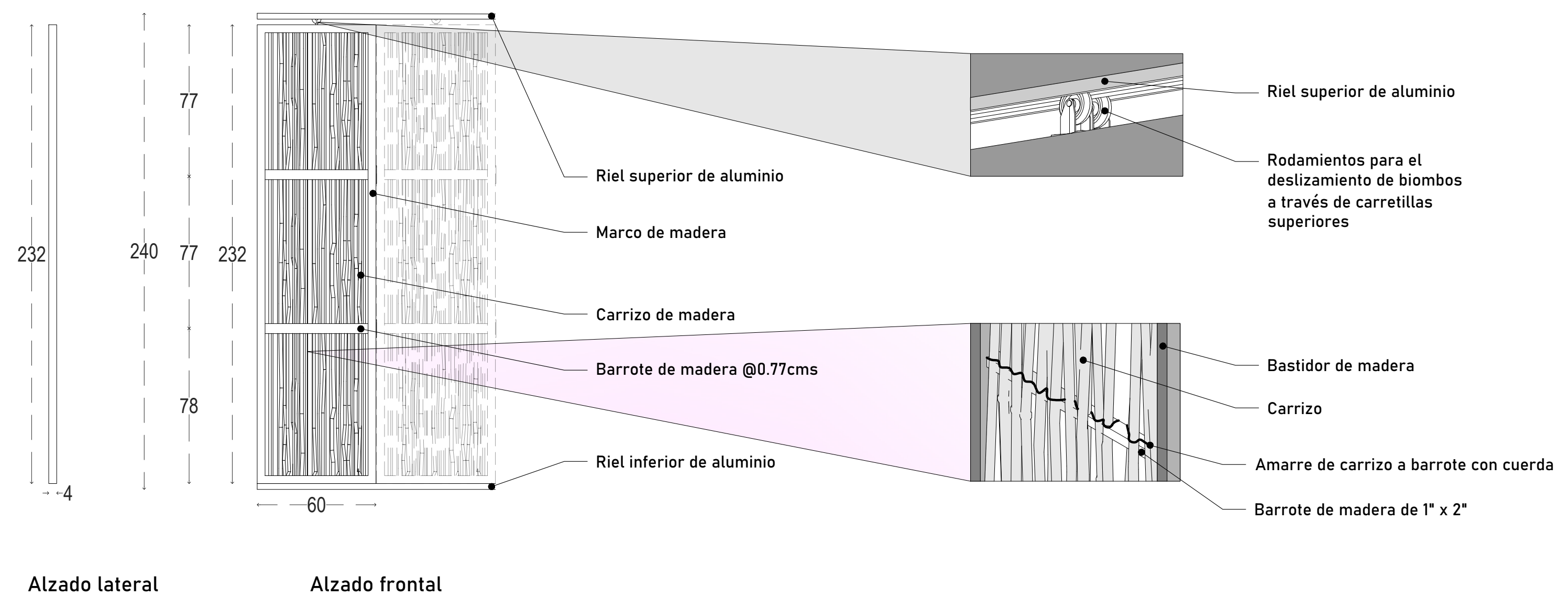
Isométrico



Isométrico



Isométrico



Alzado lateral

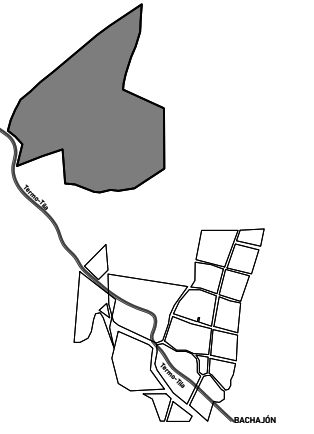
Alzado frontal

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.





- 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.

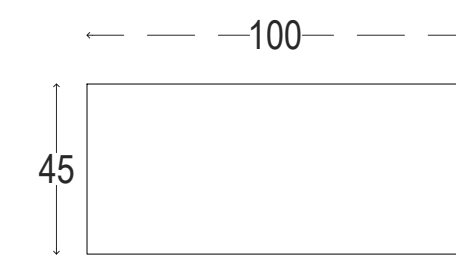
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

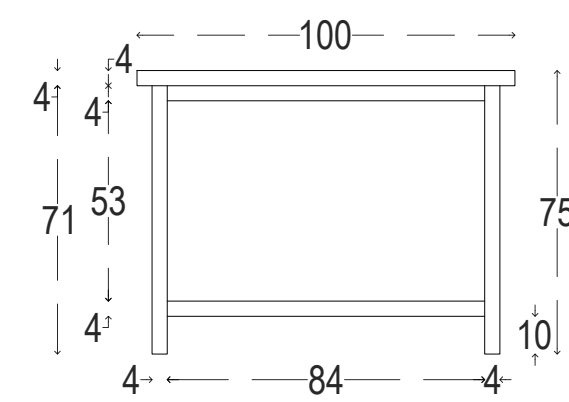
Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

