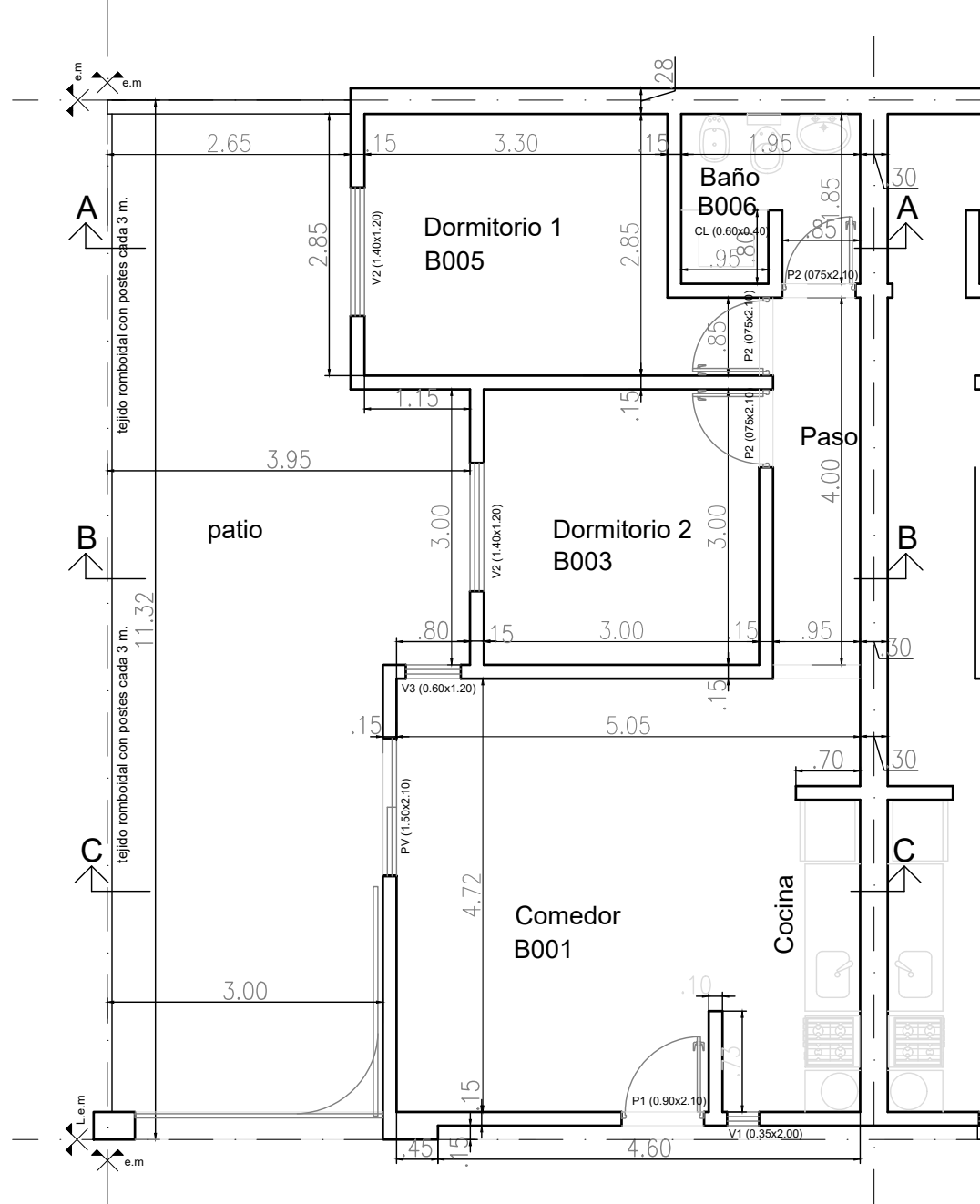


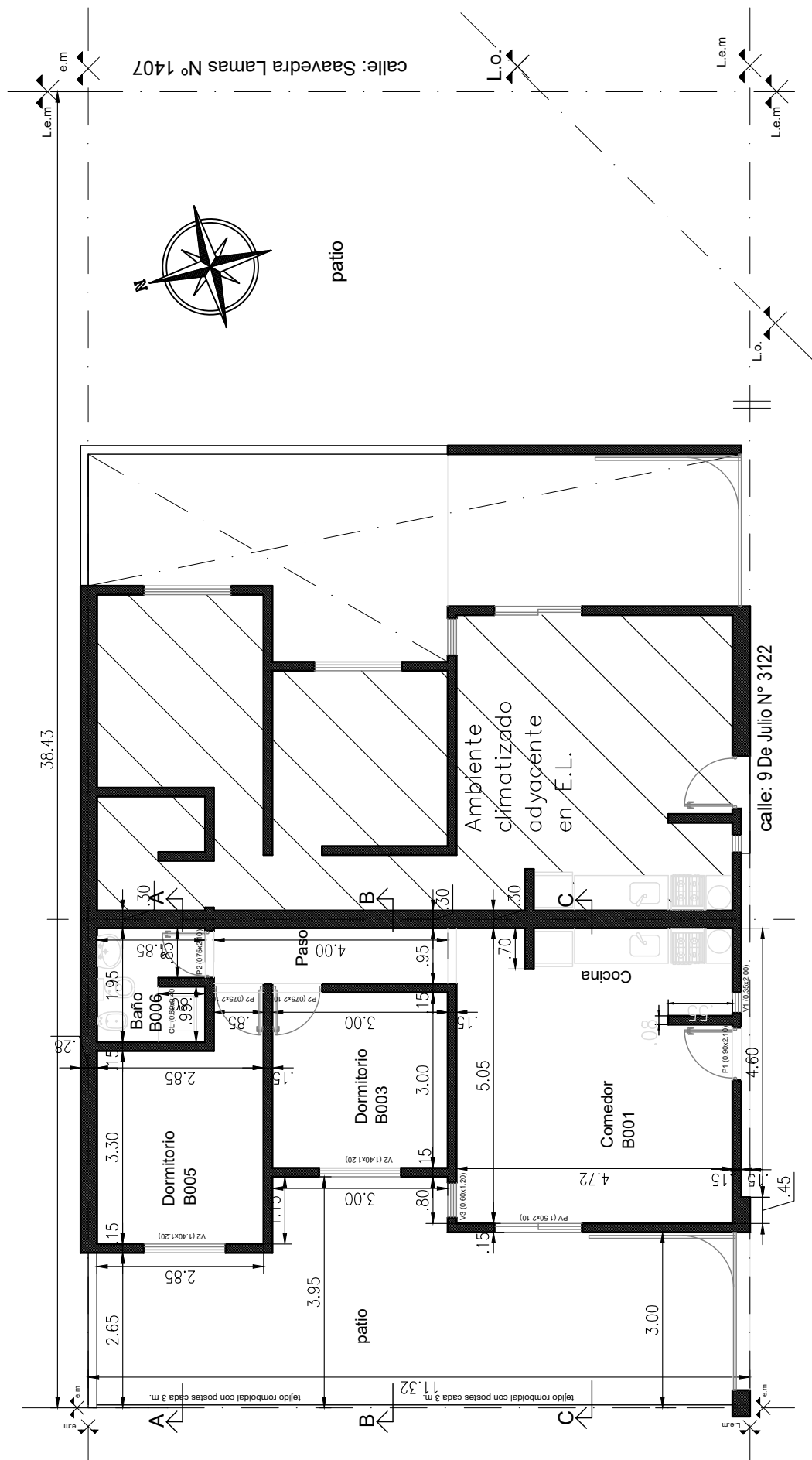
DOCUMENTACIÓN RESPALDATORIA



PLANTA

ESC.: 1:75





Planta

ESC.: 1:100

PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



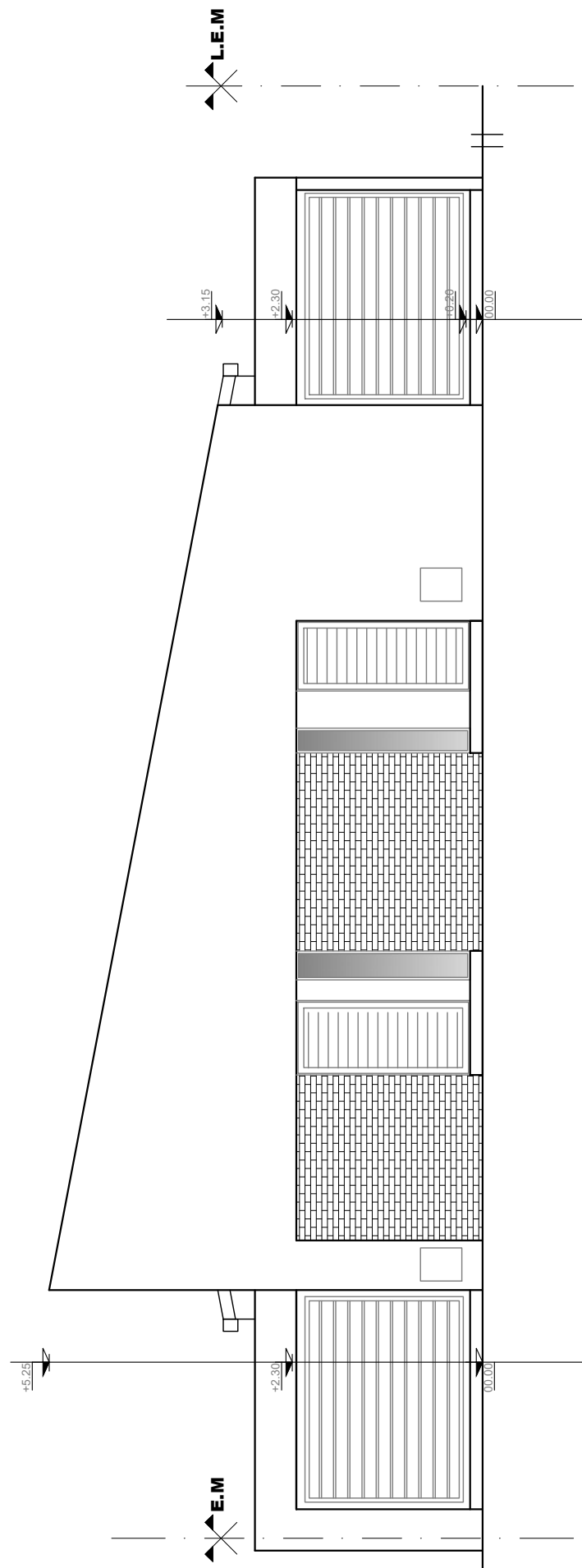
PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

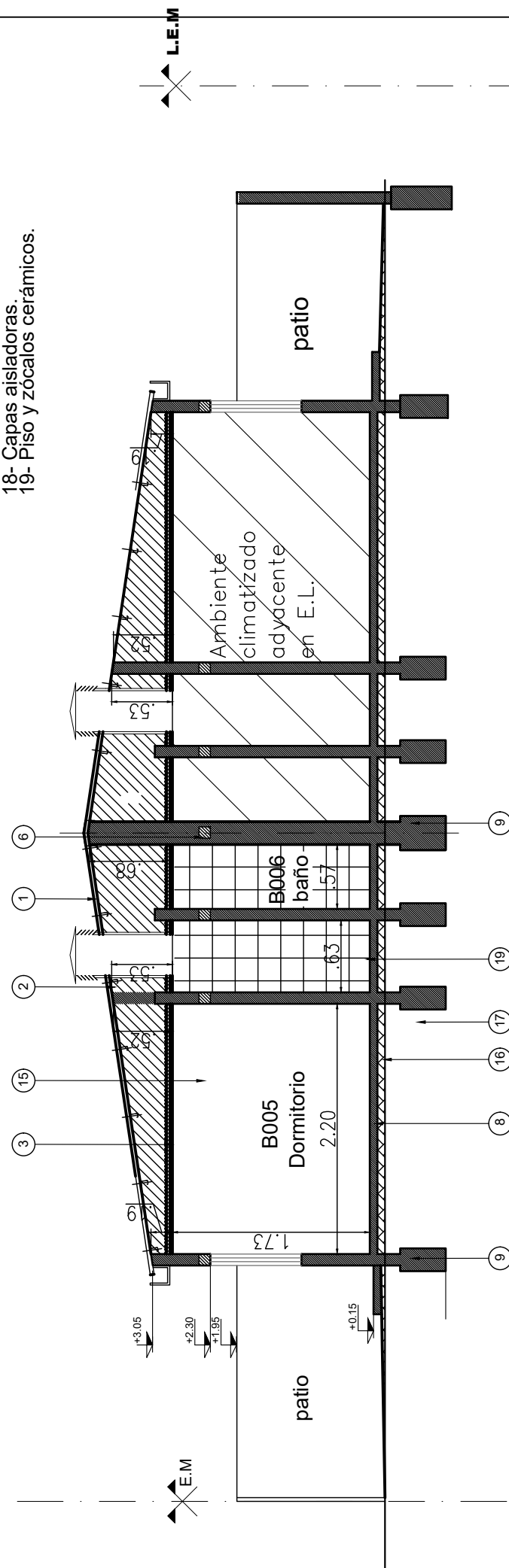


Fachada

ESC.: 1:75



- 1- Cubierta de chapas acanaladas comunes.
 - 2- Perfiles metálicos tipo C de chapa doblada N° 12.
 - 3- Tornillos autoperforantes de 2".
 - 4- Cierroso de yeso suspendido.
 - 5- Encadenado de Hº Aº.
 - 6- Aberturas de aluminio color semipesado.
 - 7- Encadenado entre hiladas. 4 fe Ø 8.
 - 8- Enlucido exterior pintado + impermeable.
 - 9- Zapata corrida de Hº Pº. Espesor 8cm.
 - 10- Zapata corrida de Hº Pº. Profundidad 0.80m.
 - 11- Viga de Hº Aº.
 - 12- Carga de mampostería.
 - 13- Canalela de Fº Gº plegada pintada.
 - 14- Losa aliviada.
 - 15- Revestimiento cerámico.
 - 16- Encalado fino interior.
 - 17- Terreno compactado.
 - 18- Terreno resistente.
 - 19- Capas aisladoras.
 - 20- Piso y zócalos cerámicos.