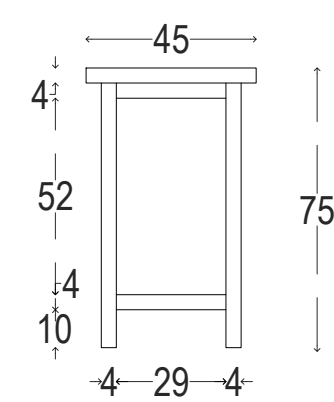
1/20



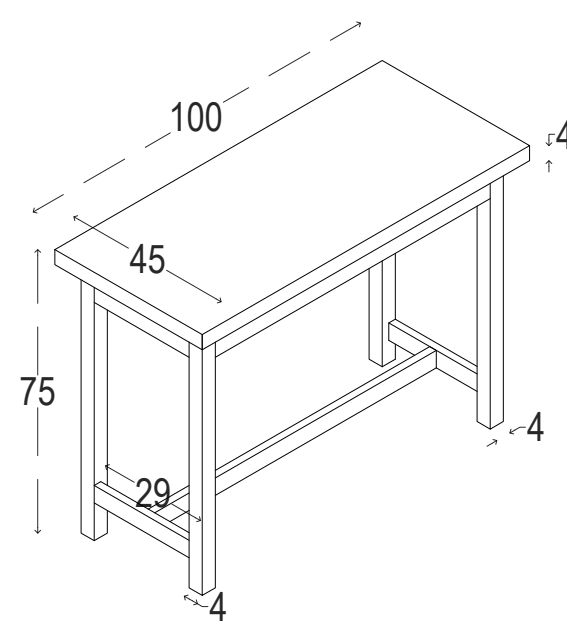
Planta



Alzado frontal



Alzado lateral

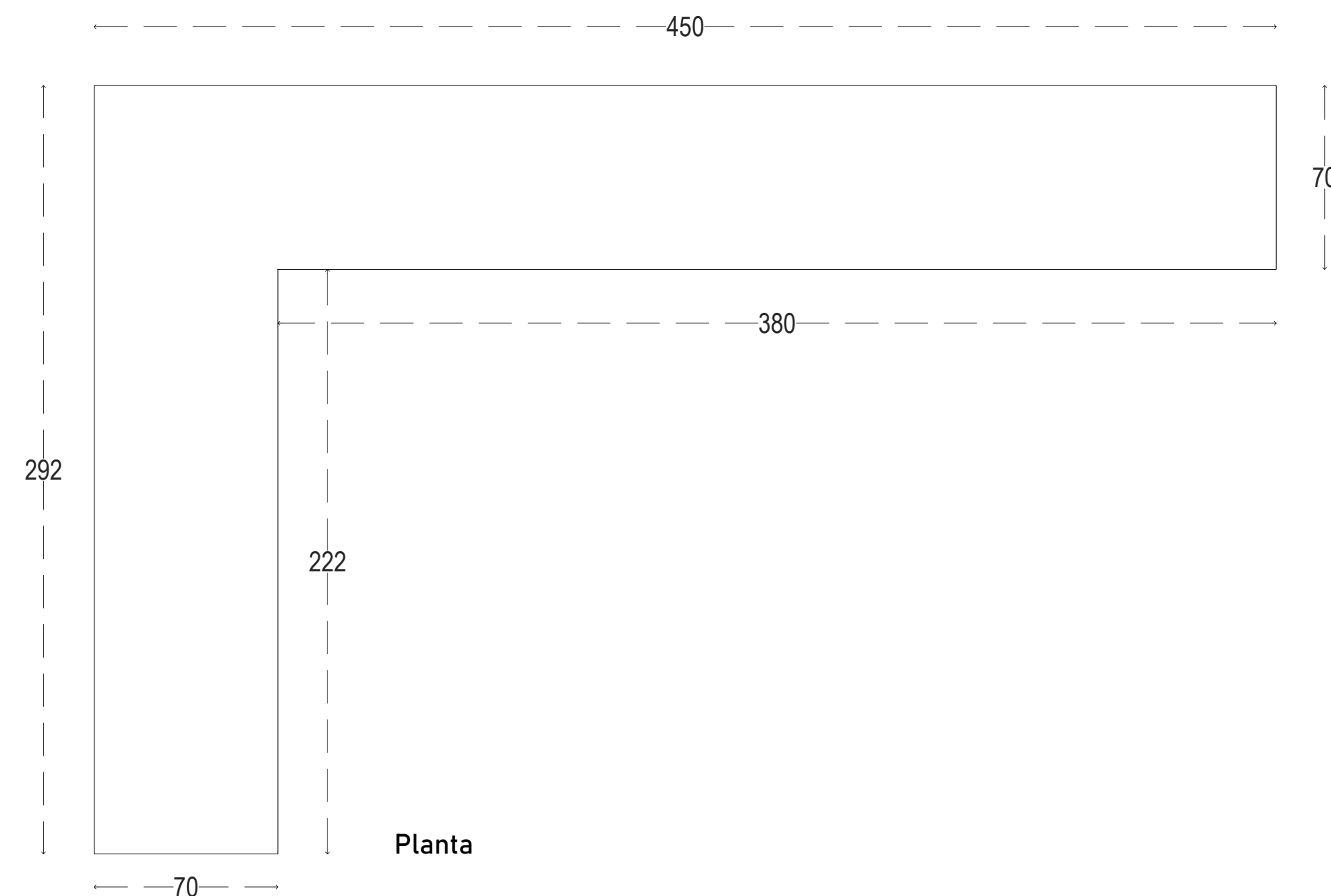


Isométrico

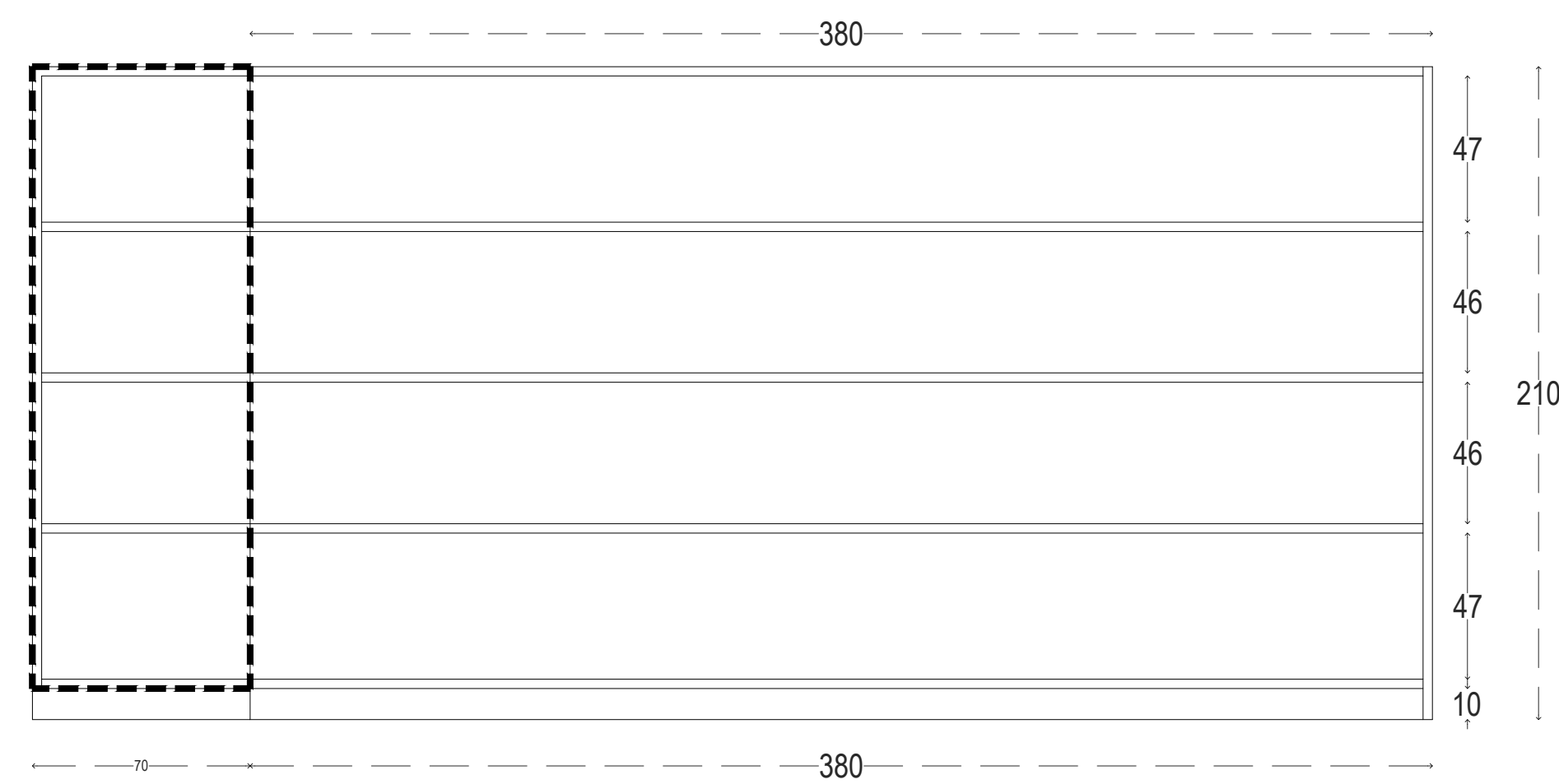
CAR-05

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.

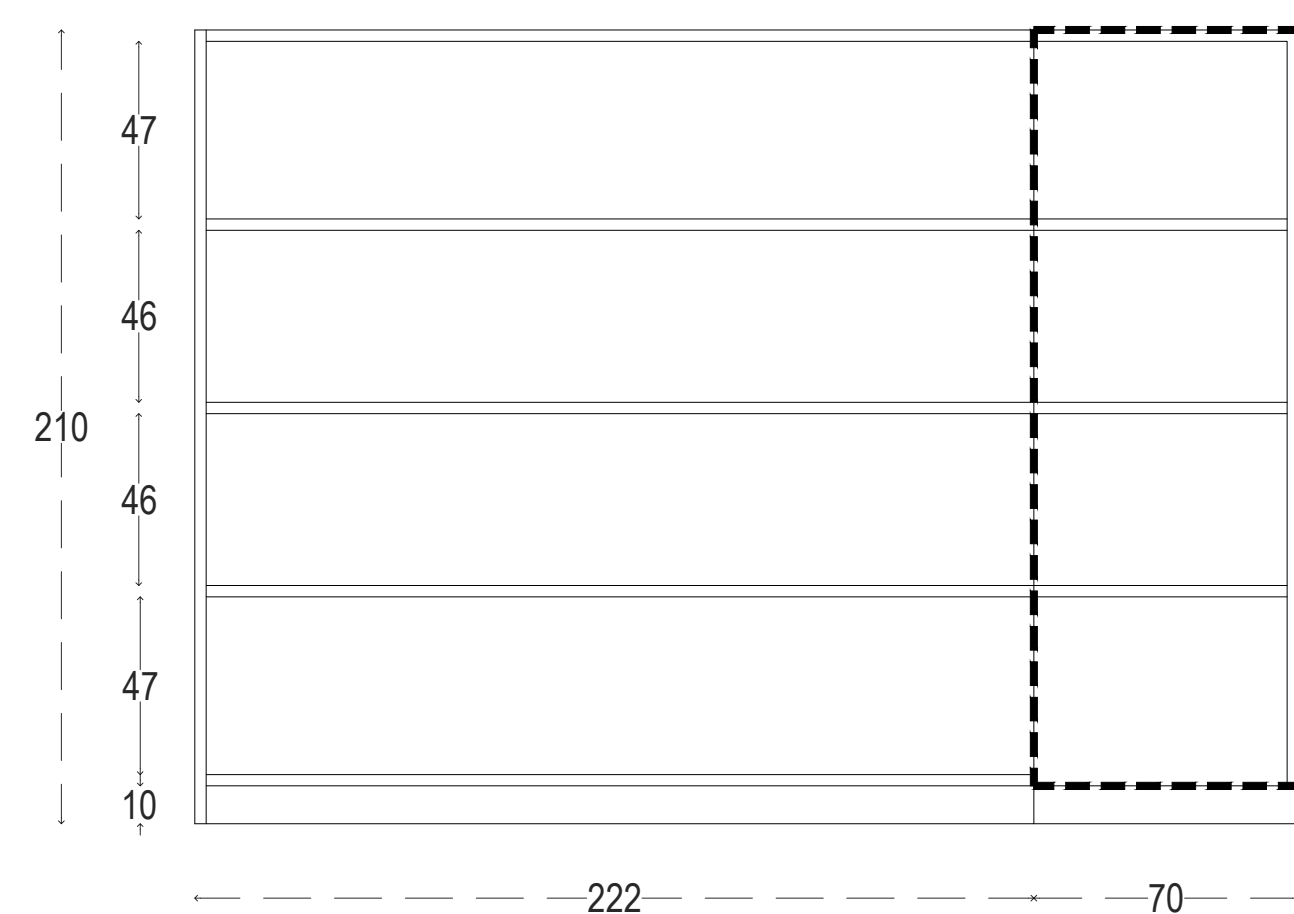
Notas Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.



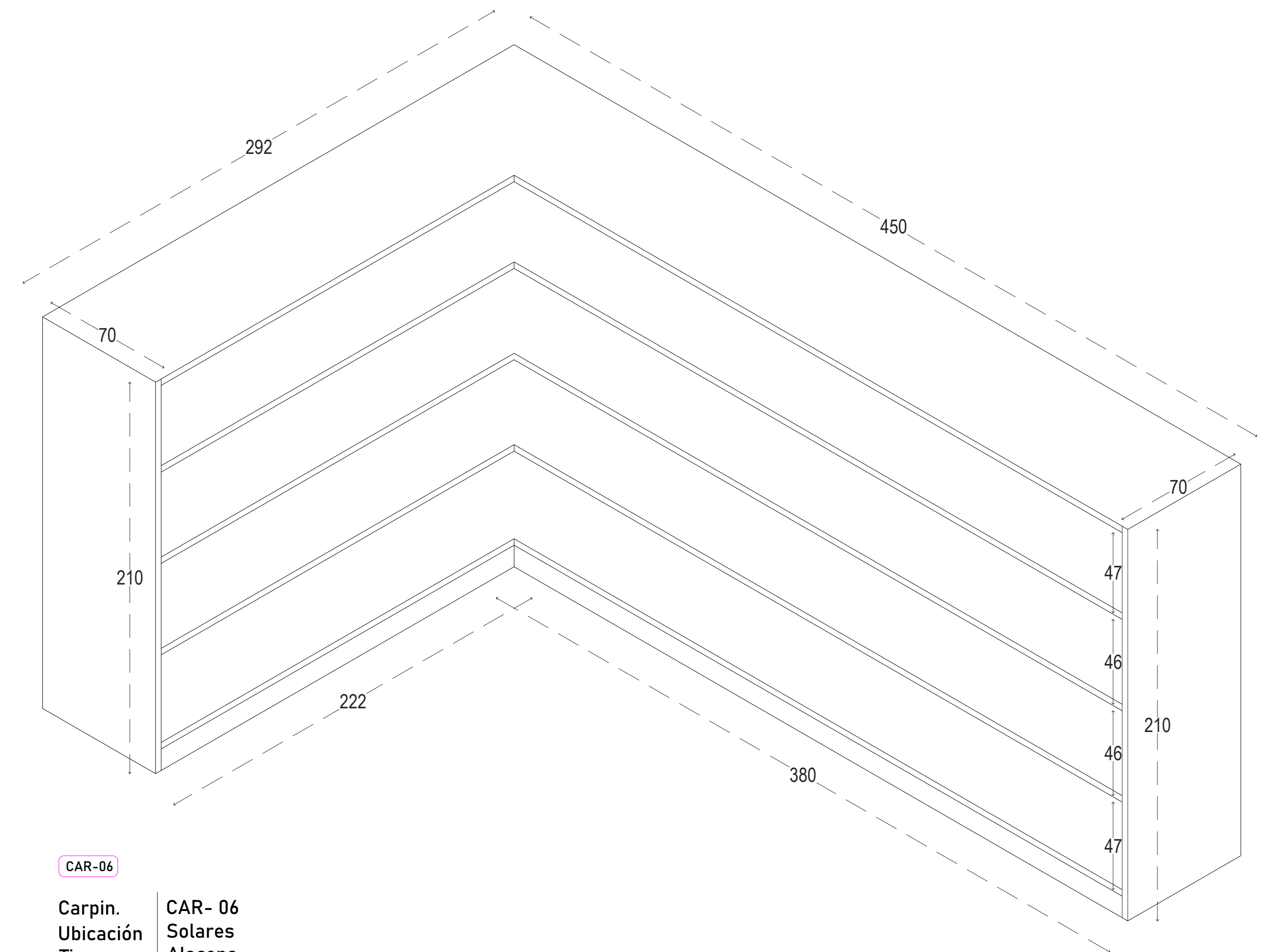
Planta



Alzado frontal



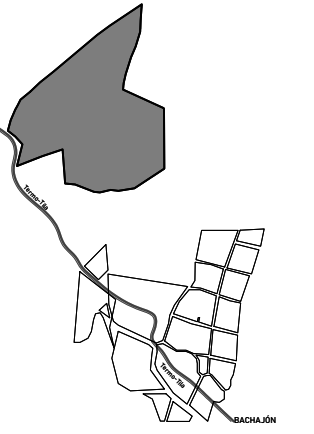
Alzado lateral



CAR-06

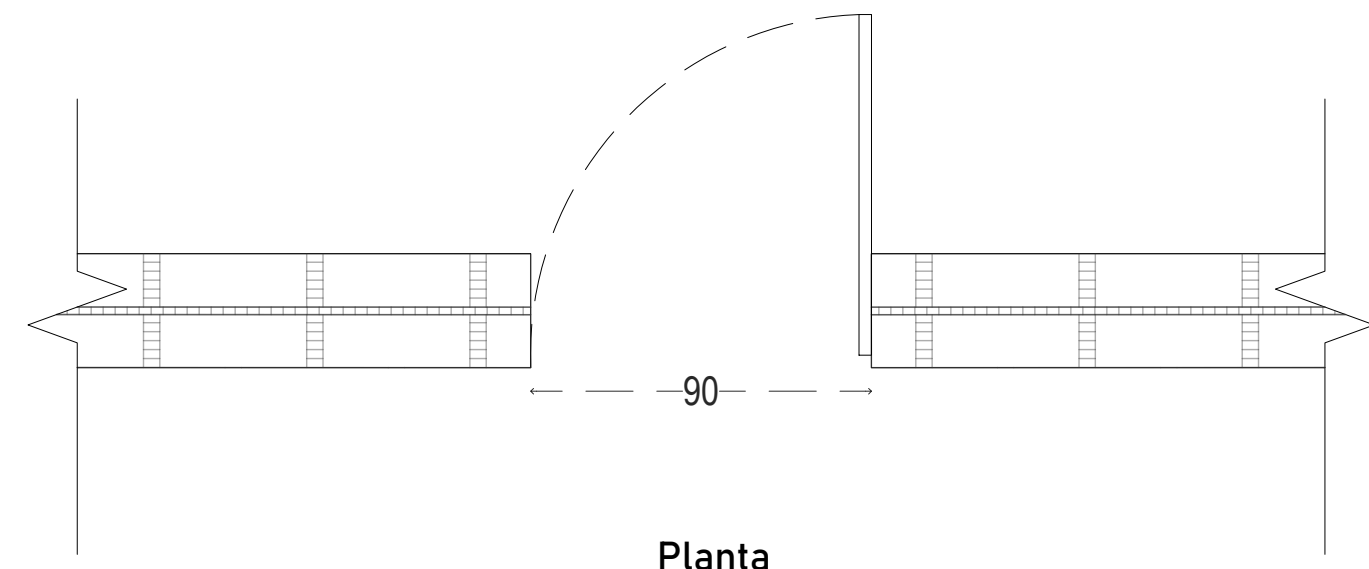
Carpin. CAR- 06  
Ubicación Solares  
Tipo Alacena  
Cantidad 8  
Especif. -Cuerpo de mueble armado y fabricado en melamina de 18mm (fondos, costados, base y cajones). Reforzado con pernos y tornillos sistema minifish. clavo de pistola neumática y tornillo de 2x6. Sistema de tipo corredizo en 3 hojas.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