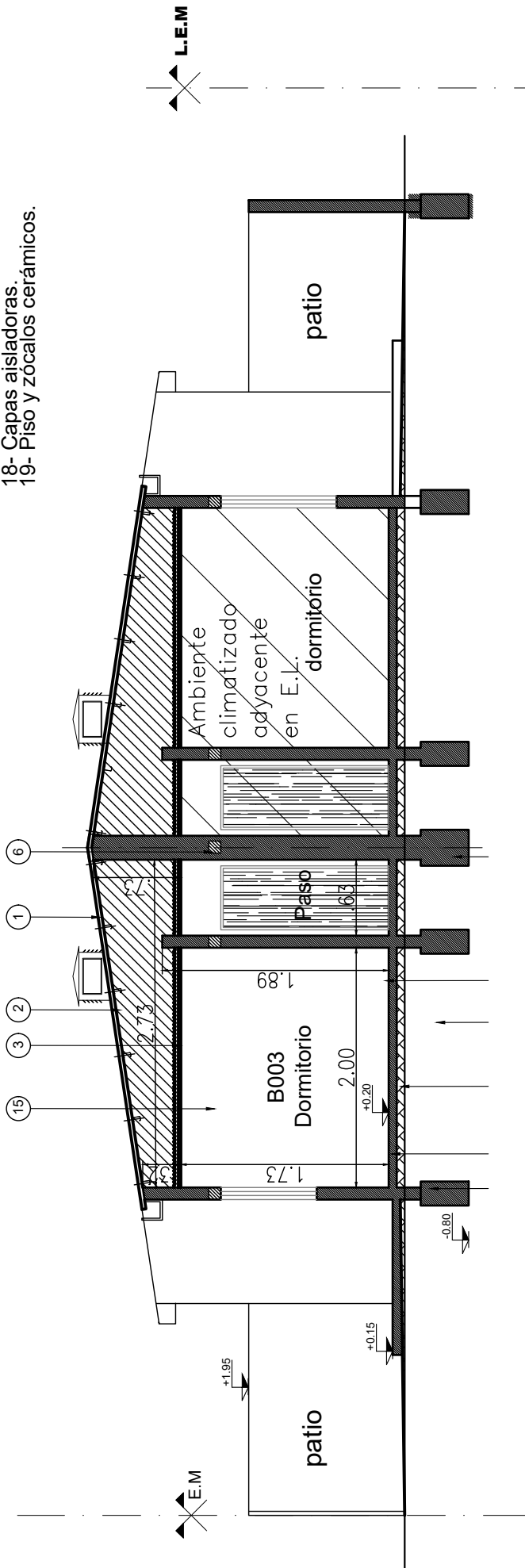


Corte A-A

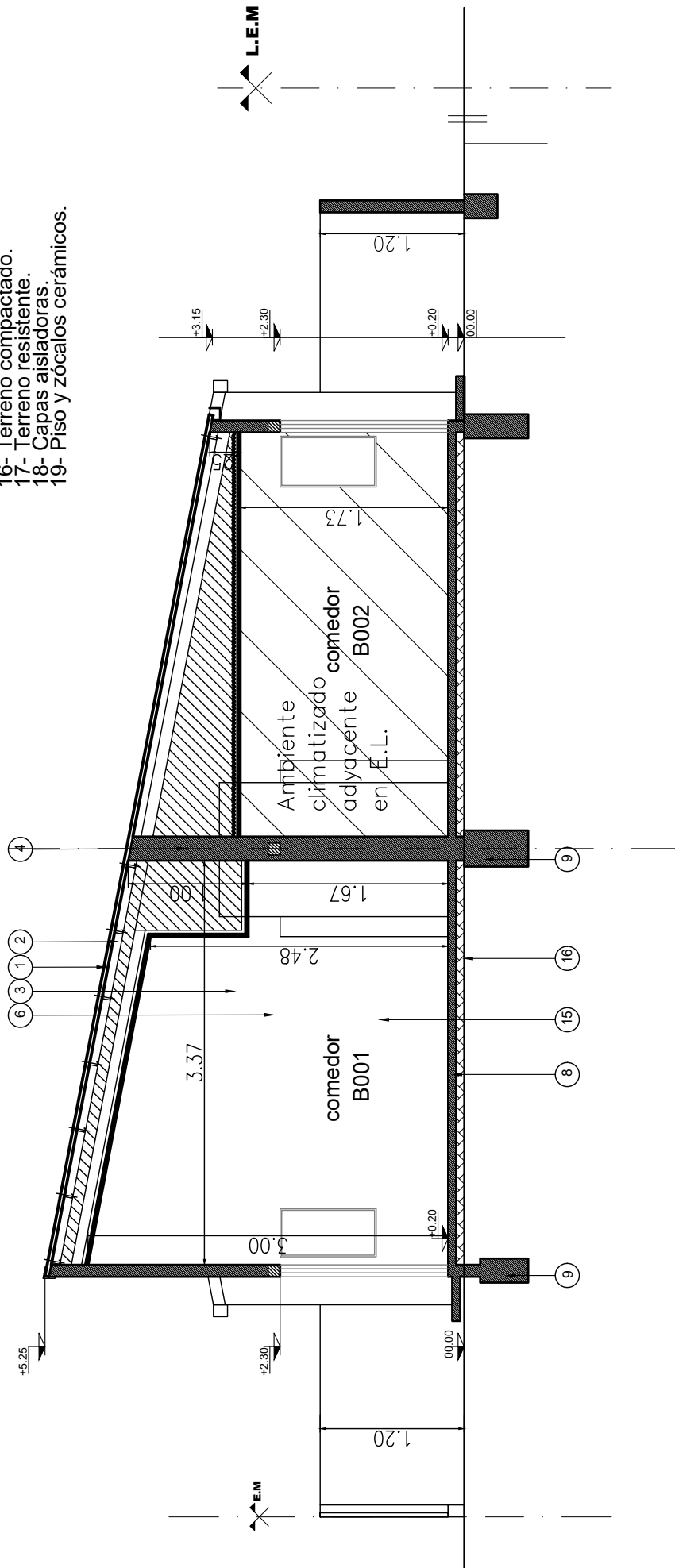
ESC.: 1:75

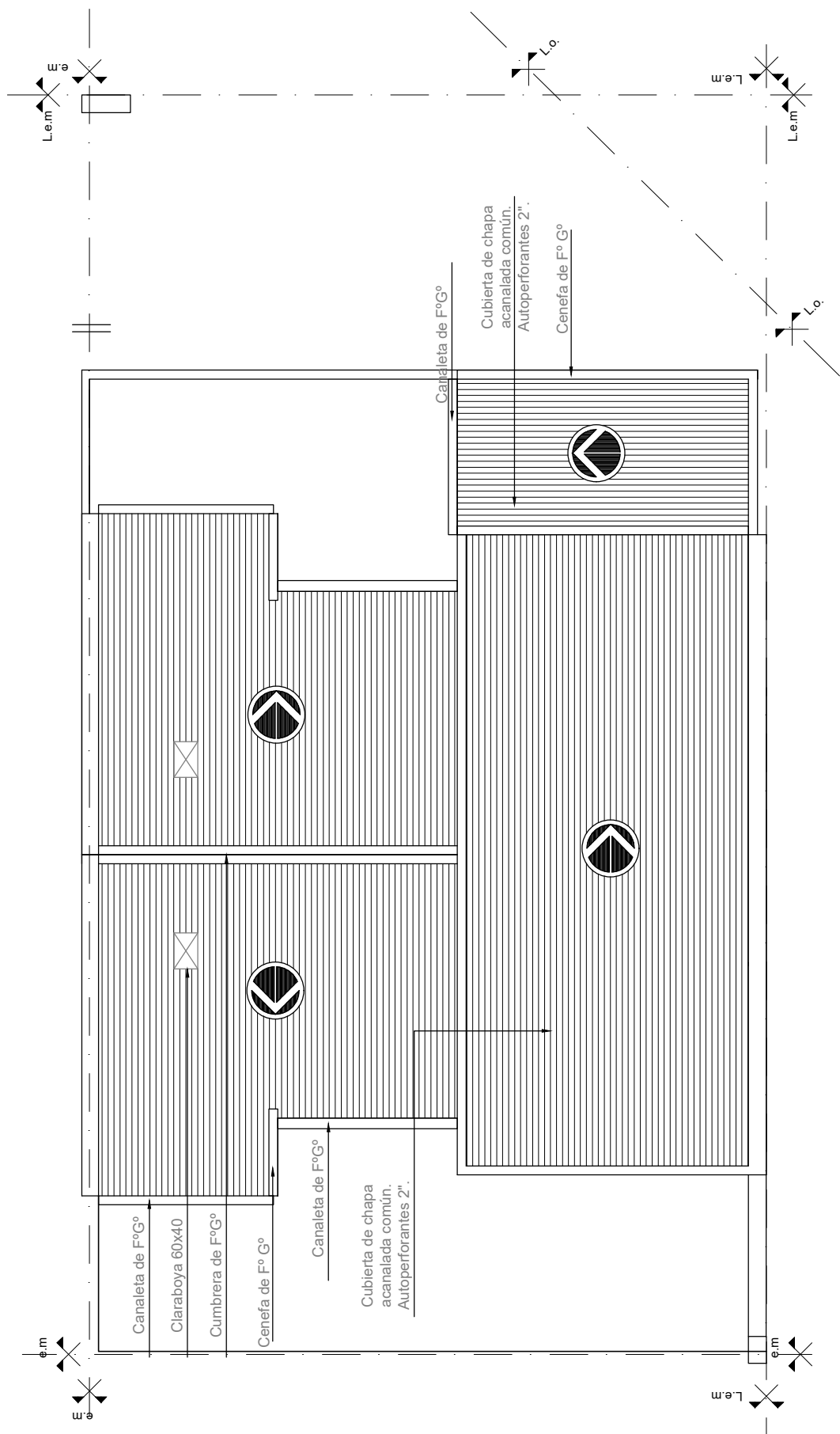


- Cubierta de chapas acanaladas comunes.
- Perfiles metálicos tipo C de chapa doblada N° 12.
- Tornillos autoperforantes de 2".
- Cielo raso de yeso suspendido.
- Encadenado de Hº Aº.
- Aberturas de aluminio color semipesado.
- Encadenado entre hiladas. 4 fe Ø 8.
- Enlucido exterior pintado + impermeable.
- Contrapiso de Hº Pº. Espesor 8cm.
- Zapata corrida de Hº Pº. Profundidad 0.80m.
- Viga de Hº Aº.
- Carga de maimpostería.
- Canaleta de Fº Gº plegada pintada.
- Losa aliviada.
- Revestimiento cerámico.
- Enlucido fino interior.
- Terreno compactado.
- Terreno resistente.
- Capas aisladoras.
- Piso y zócalos cerámicos.



- 1- Cubierta de chapas acanaladas comunes.
- 2- Perfiles metálicos tipo C de chapa doblada N° 12.
- 3- Tornillos autoperforantes de 2".
- 4- Cielo raso de yeso suspendido.
- 5- Encadenado de Hº Aº.
- 6- Aberturas de aluminio color semipesado.
- 7- Encadenado entre hiladas. 4 fe Ø 8.
- 8- Enlucido exterior pintado + impermeable.
- 9- Zapata corrida de Hº Pº. Espesor 8cm.
- 10- Viga de Hº Aº.
- 11- Carga de mámpostería.
- 12- Canaleta de Fº Gº plegada pintada.
- 13- Losa aliviada.
- 14- Revestimiento cerámico.
- 15- Enlucido fino interior.
- 16- Terreno compactado.
- 17- Terreno resistente.
- 18- Capas aisladoras.
- 19- Piso y zócalos cerámicos.



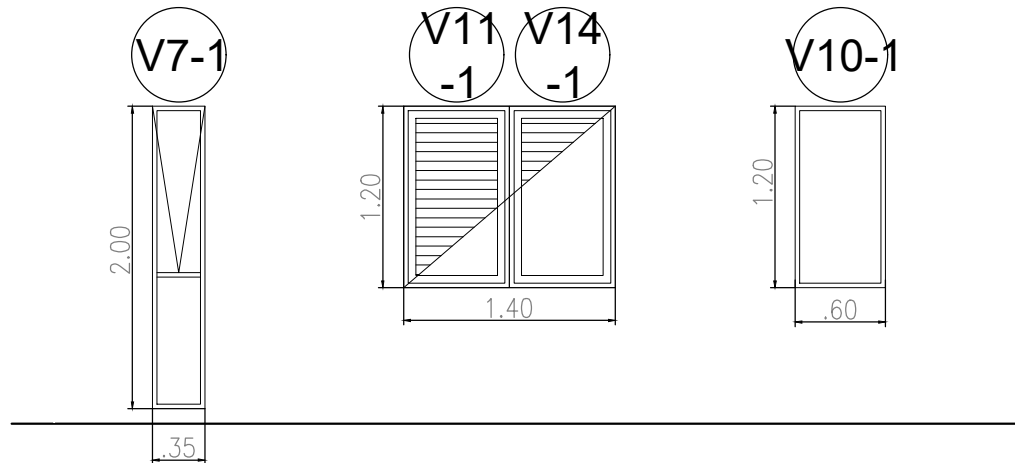


Planta Techo

ESC.: 1:100



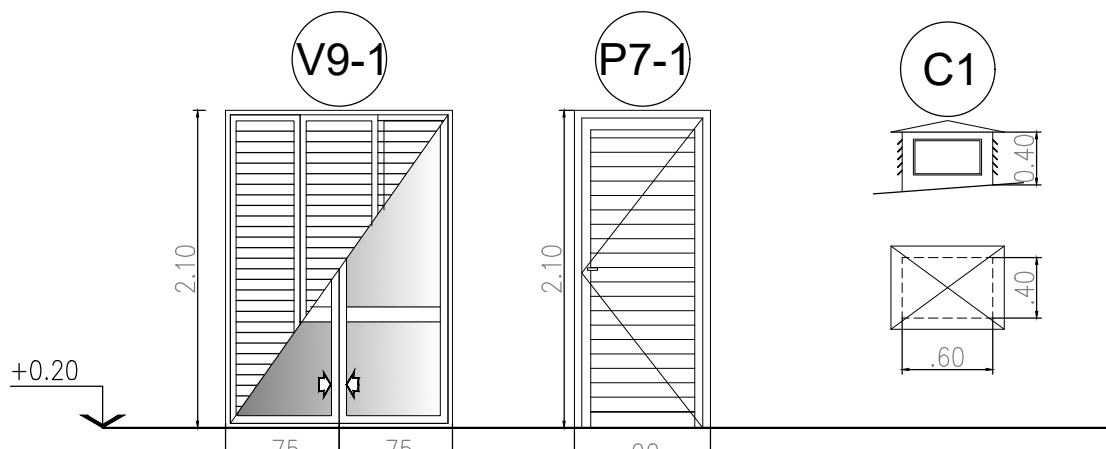
DETALLE DE ABERTURAS



MATERIAL: marcos de aluminio color negro, vidrio incoloro e.: 5mm
ACCIONAMIENTO: proyectante
DIMENSIONES VANO: 0,35mx 1,13m
ÁREA TRANSPARENTE: 0,19mx 0,97m
LONGITUD TOTAL DE JUNTAS: 2,72m ESTADO: bueno
PROTECCIÓN MÓVIL: sin protección

MATERIAL: marcos de aluminio color negro, vidrio incoloro e.: 5mm
ACCIONAMIENTO: corrediza
DIMENSIONES VANO: 1,20mx 1,40m ÁREA
TRANSPARENTE: (0,60mx 1,04m)x2 LONGITUD TOTAL DE JUNTAS: 6,10m ESTADO: bueno
PROTECCIÓN MÓVIL: postigos. MATERIAL: aluminio color negro.