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

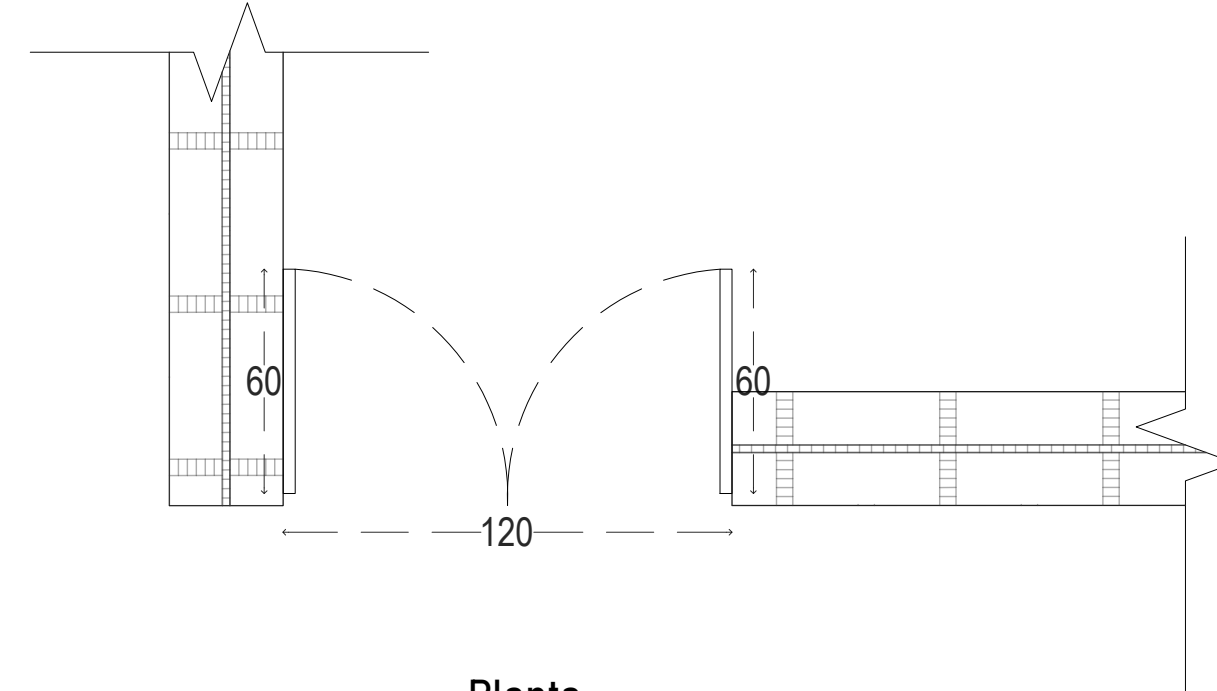


- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

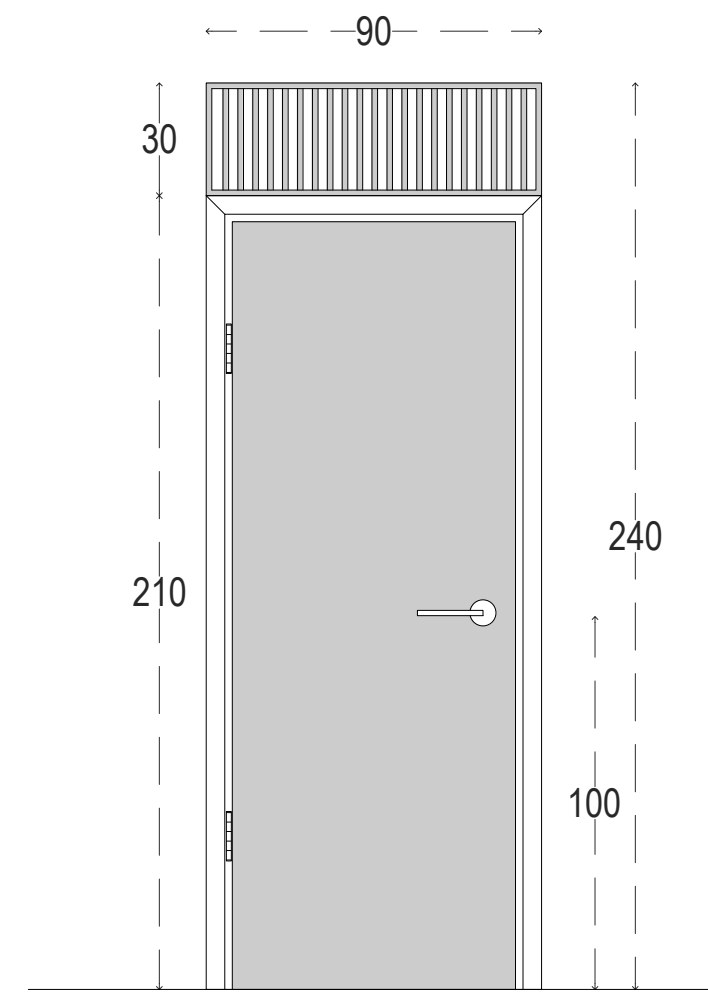
- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones 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.



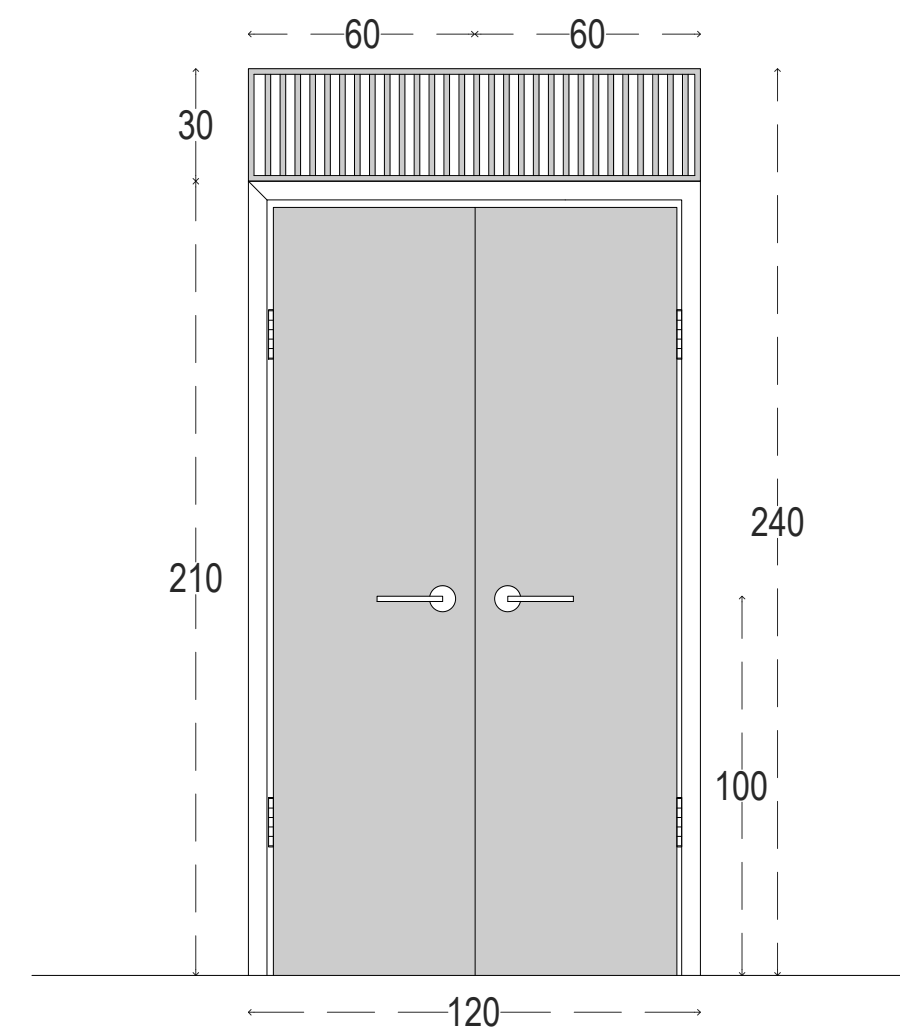
Planta



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

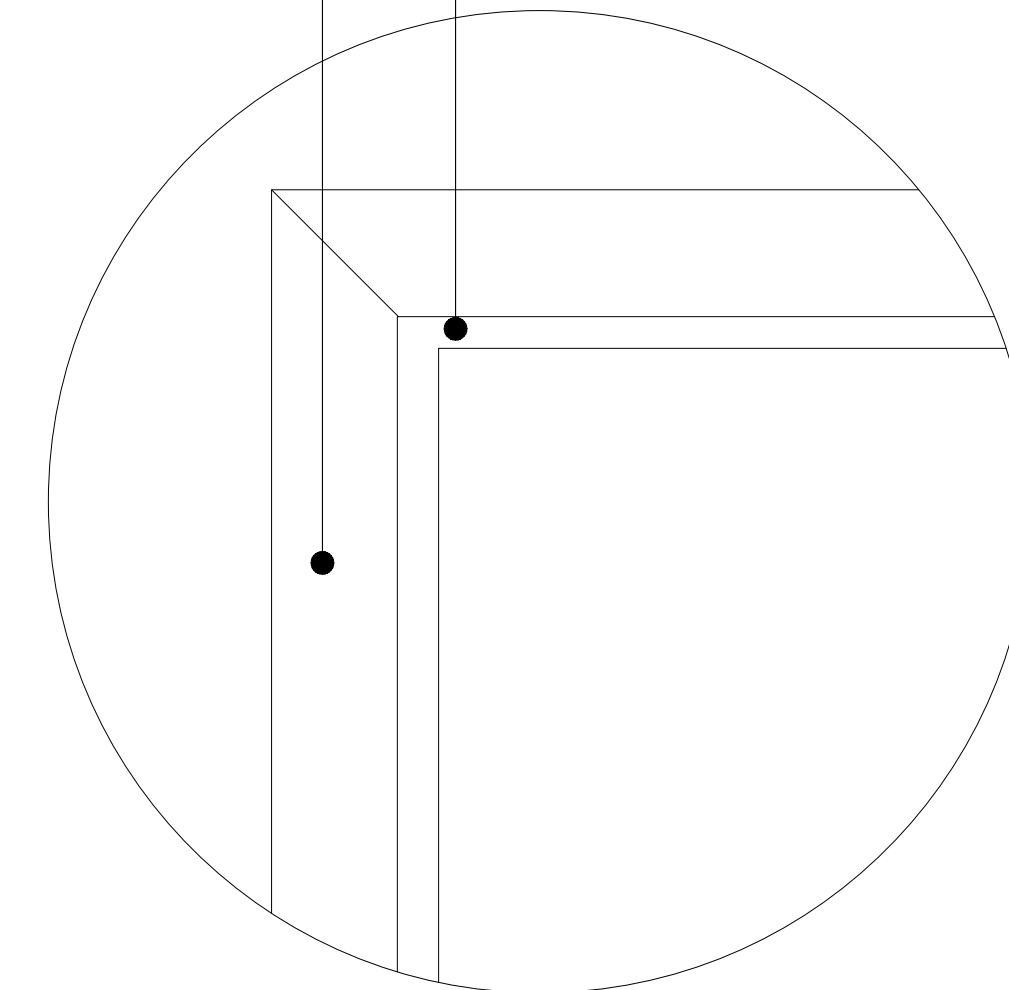
Notas Antes de cualquier trabajo relacionado a la carpintería, se deberán verificar medidas en obra terminada.

P-03

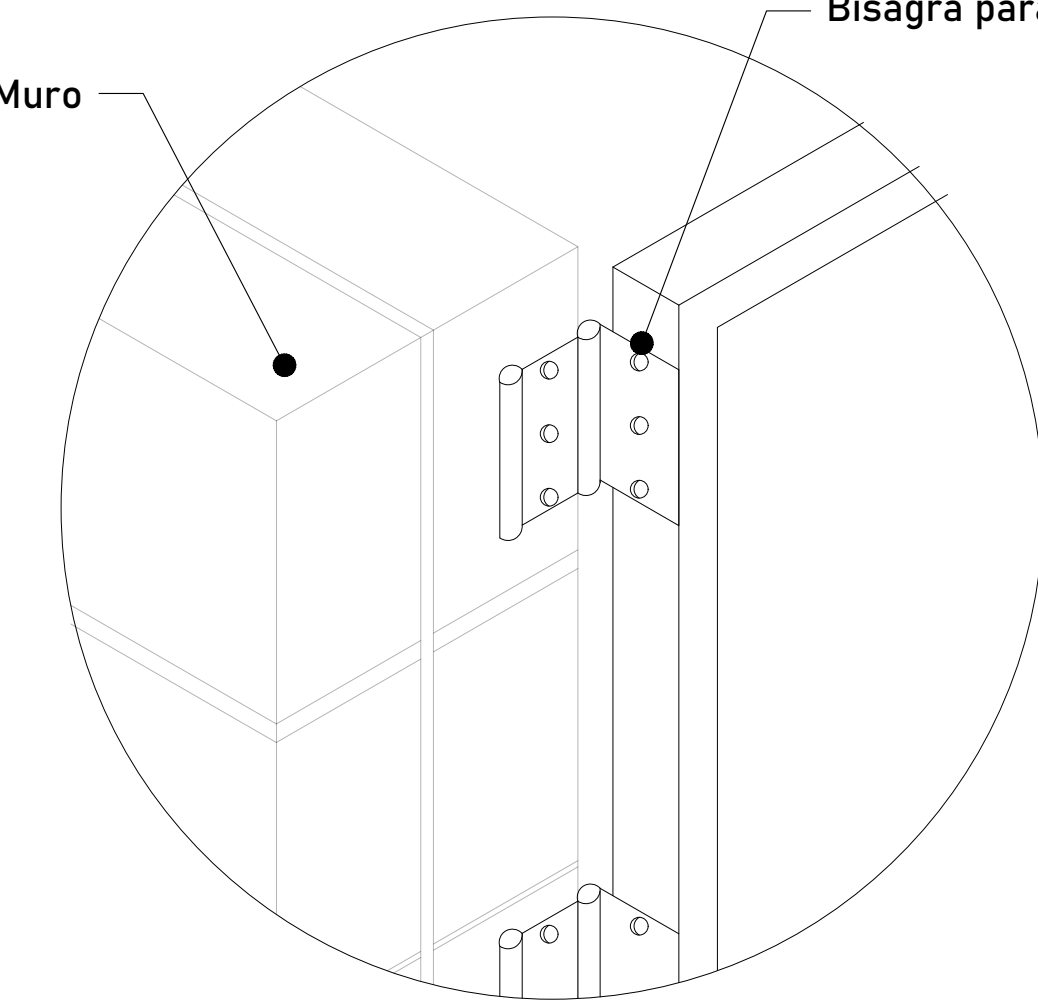
Carpin. P- 03  
Ubicación Solares  
Tipo Puerta abatible en 2 hojas  
Cantidad 8  
Especif. -Las puertas estarán ensambladas en un bastidor de pino de primera estufado. Para posteriormente recibir triplay de pino o la madera a elegir por el cliente.

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

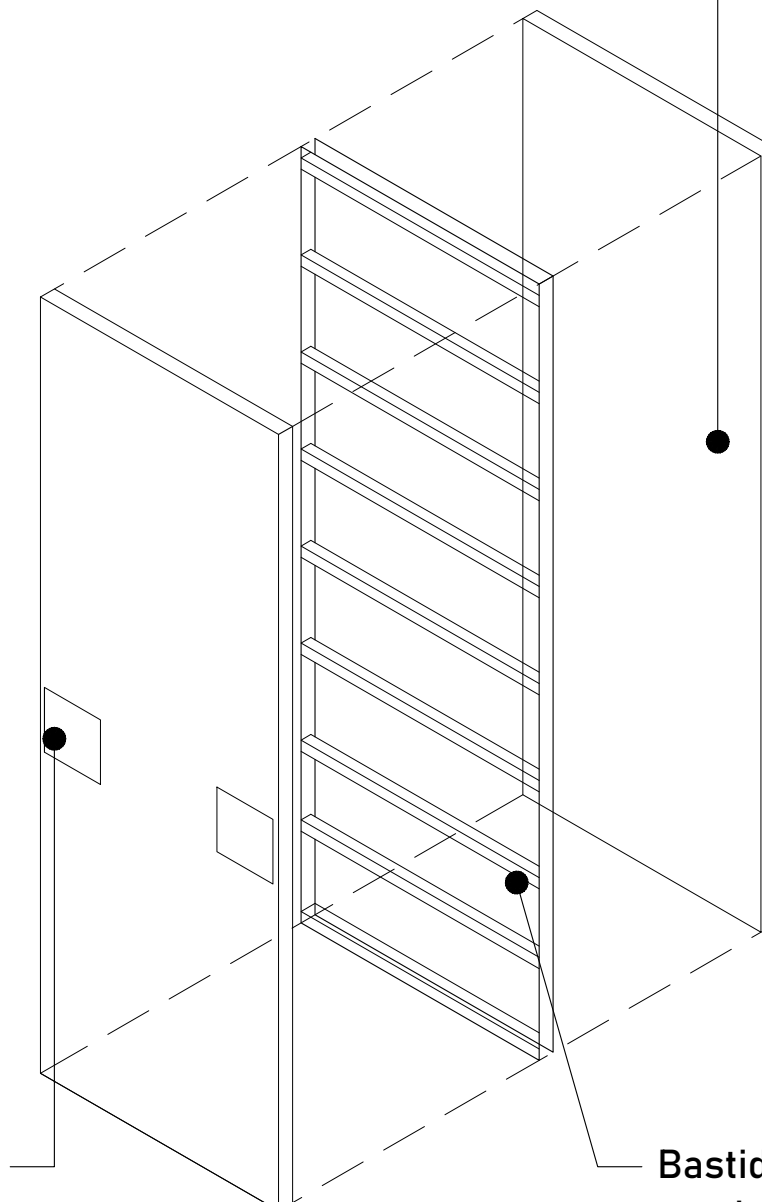
Marco de puerta  
Chambrana de pino de 1 1/2" de ancho por 3/8" de grueso