MATERIAL: marcos de aluminio color negro, vidrio incoloro e.: 5mm
ACCIONAMIENTO: fija
DIMENSIONES VANO: 0,60mx 1,20m ÁREA
TRANSPARENTE: 0,54mx 1,14m LONGITUD TOTAL DE JUNTAS: - ESTADO: bueno
PROTECCIÓN MÓVIL: sin protección.



MATERIAL: marcos de aluminio color negro, vidrio incoloro e.: 5mm
ACCIONAMIENTO: corrediza
DIMENSIONES VANO: 1,50mx 2,10m ÁREA
TRANSPARENTE: (0,65mx 1,85m)x2 LONGITUD TOTAL DE JUNTAS: 9,00m ESTADO: bueno
PROTECCIÓN MÓVIL: postigos. MATERIAL: aluminio color negro.

MATERIAL: marcos de aluminio color negro.
ACCIONAMIENTO: batienteopaca
DIMENSIONES VANO: 0,90mx 2,10m ÁREA
TRANSPARENTE: -
LONGITUD TOTAL DE JUNTAS: 5,94m ESTADO: bueno

MATERIAL: chapa galvanizada, policarbonato
DIMENSIONES:
INFILTRACIONES: (24cmx 30cm)x2= 1440cm²
ÁREA TRANSPARENTE: (0,24mx0,45m)x2 LONGITUD TOTAL DE JUNTAS: 5,94m ESTADO: bueno

ESC.: 1:50

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)



PLANTA

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA

 **PRONEV**

PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

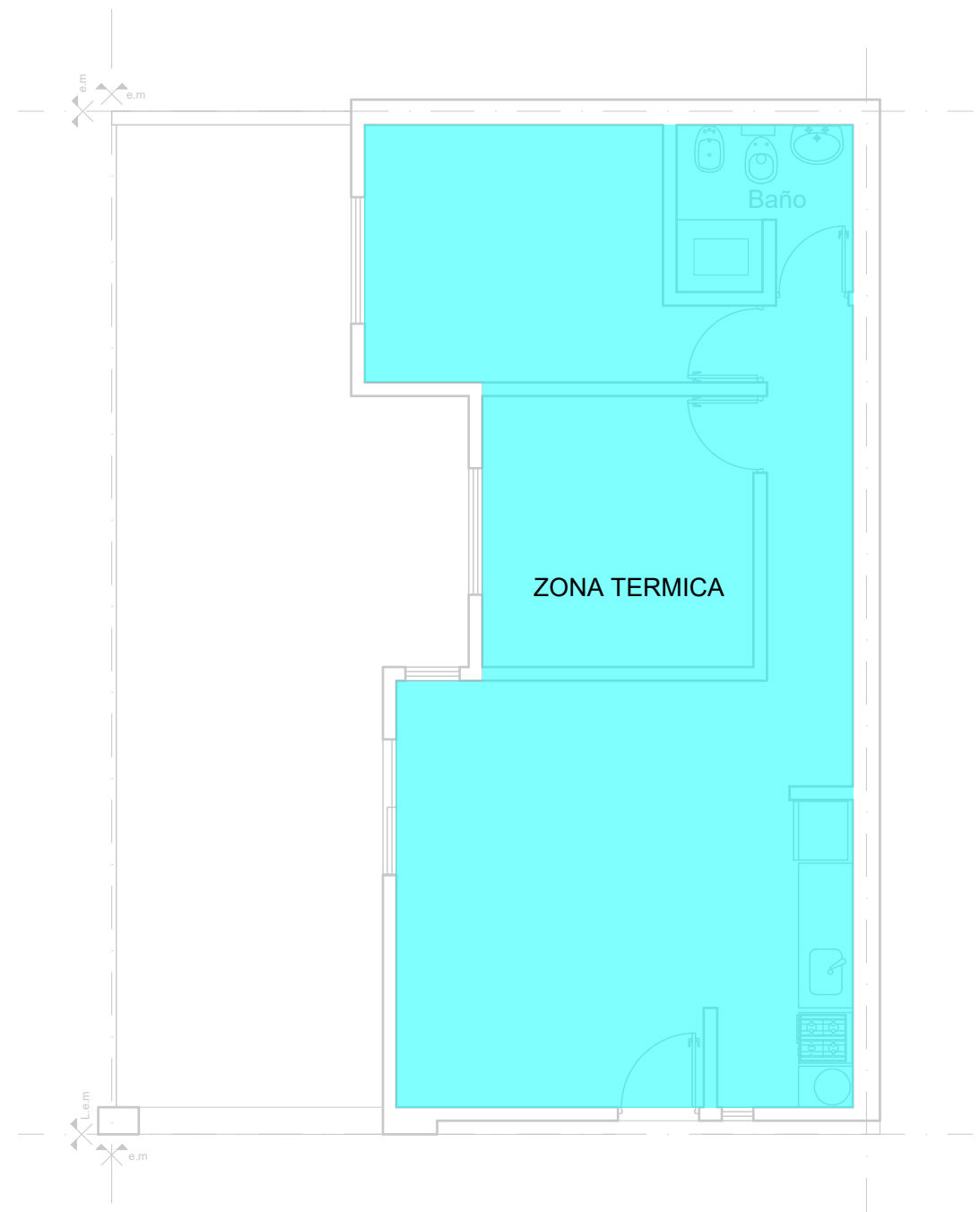
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

■ AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)



PLANTA

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

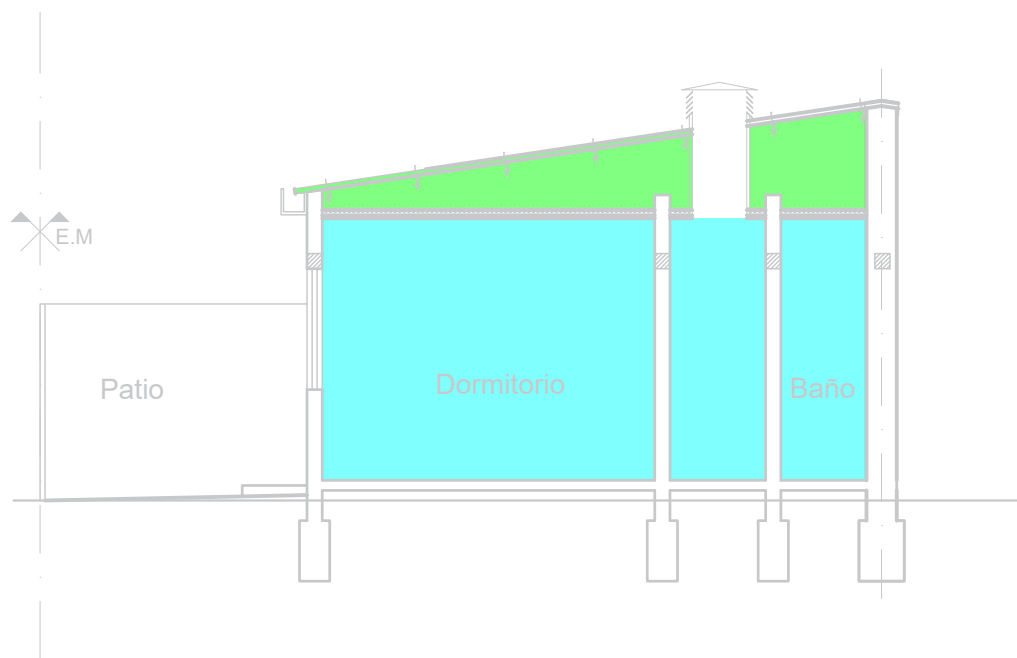
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

- AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)
- ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)



Corte A-A

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

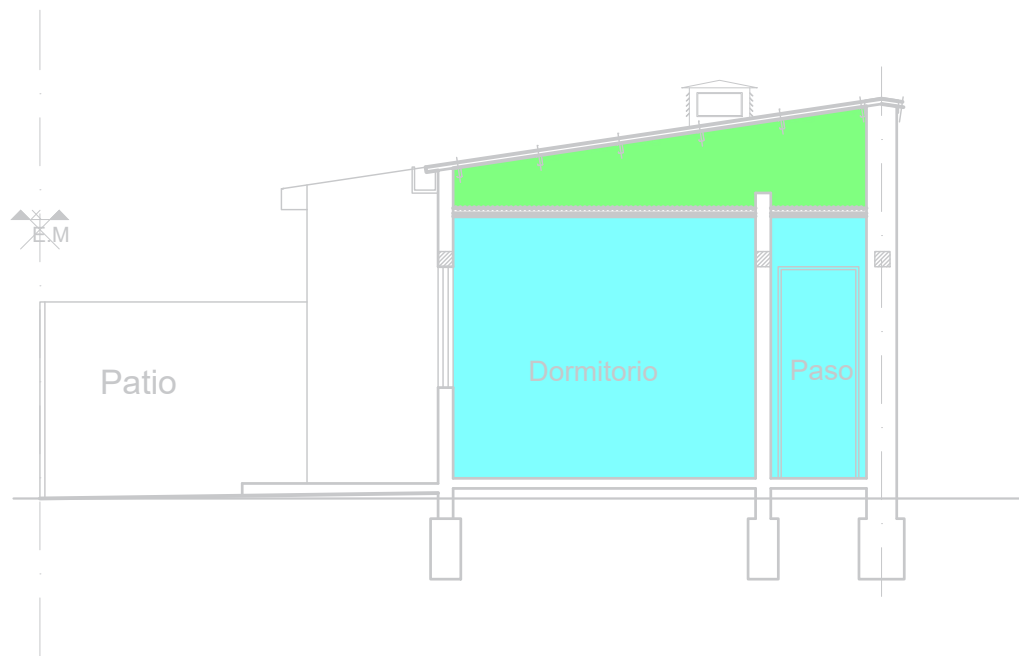
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

- AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)
- ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)



Corte B-B

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

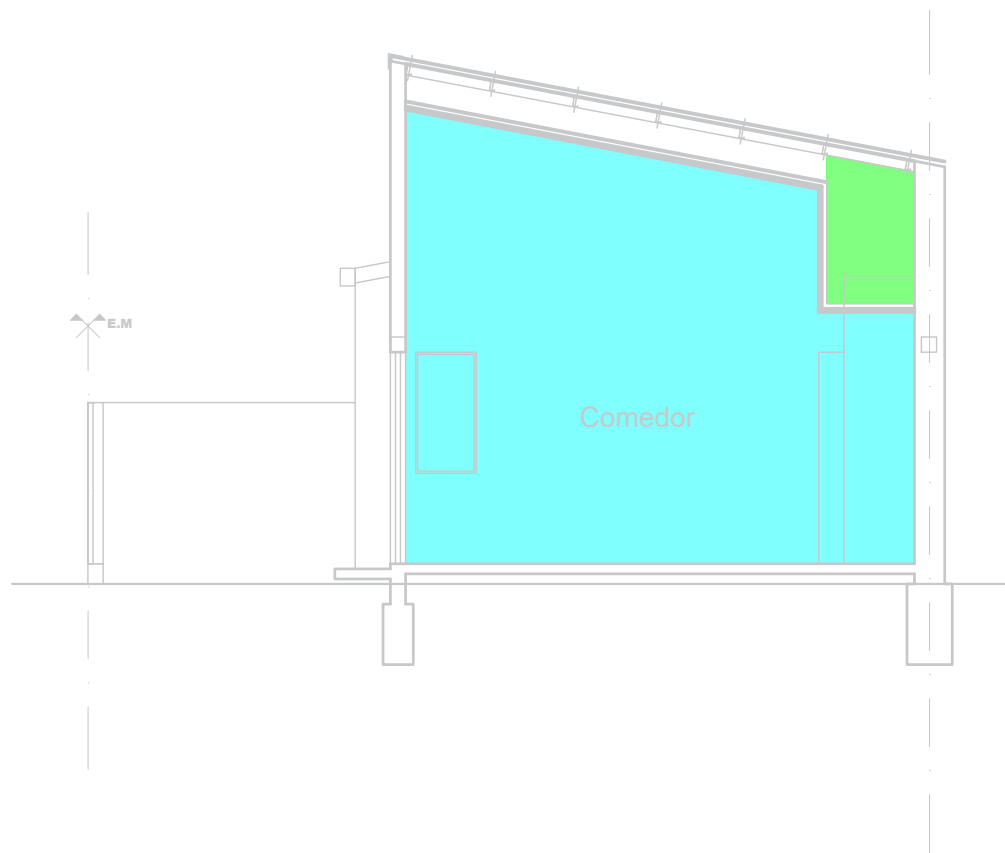
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

- AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)
- ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)



Corte C-C

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)

ENH (ESPACIO NO HABITABLE Y ELEMENTOS EXTERIORES)

E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)



PLANTA EL. +0.20

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA

 PRONEV
Etiquetado de viviendas

PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

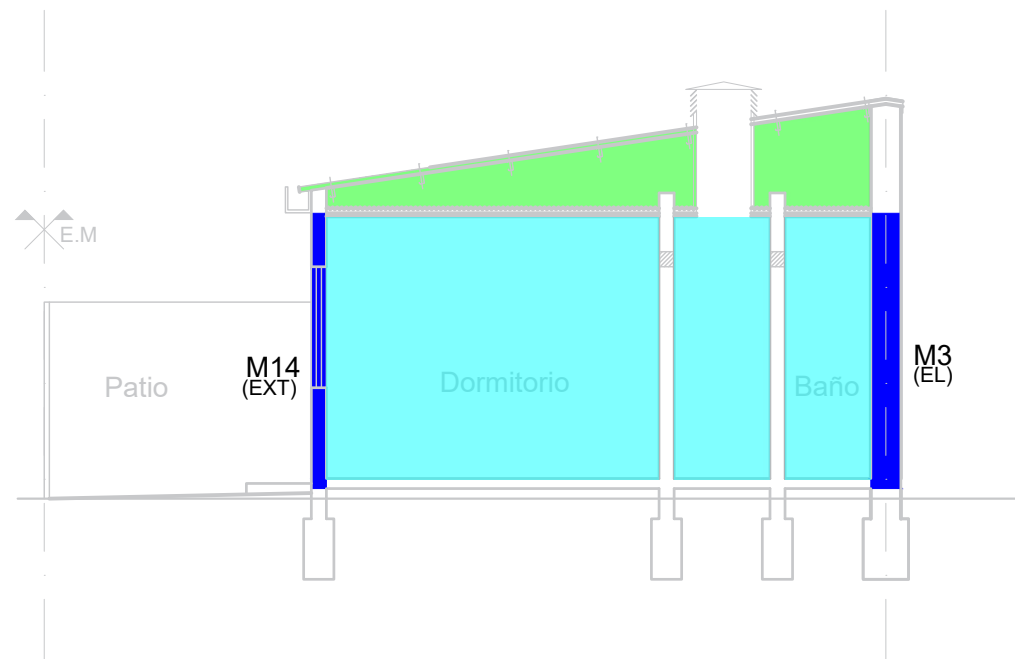
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

- AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)
- ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)
- E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)



Corte A-A

ESC.: 1:75

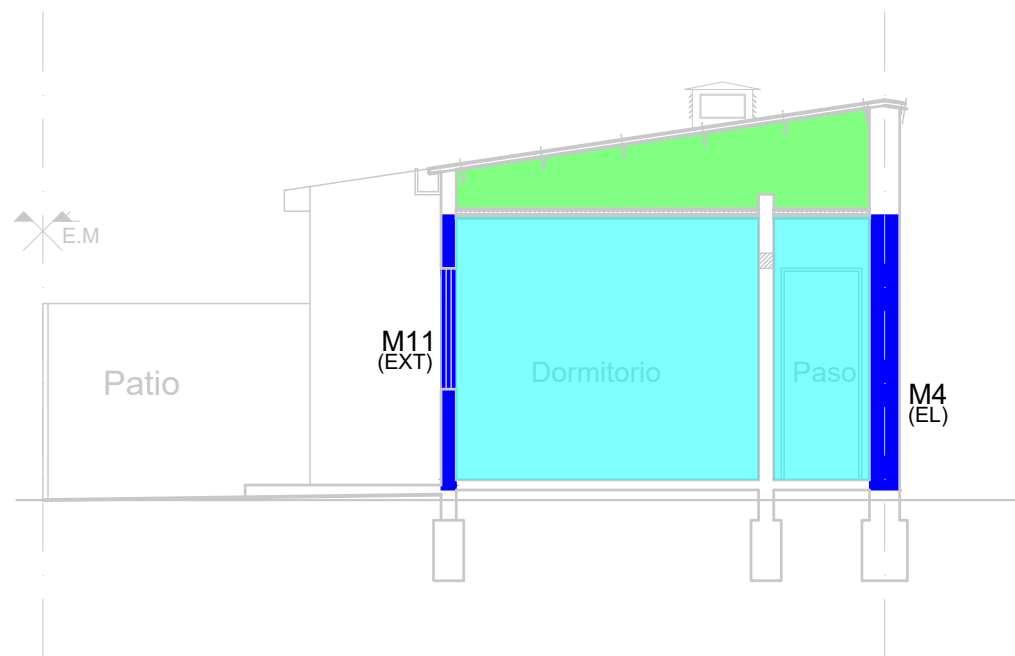


SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

- AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)
- ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)
- E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)



Corte B-B

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

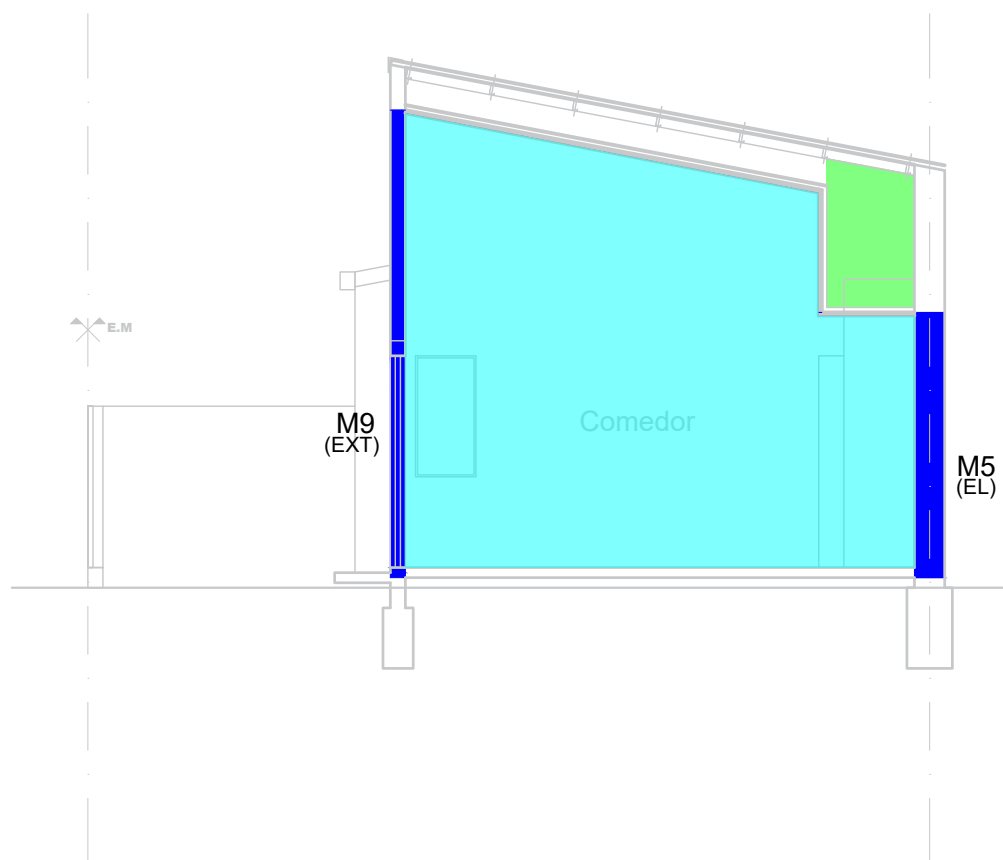
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

- AC (AMBIENTE CLIMATIZADO)
- ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)
- E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)



Corte C-C

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 ENH (ESPACIO NO HABITABLE Y ELEMENTOS EXTERIORES)

 E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)

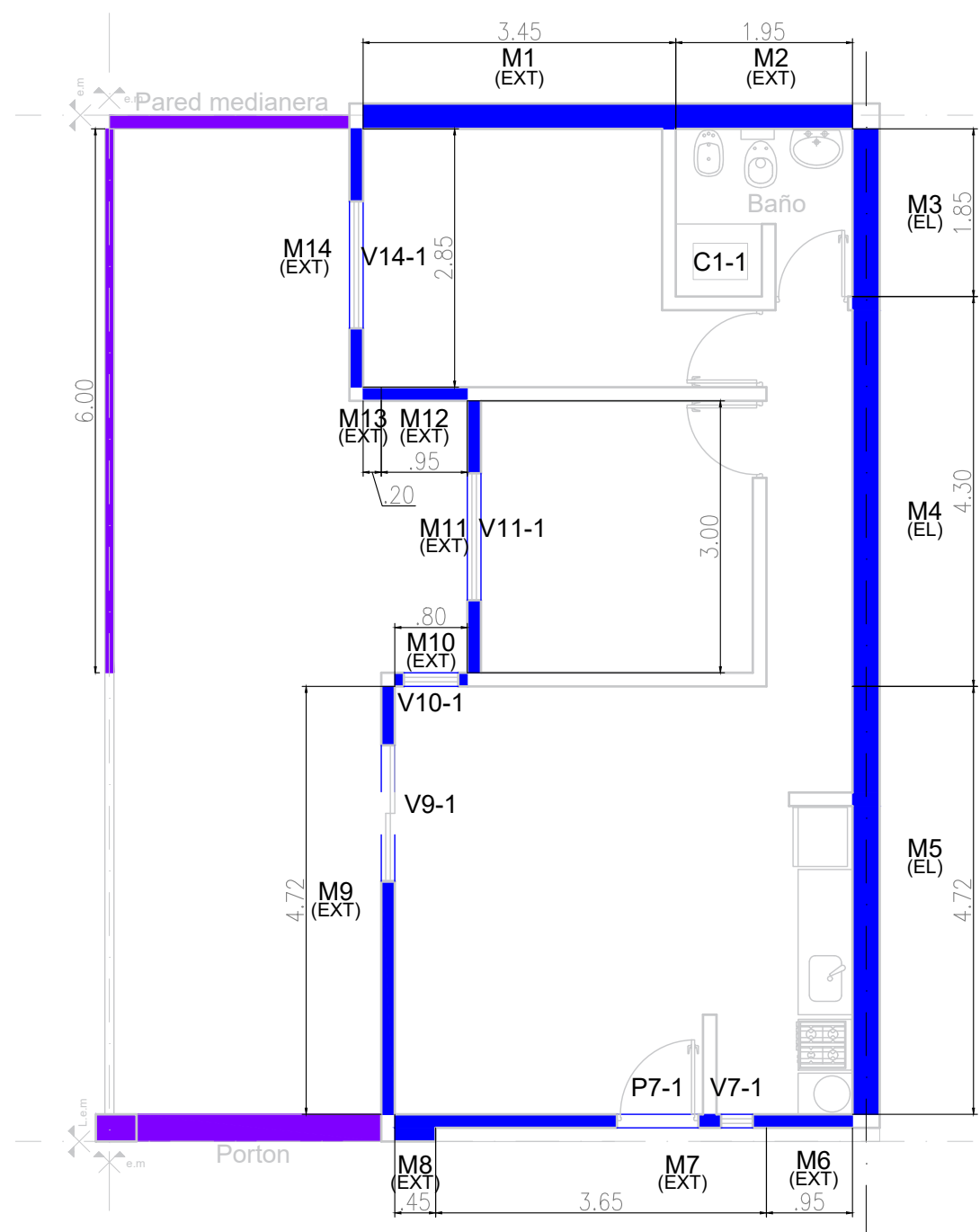
M: MURO

V: VENTANA

PV: PUERTA VENTANA

P: PUERTA

C: CLARABOYA



PLANTA EL. +0.20

ESC.: 1:75



SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

ENH (ESPACIO NO HABITABLE Y ELEMENTOS EXTERIORES)

E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)

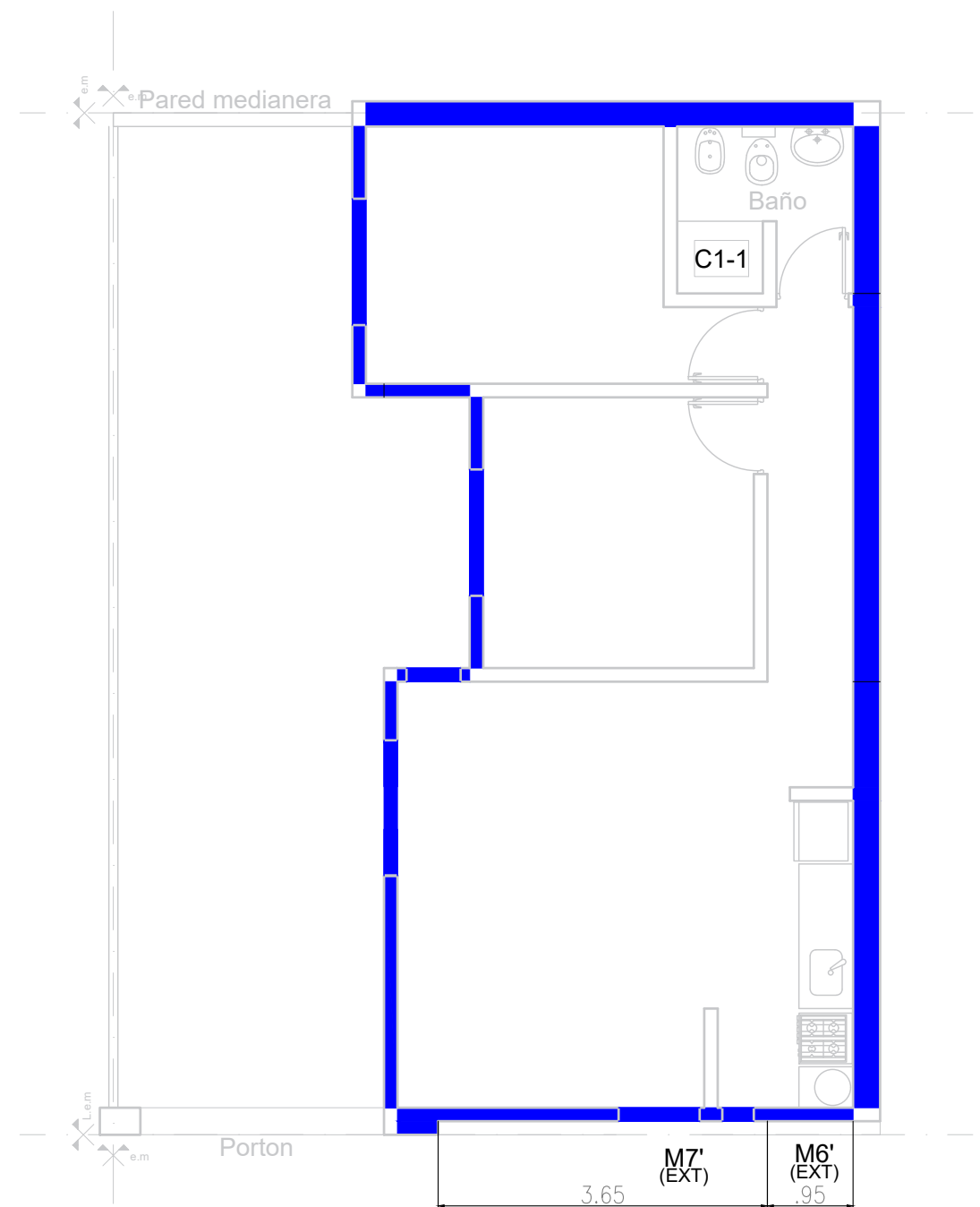
M: MURO

V: VENTANA

PV: PUERTA VENTANA

P: PUERTA

C: CLARABOYA



PLANTA EL. +2.30

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA

 PRONEV
Etiquetado de viviendas

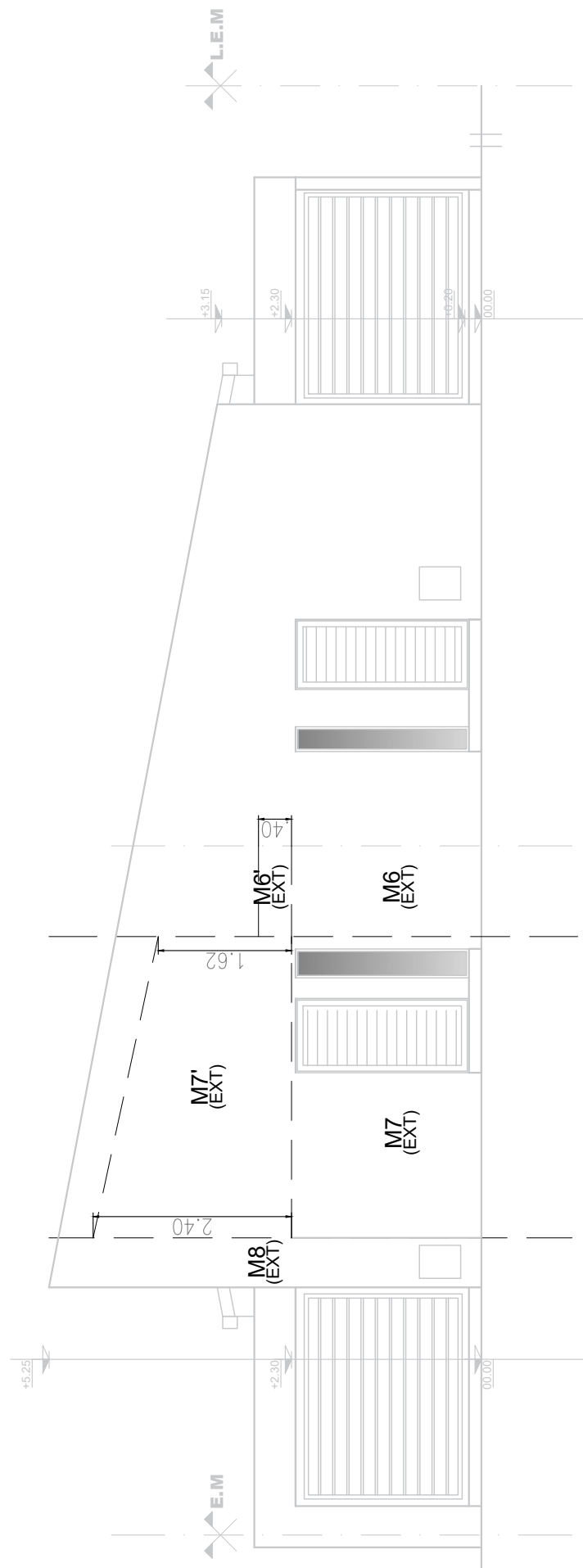
PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT



Fachada

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

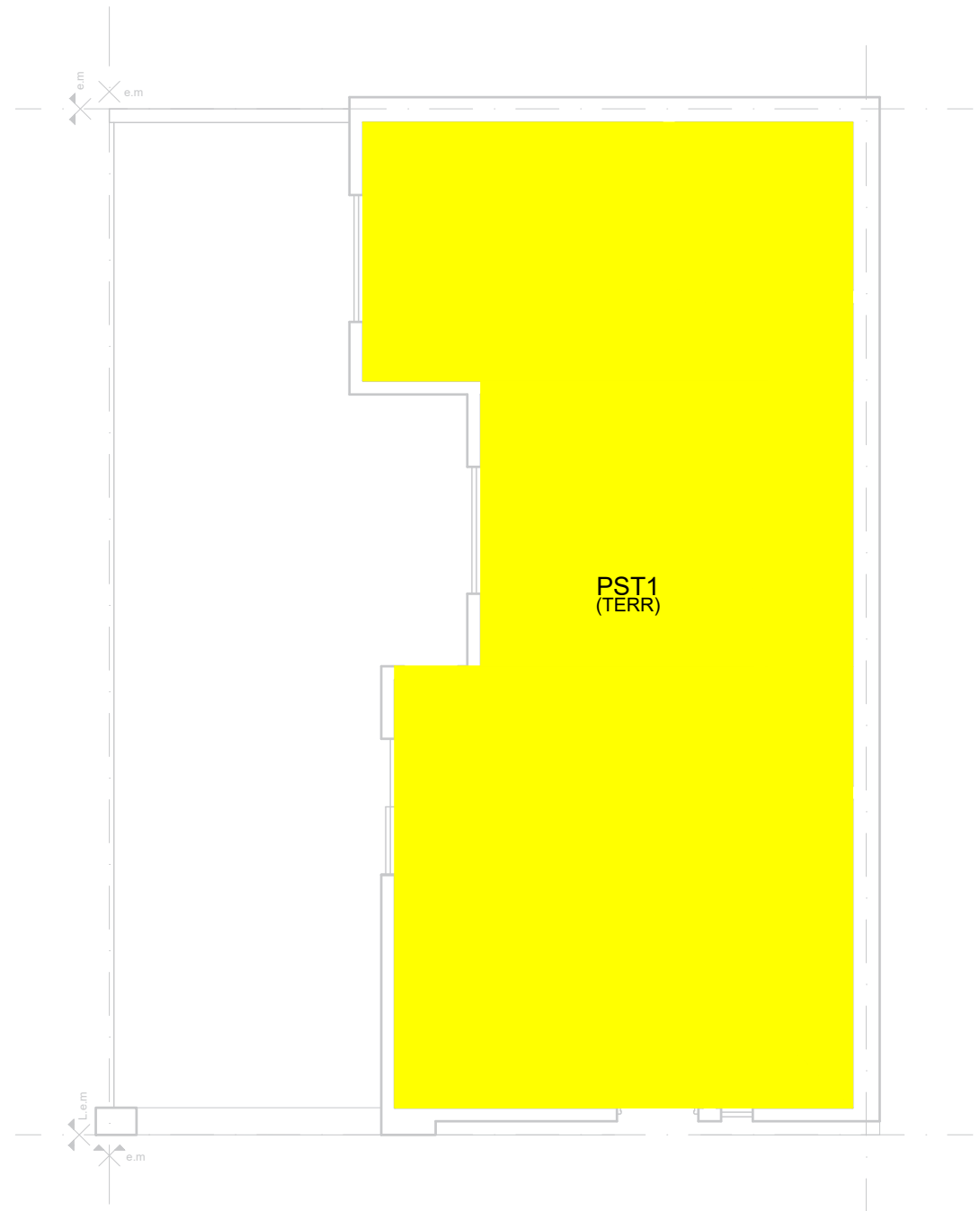
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

PST (SOLADO)



PLANTA EL. ±0.00

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

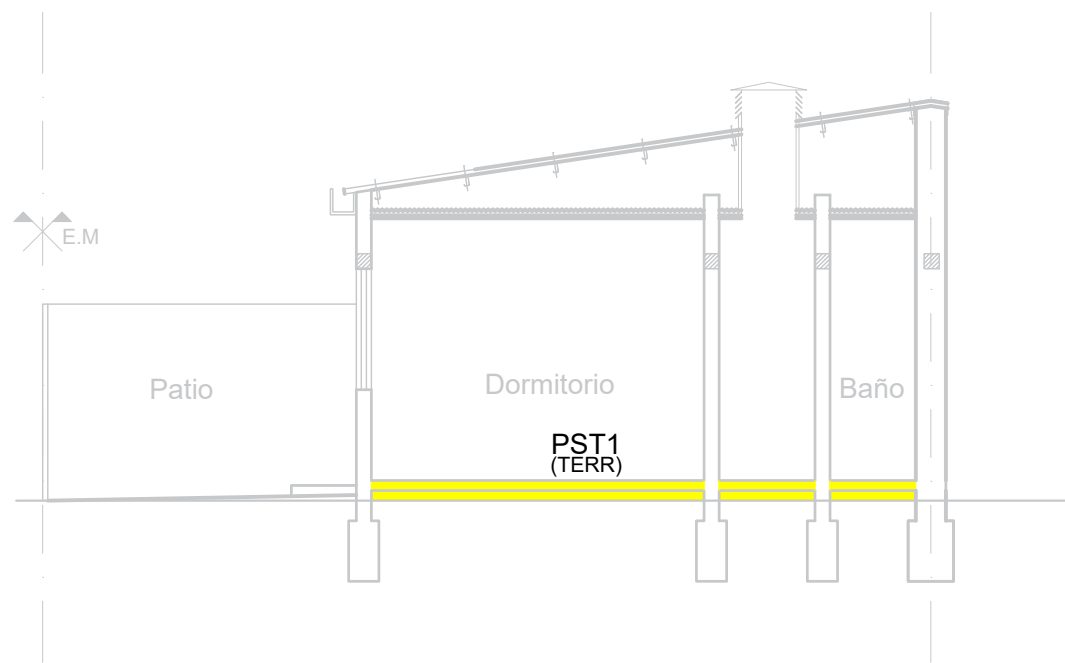
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 PST (SOLADO)



Corte A-A

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

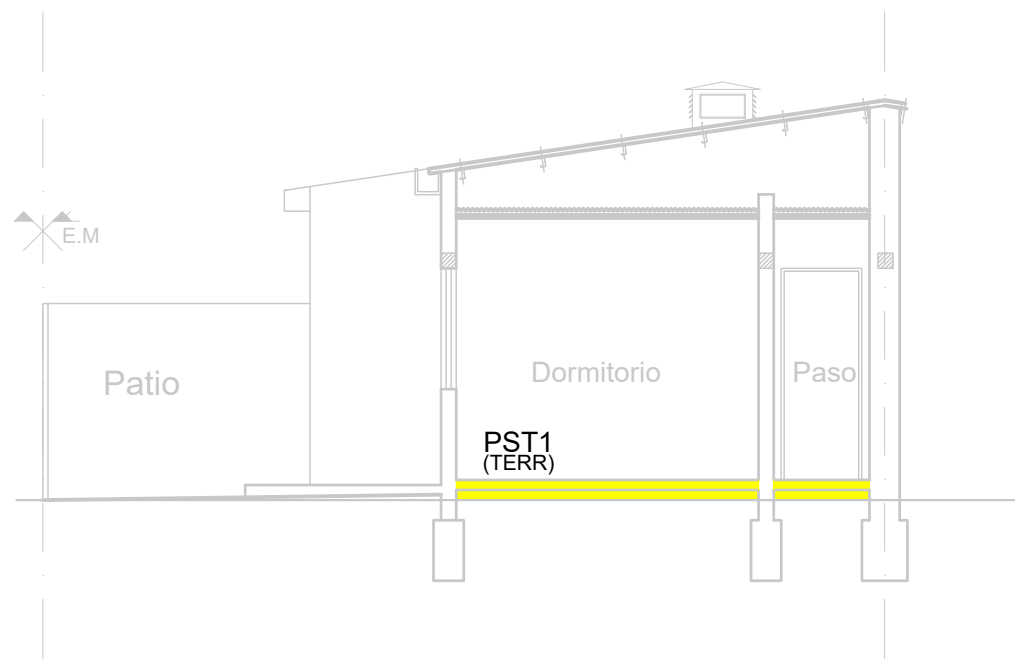
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

PST (SOLADO)



Corte B-B

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA

PRONEV
Etiquetado de viviendas

PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

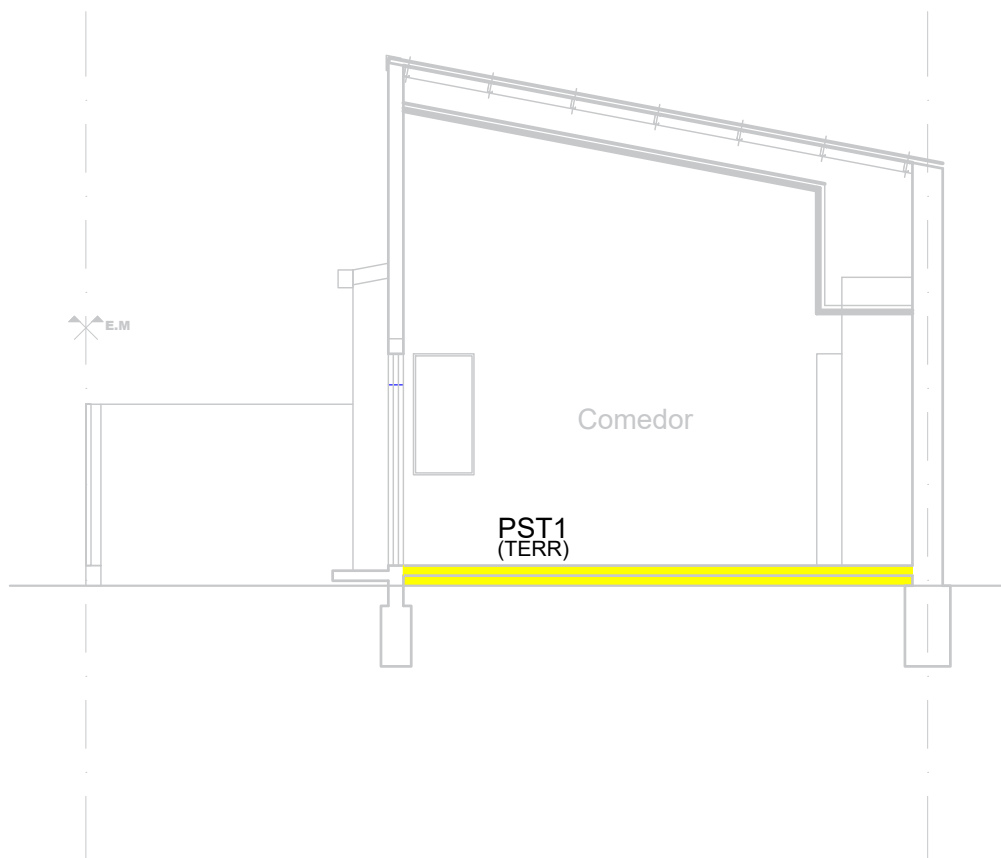
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 PST (SOLADO)



Corte C-C

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

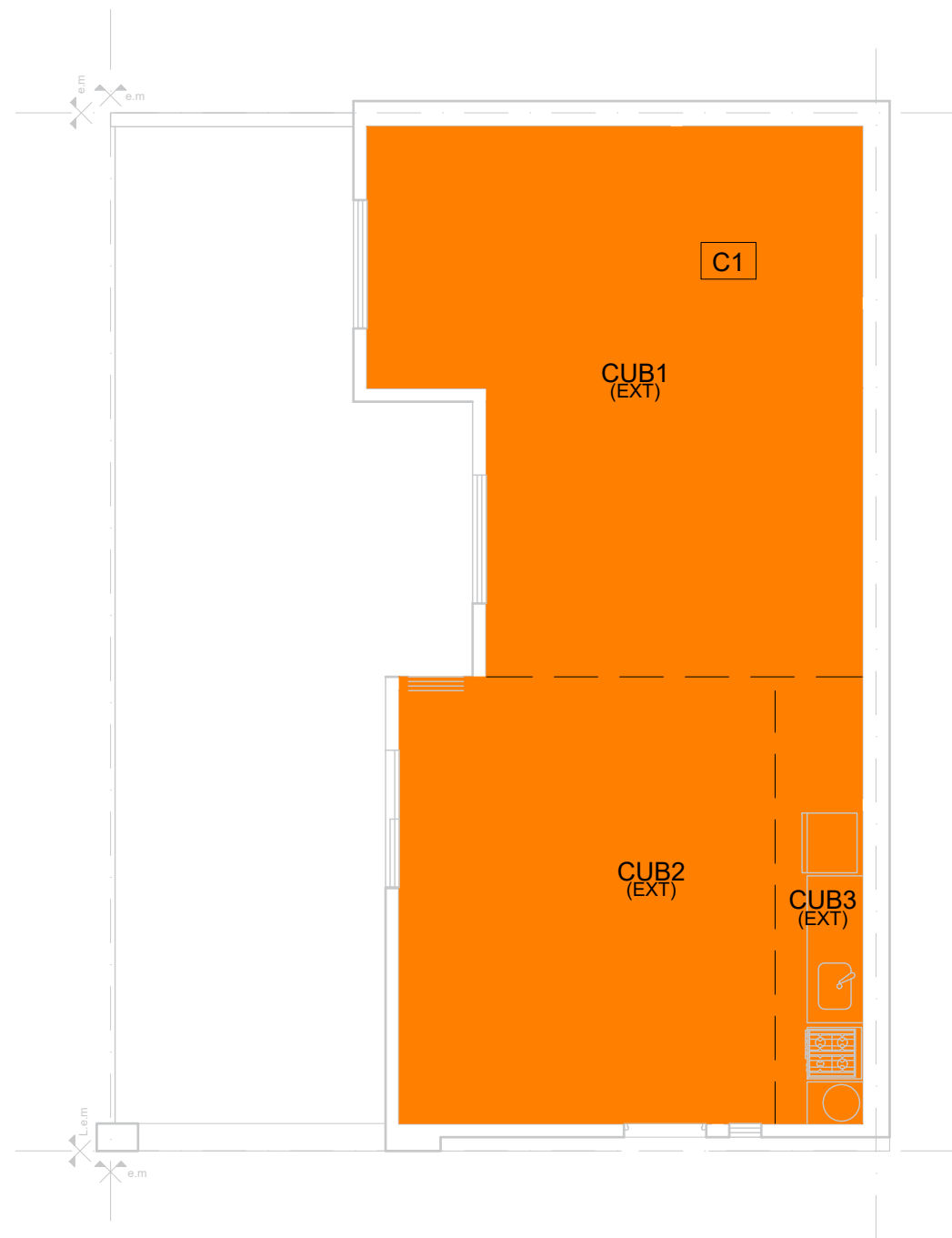
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