Muro  
Bisagra para puertas



Hoja de triplay de pino

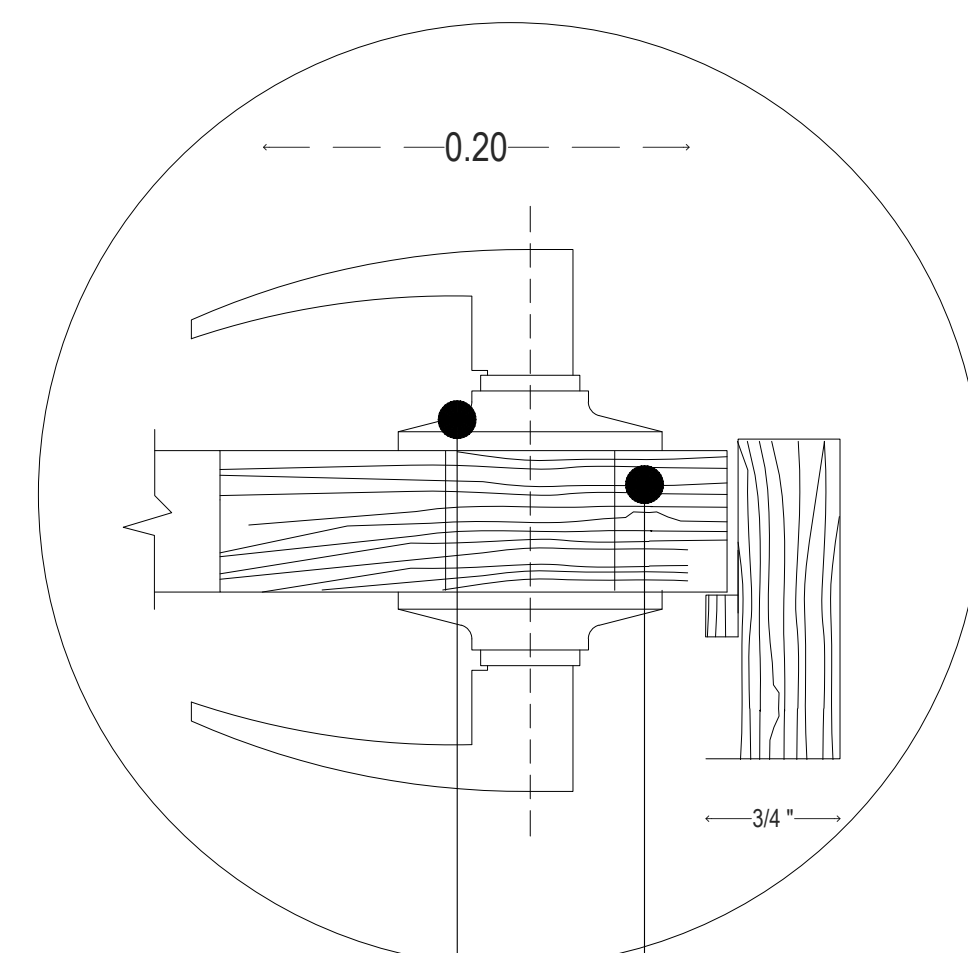


Soporte de 15 cm para cerradura en madera de ambos lados

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

Manija con cierre interno

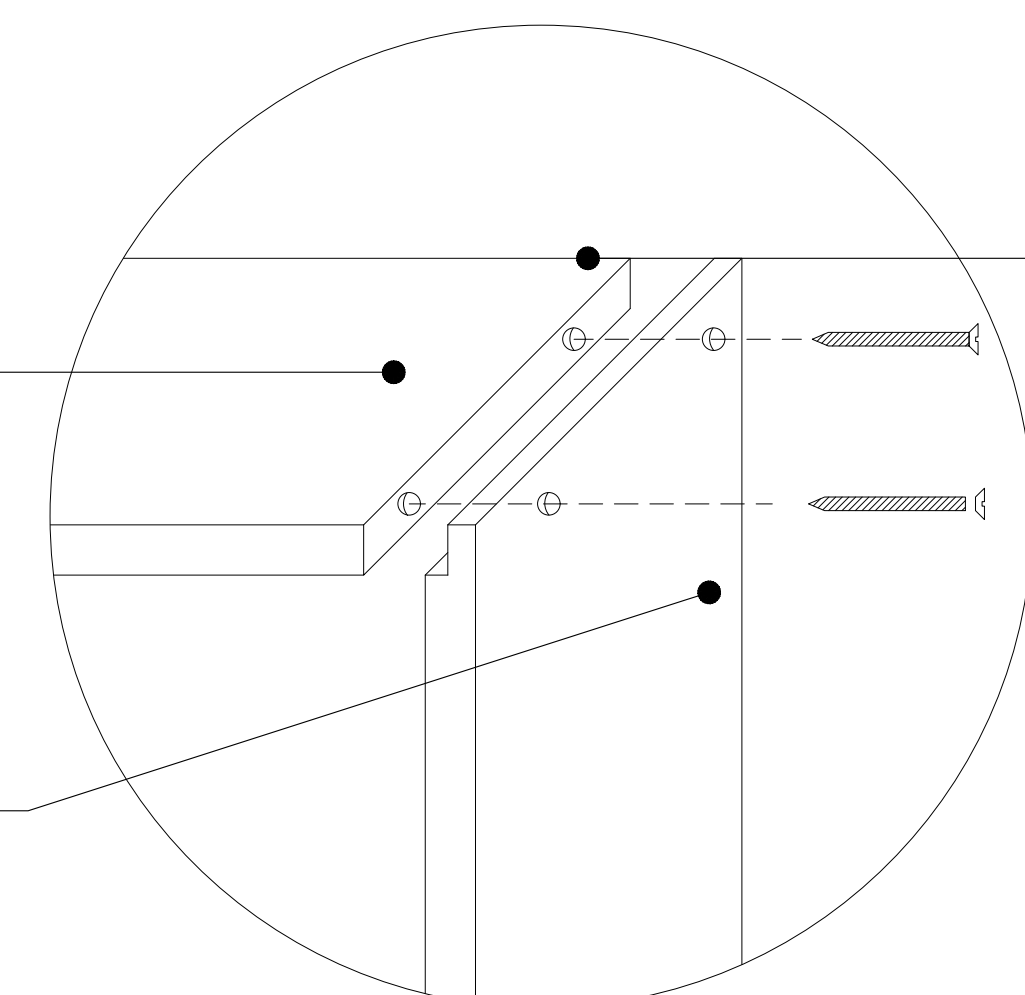
Soporte de 15cm para cerradura en pino de ambos lados



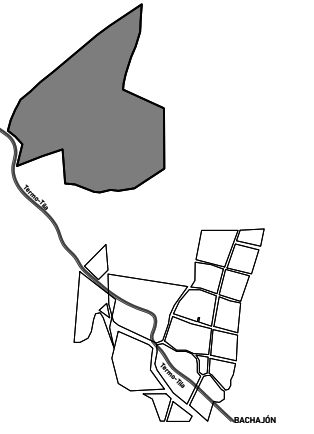
Cabezal aproximado de 15cm x 3/4" en pino

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"

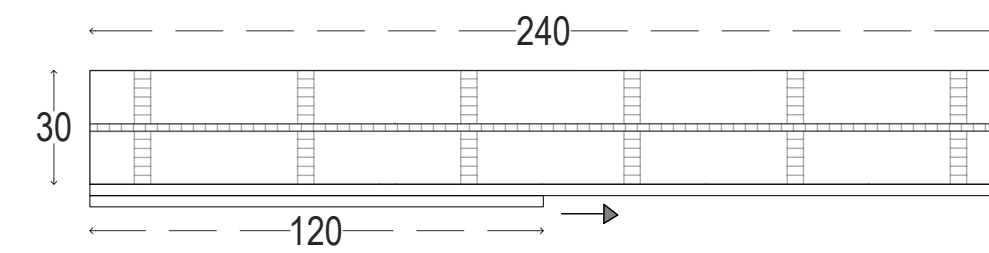




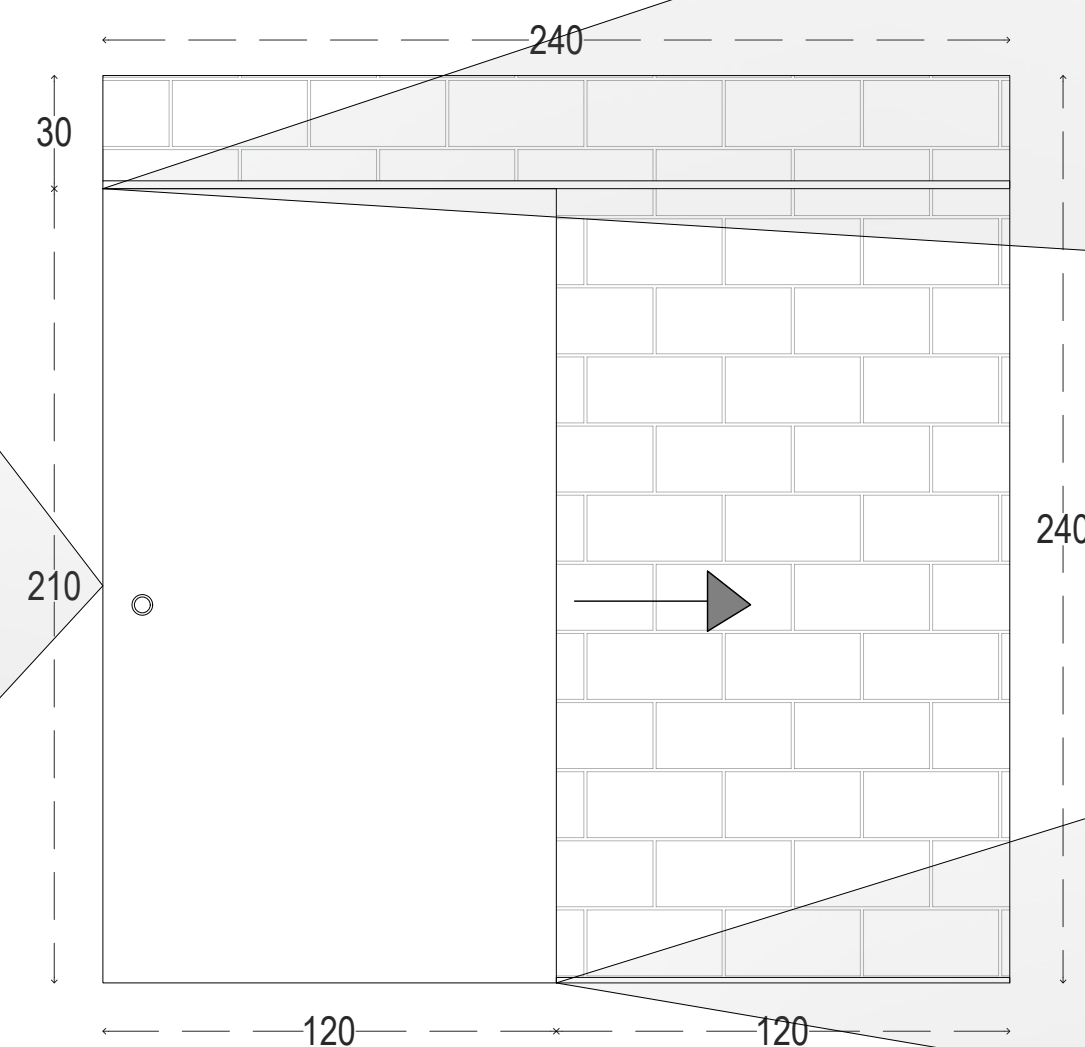
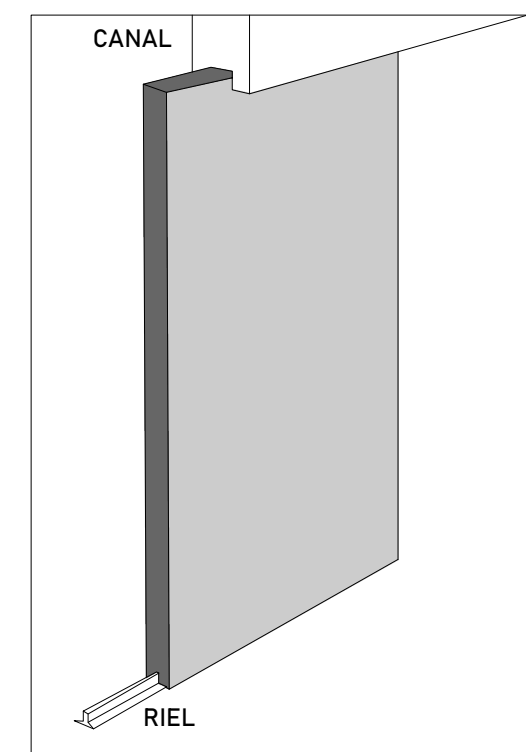


- a) Las cotas rigen al dibujo
- b) Verificar medidas y niveles de obra.
- c) Las cotas son a ejes o a paños de albañilería.
- d) Este plano rige sobre los correspondientes de instalaciones y estructurales.

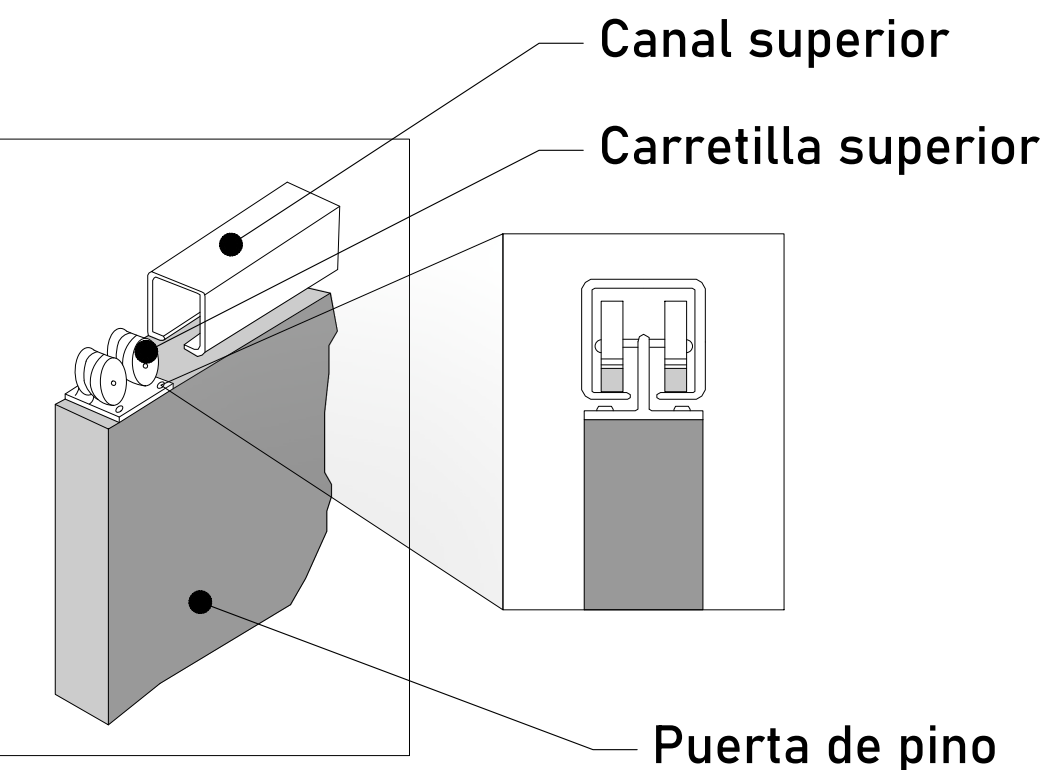
- a) Verificar las dimensiones y niveles en la obra e informar de inmediato al arquitecto de cualquier discrepancia con los planos o entre diferentes planos que pudiese provocar un conflicto futuro o afectar la preparación de los planos de taller o de obra.
- b) Solicitar información adicional o aclaraciones 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.



Planta



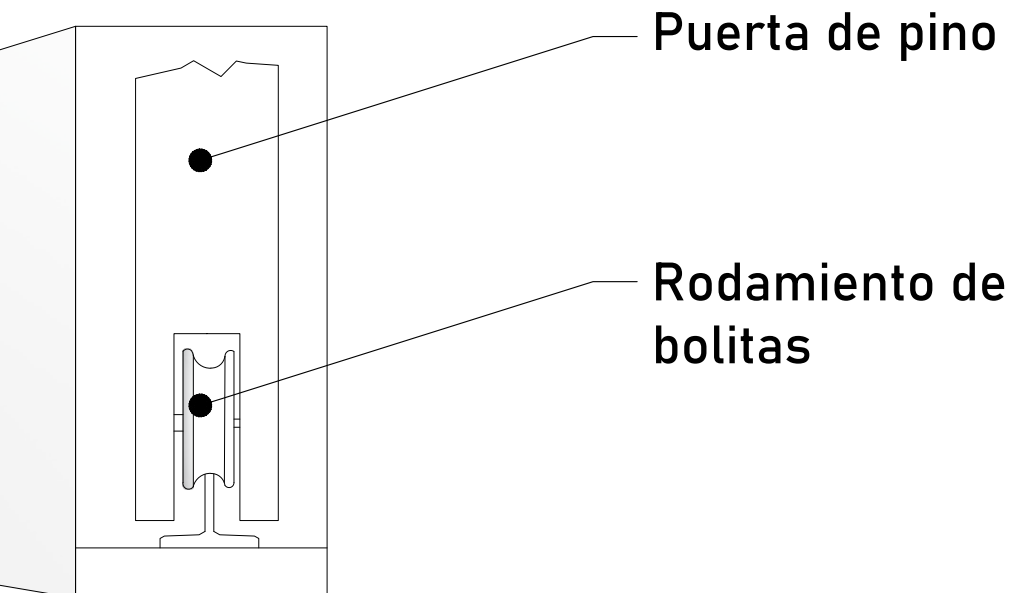
Alzado frontal



Canal superior

Carretilla superior

Puerta de pino



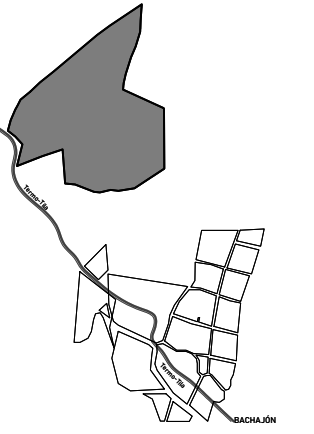
Puerta de pino

Rodamiento de bolitas

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 caretilas 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 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.