CUB (CUBIERTA)

C: CLARABOYA



PLANTA EL. +2.80

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

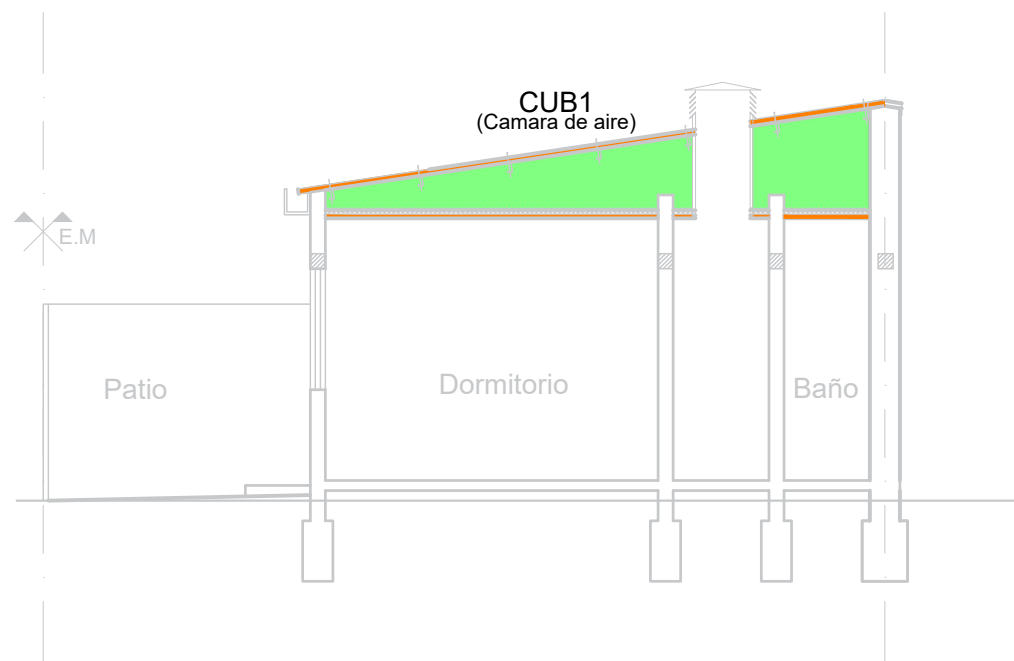
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

CUB (CUBIERTA)

ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)



Corte A-A

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

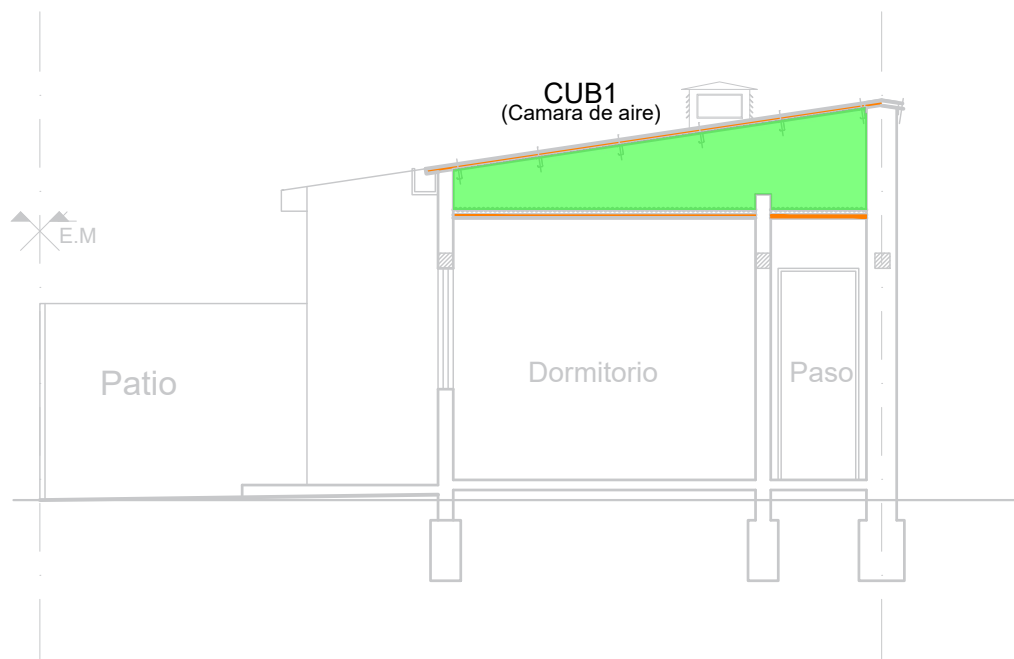
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

CUB (CUBIERTA)

ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

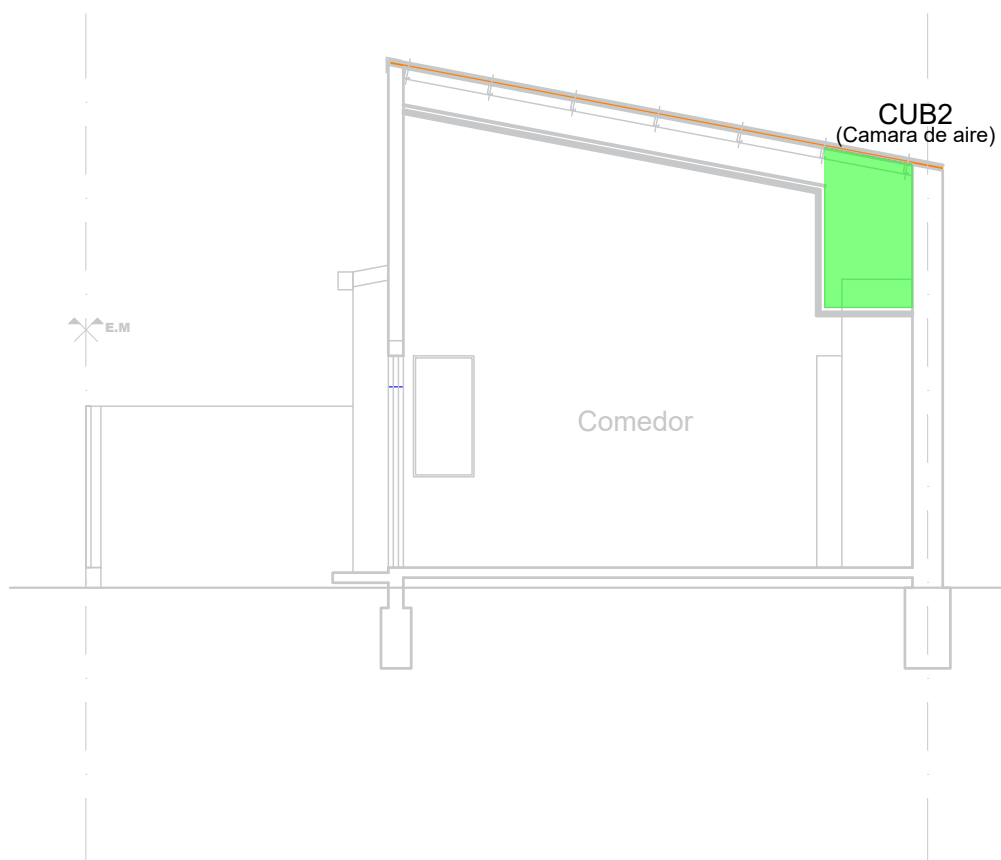
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

CUB (CUBIERTA)

ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)



SISTEMA DE ESTUDIO

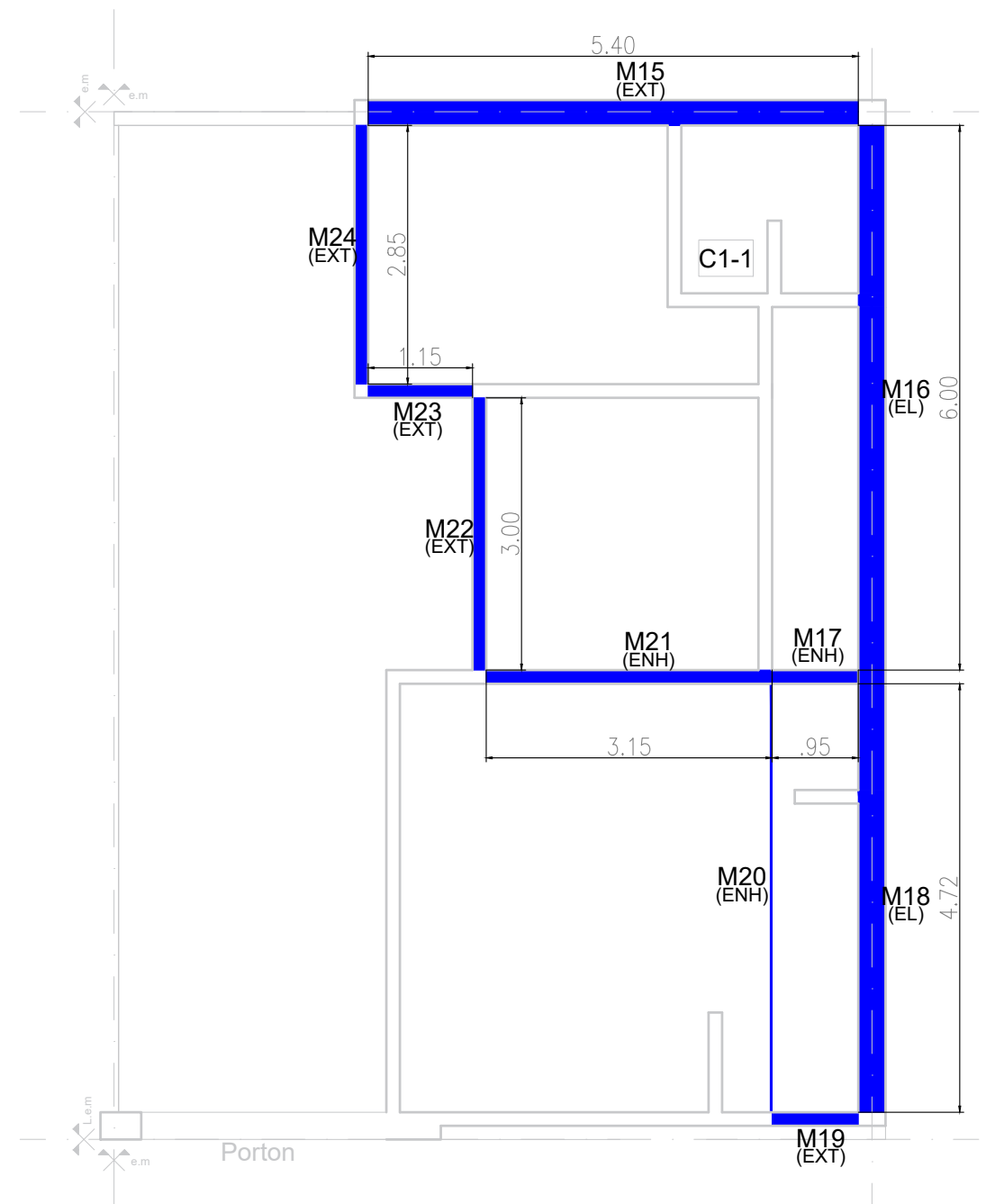
5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)

M: MURO

C: CLARABOYA



PLANTA EL. +2.80

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA

PRONEV
Etiquetado de viviendas

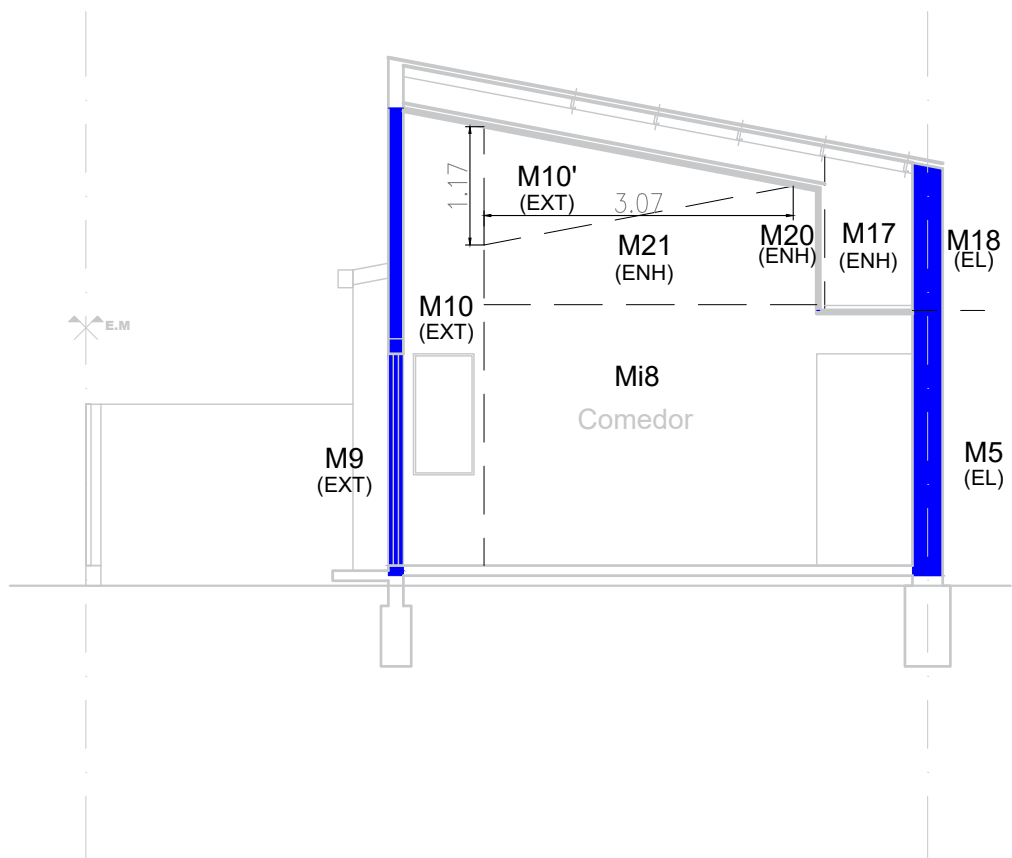
PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT



Corte C-C
ESC.: 1:75



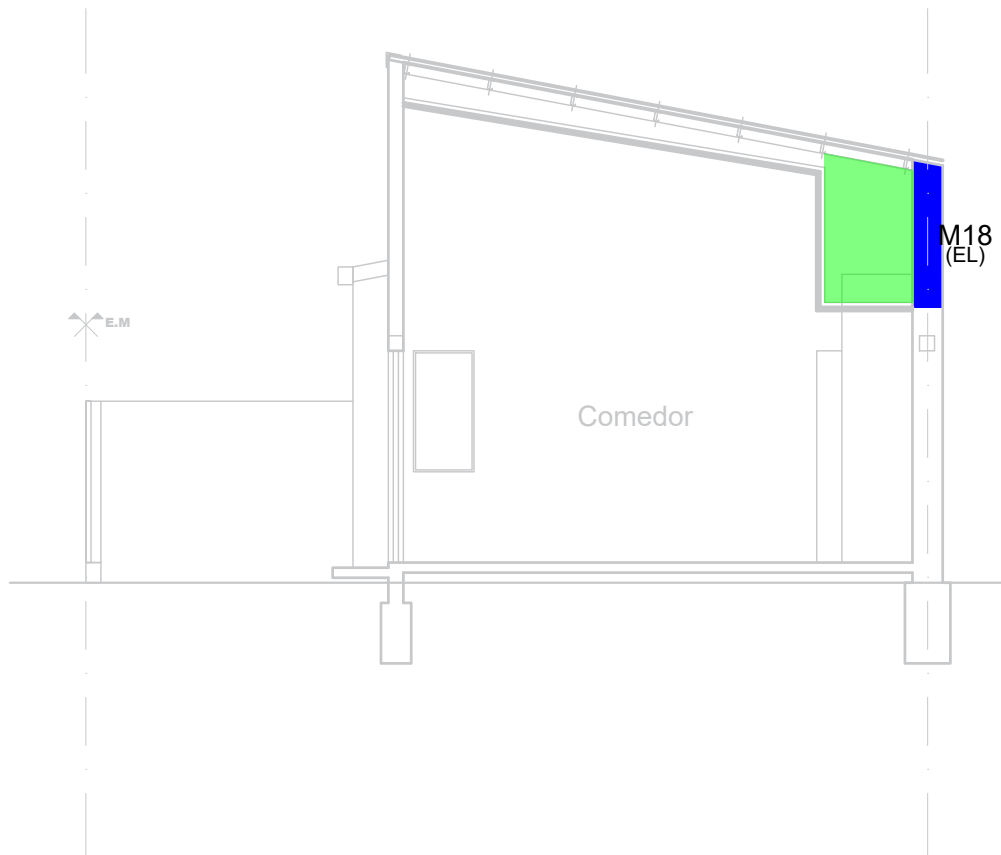
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)

 E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)



Corte C-C

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

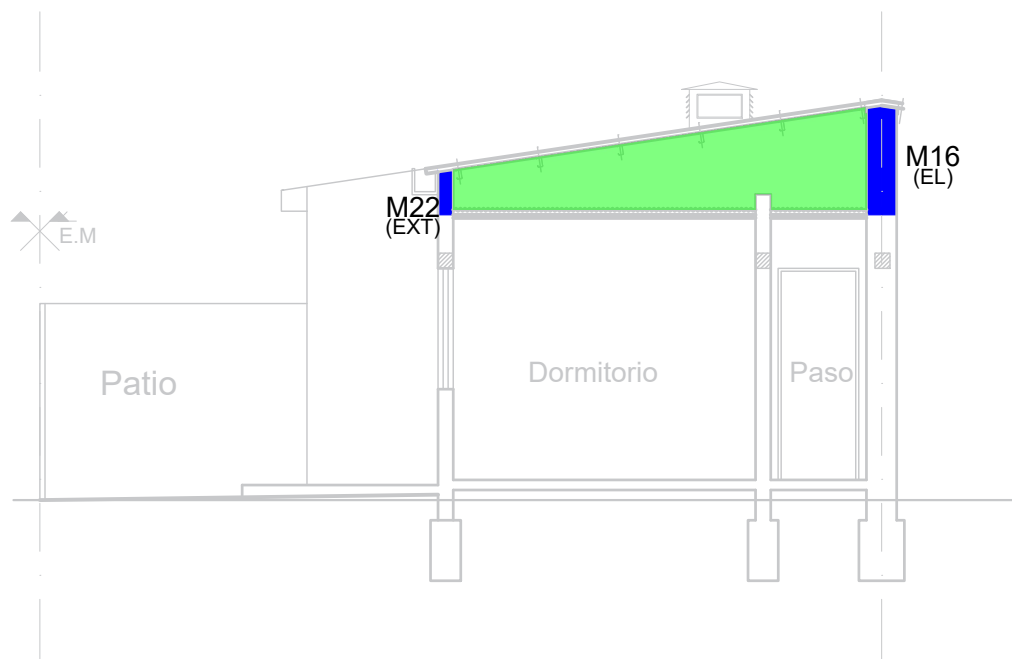
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)

E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)



Corte B-B

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA

 **PRONEV**
Etiquetado de viviendas

PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

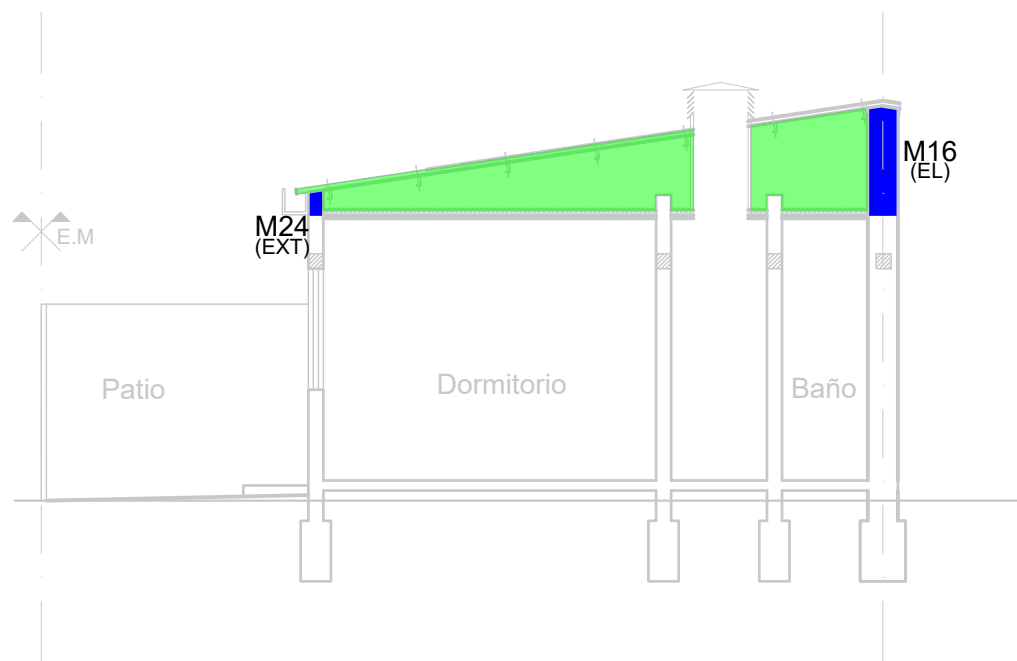
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 ANC (AMBIENTE NO CLIMATIZADO)

 E.T. (ENVOLVENTE TÉRMICA)



Corte A-A

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

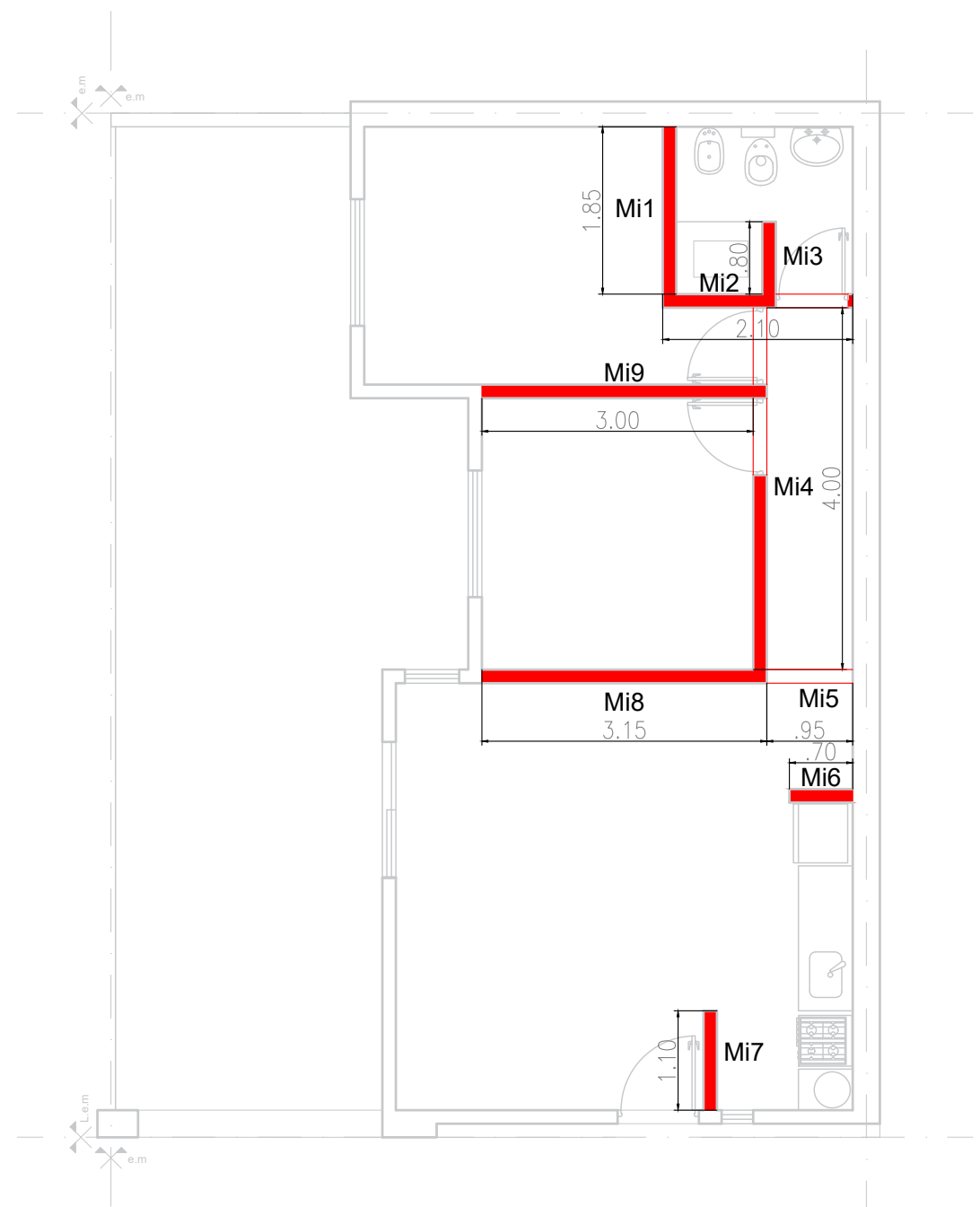
SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

E.I. (ENVOLVENTE INTERNA)

M: MURO



PLANTA EL. +0.20

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA

PRONEV
Etiquetado de viviendas

PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

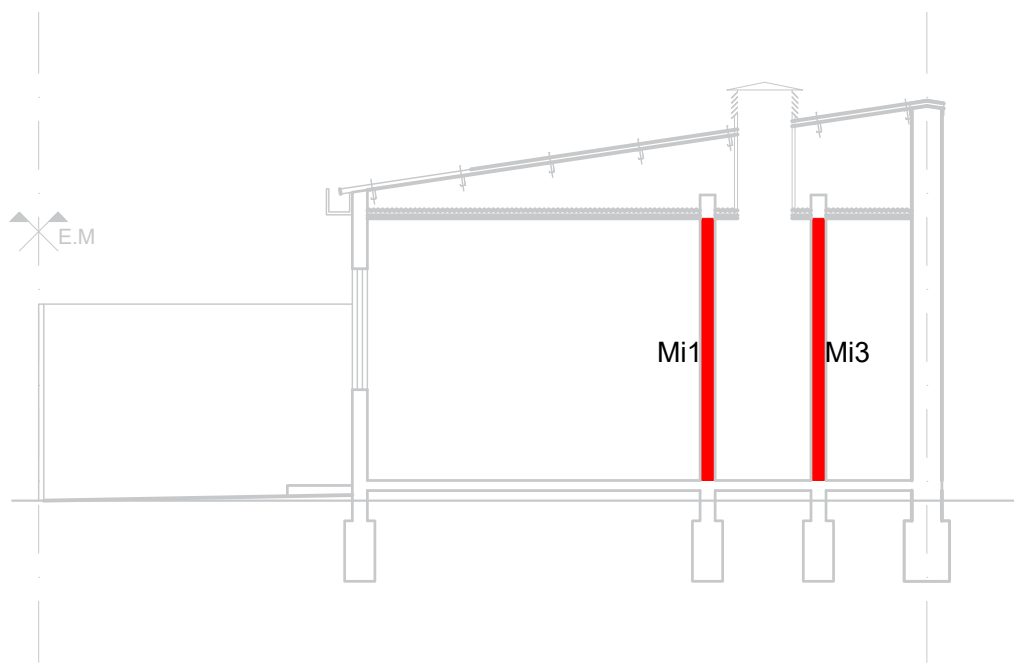
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 E.I. (ENVOLVENTE INTERNA)