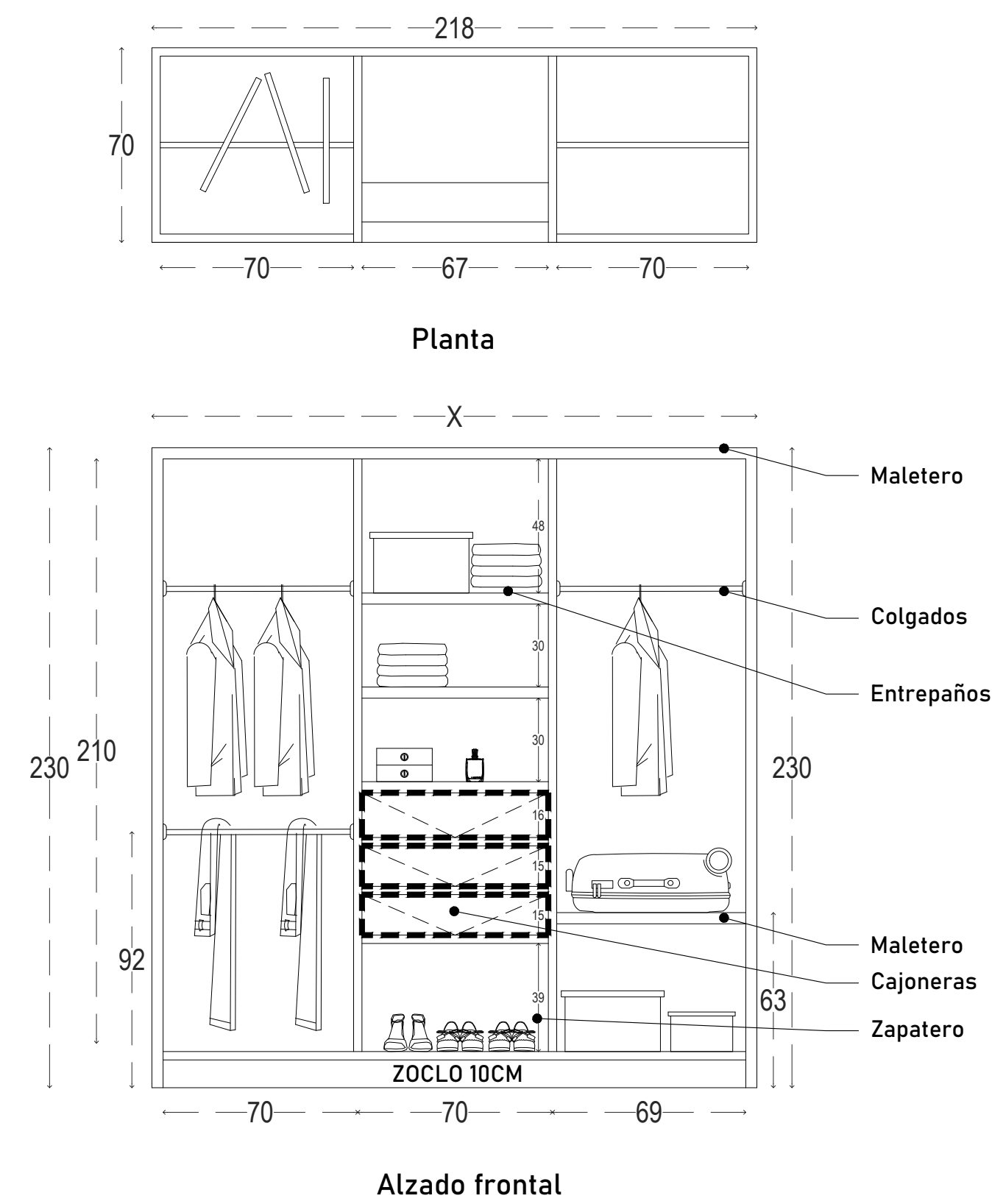
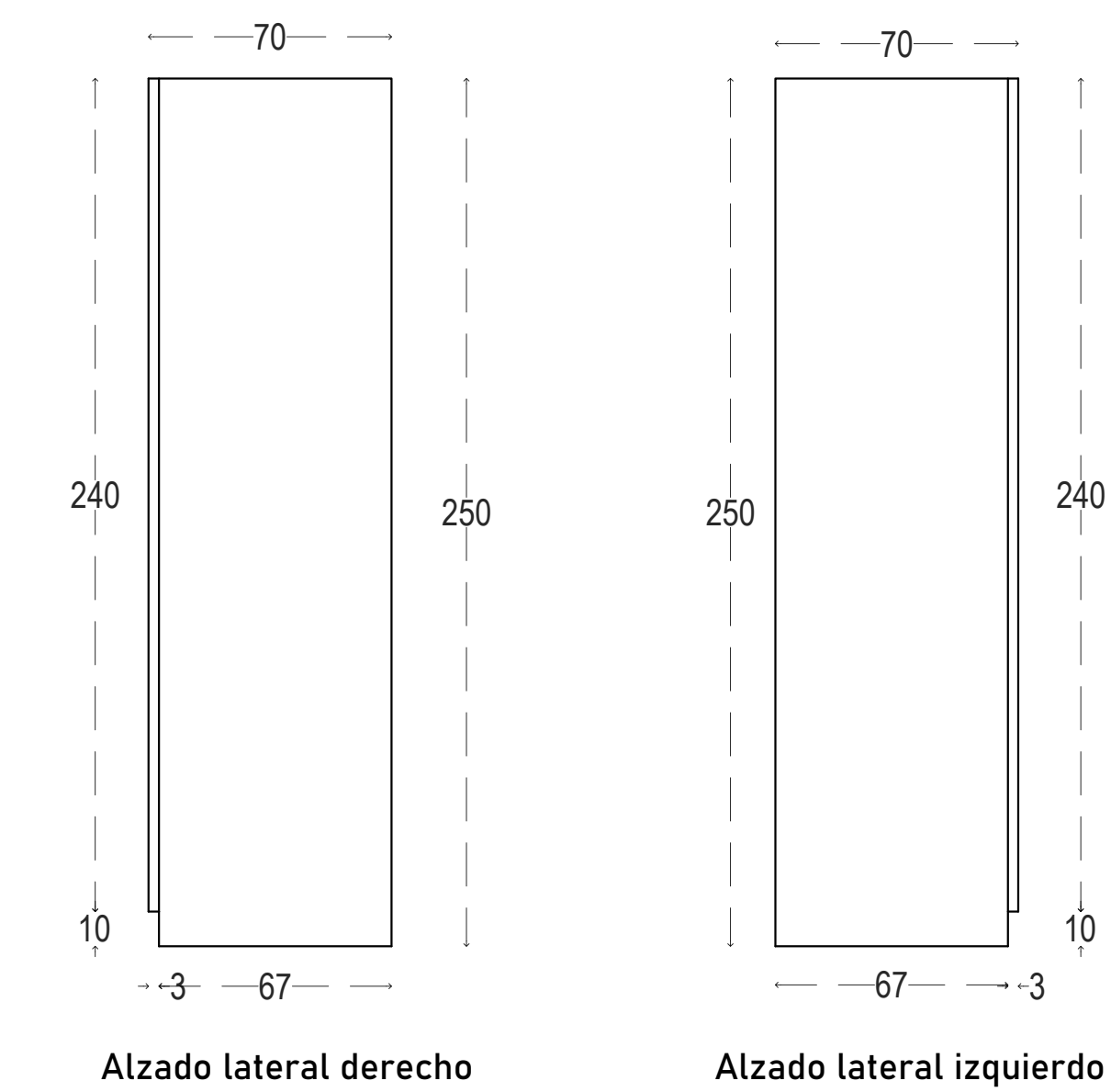
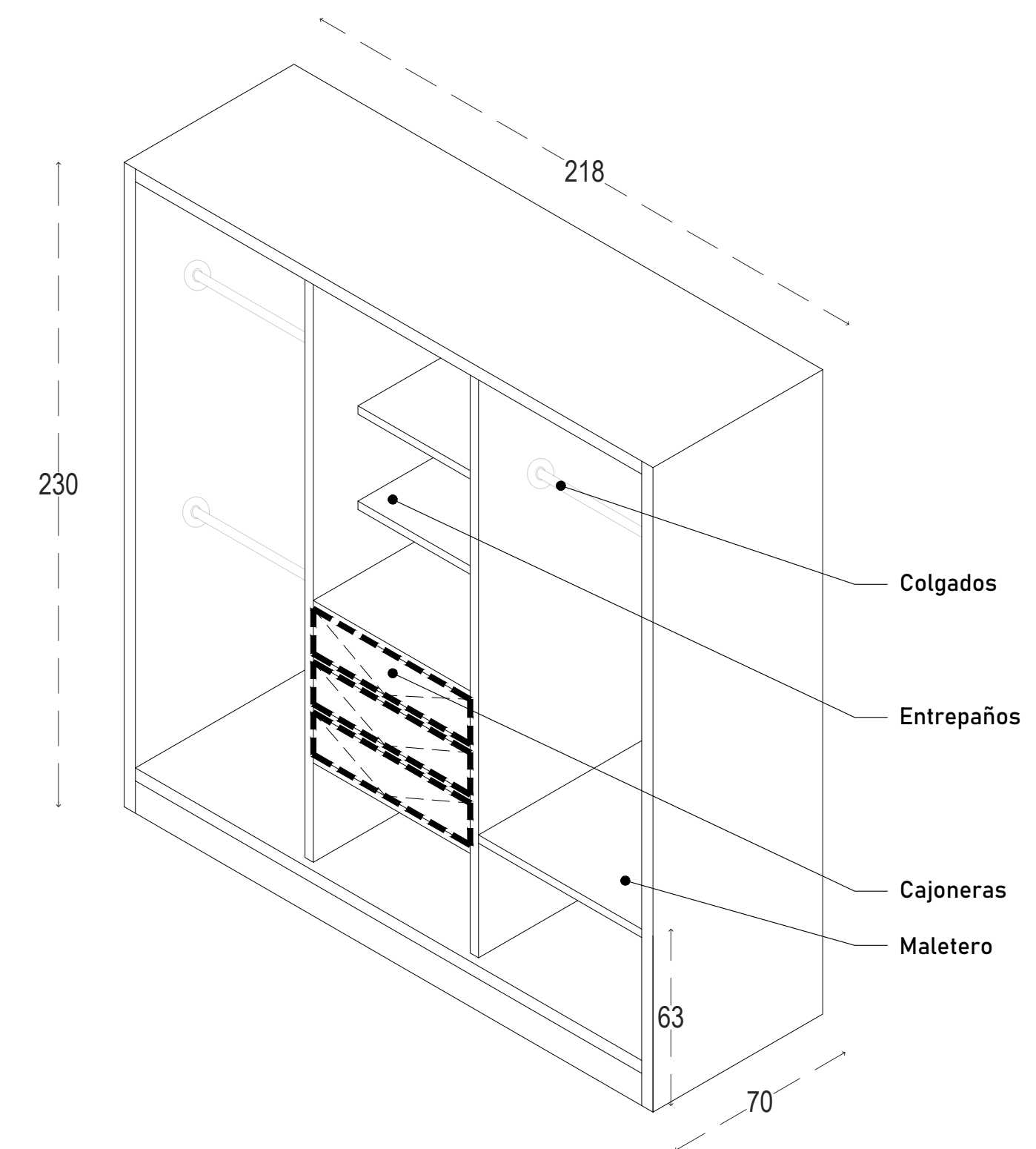
MISIÓN DE BACHAJÓN

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

Registro. Ced.Prof.

Ana Ascencio Belmont  
Josué Álvarez Morales  
Fernando Mariscal Cristiani

1/20



**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.