Corte A-A

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

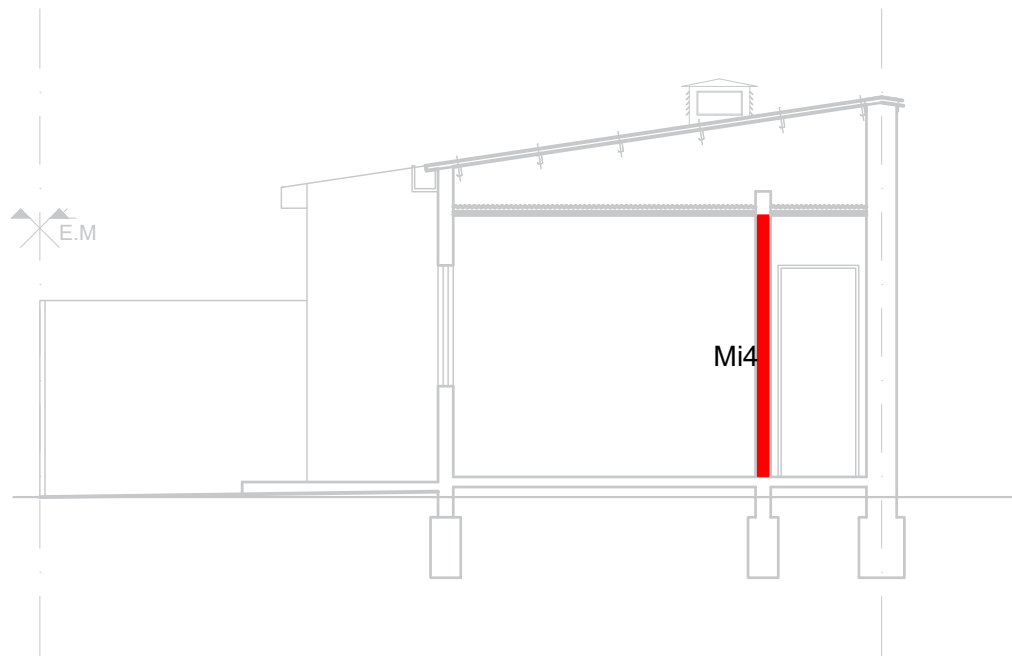
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

E.I. (ENVOLVENTE INTERNA)



Corte B-B

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

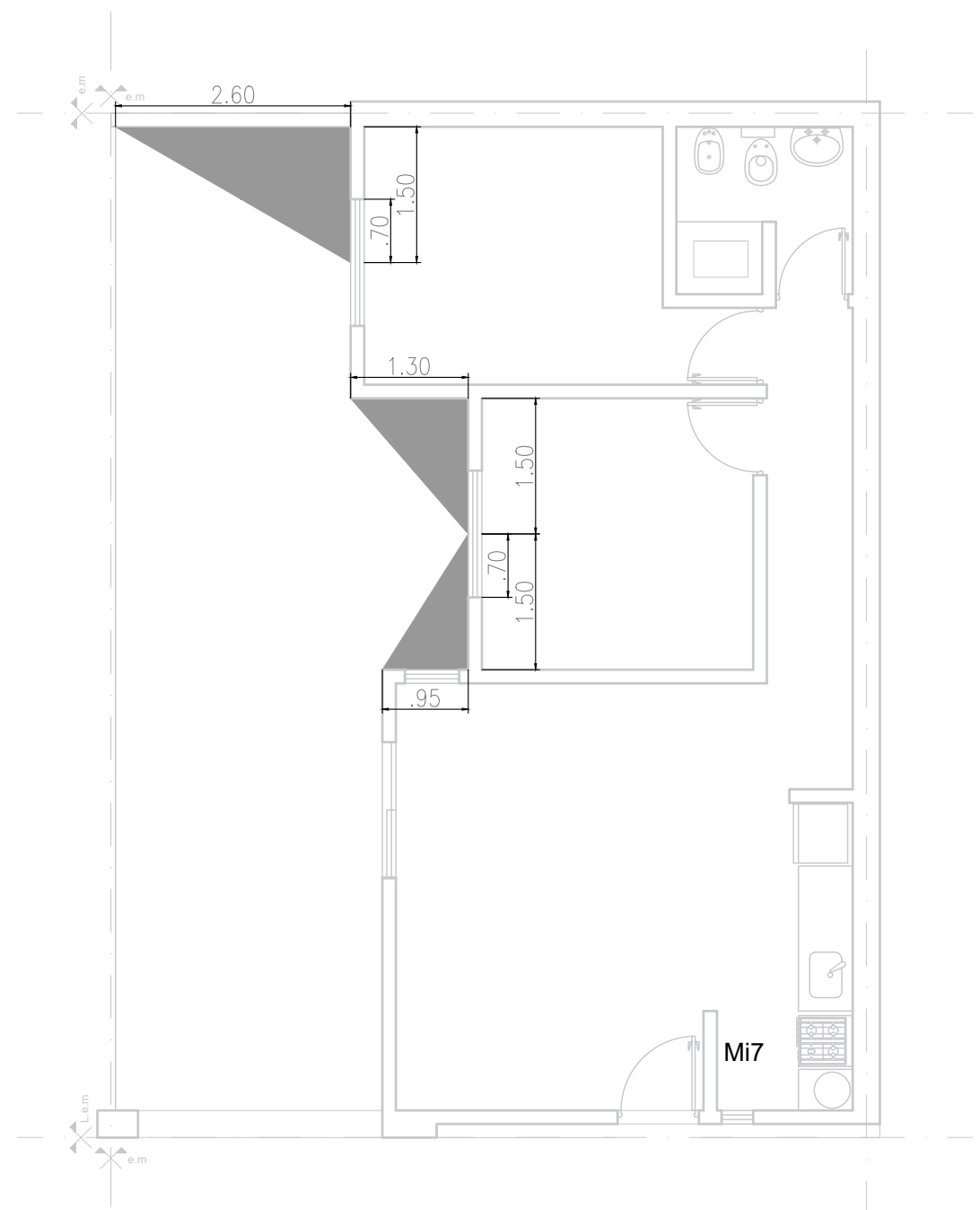
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 SOMBRA



PLANTA EL. +0.20

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS
CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

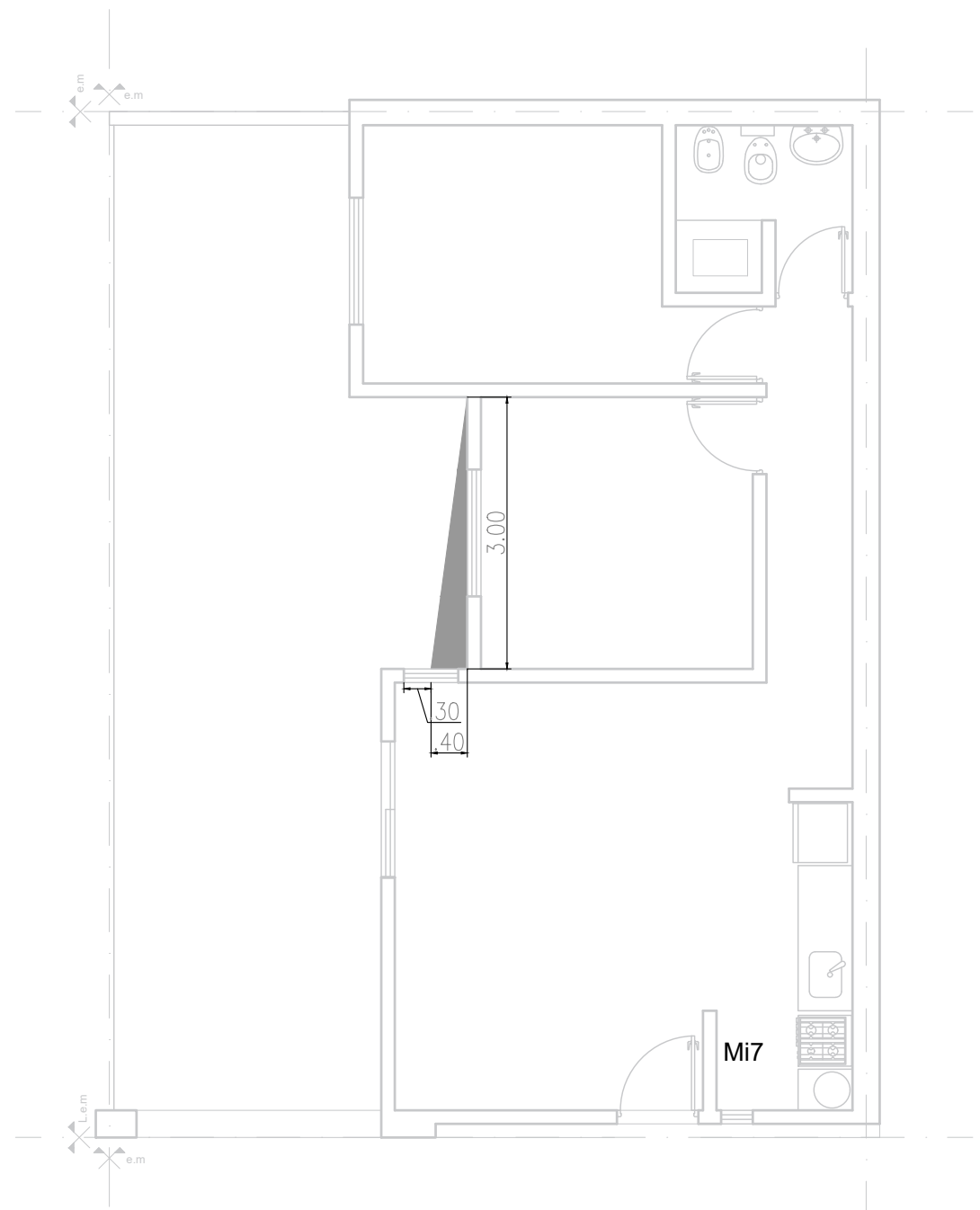
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 SOMBRA



PLANTA EL. +0.20

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

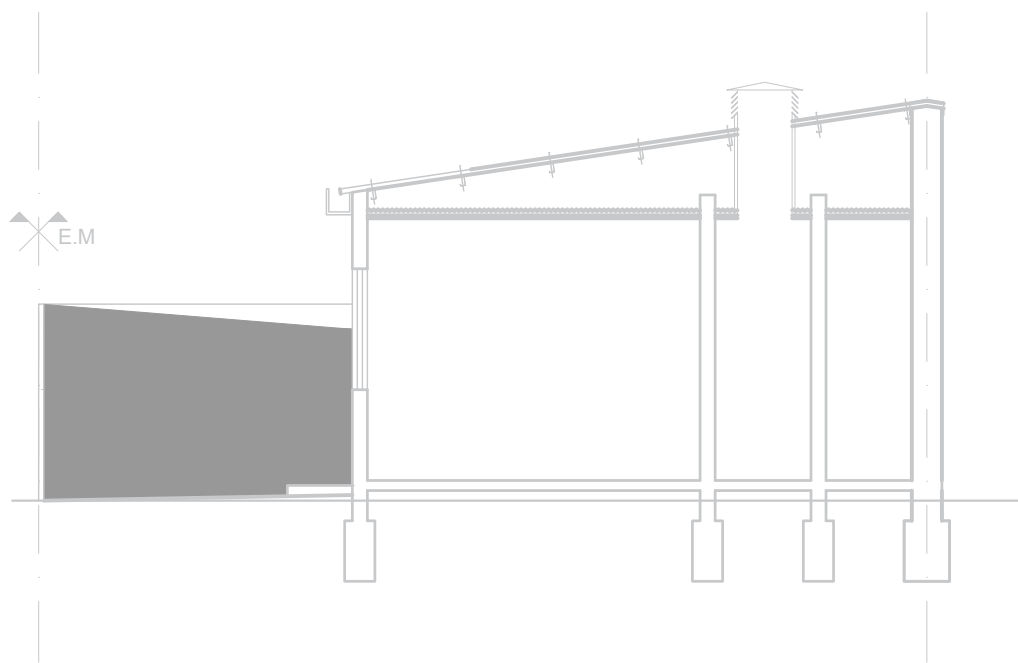
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 SOMBRA



Corte A-A

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

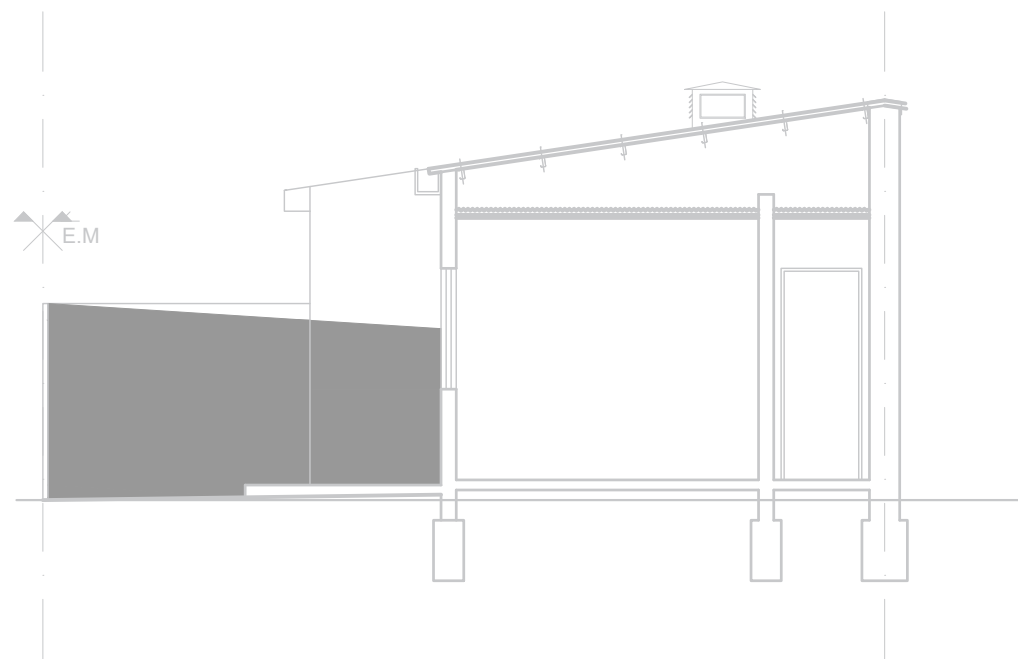
ALESSANDRO KLEIN VOGT

SISTEMA DE ESTUDIO

5. DEFINICIÓN DE LOS ELEMENTOS DE LA ENVOLVENTE TÉRMICA

REFERENCIAS:

 SOMBRA



Corte B-B

ESC.: 1:75



PRONEV

PROGRAMA DE ETIQUETADO DE VIVIENDAS

CURSO DE ETIQUETADORES DE VIVIENDA



PROTOTIPO: Caso Base 06102025

CÓDIGO PROTOTIPO: PRT000033767

PLANO:

NOMBRE | APELLIDO:

ALESSANDRO KLEIN VOGT

