



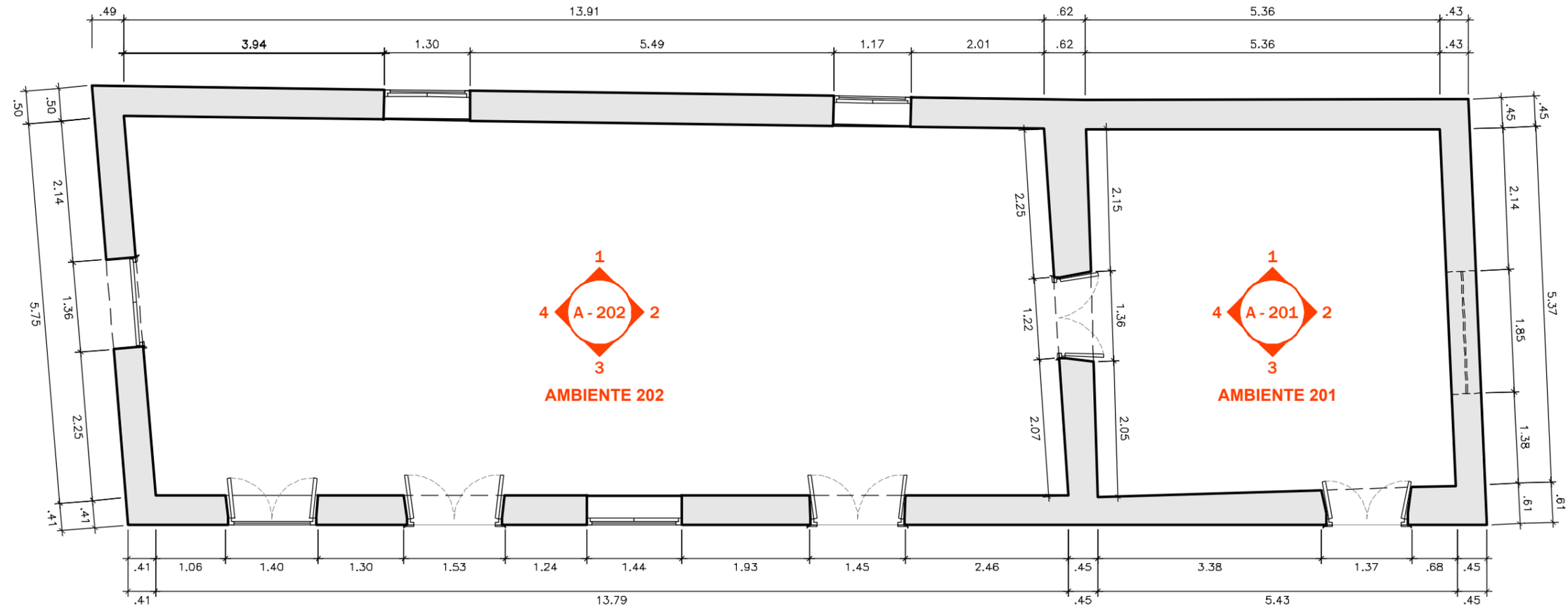
CASA DE LA LITERATURA PERUANA

**Mobiliario museográfico de la Exposición Itinerante “Ya viene el día. César Vallejo, el fervor y la palabra” (Itinerancia Trujillo, Perú)  
-Planos-**

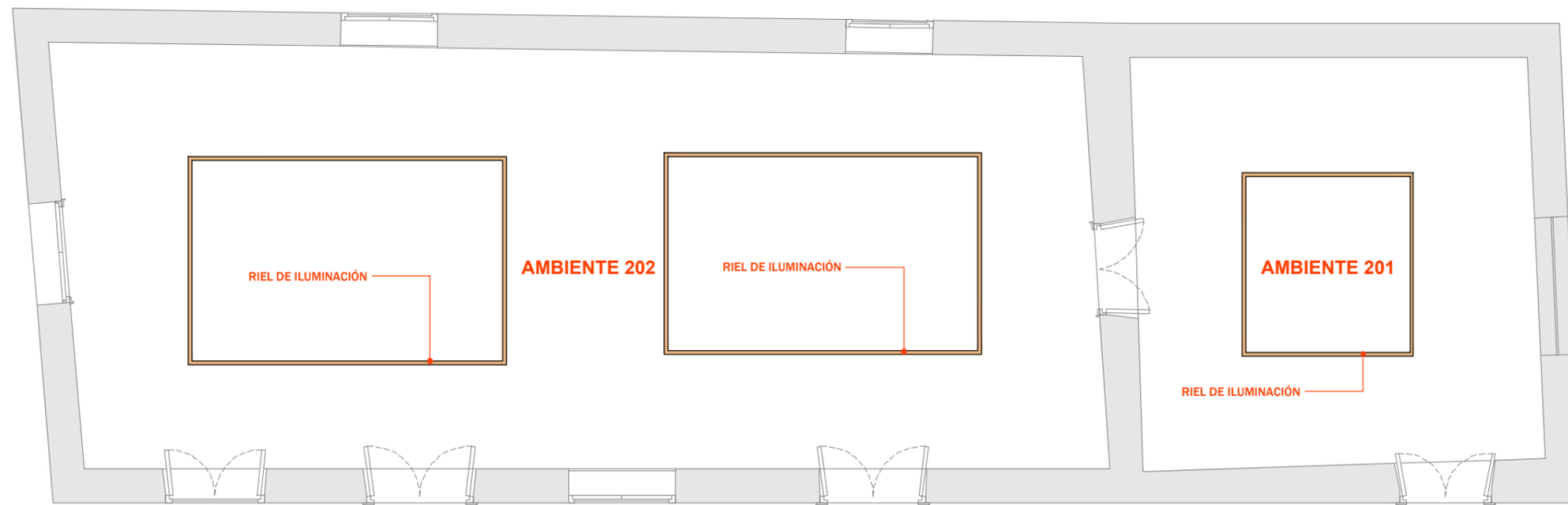
**Equipo de Arquitectura de Casa de la Literatura Peruana**

**Shirley Meléndez Malca  
2023**

# PLANIMETRÍA SALA DE EXPOSICIÓN

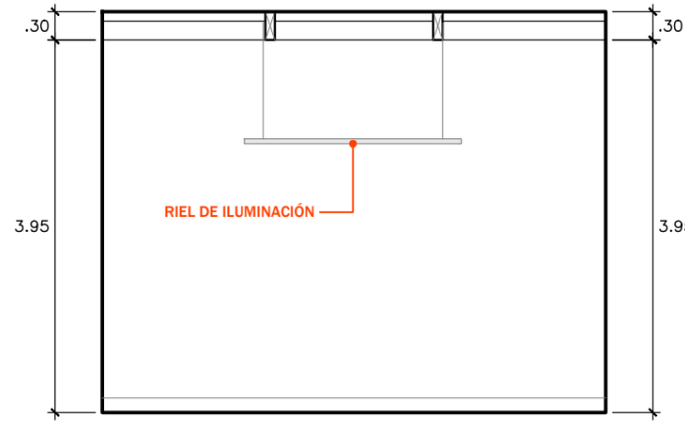


PLANTA SALA DE EXPOSICIÓN  
ESC. 1/75

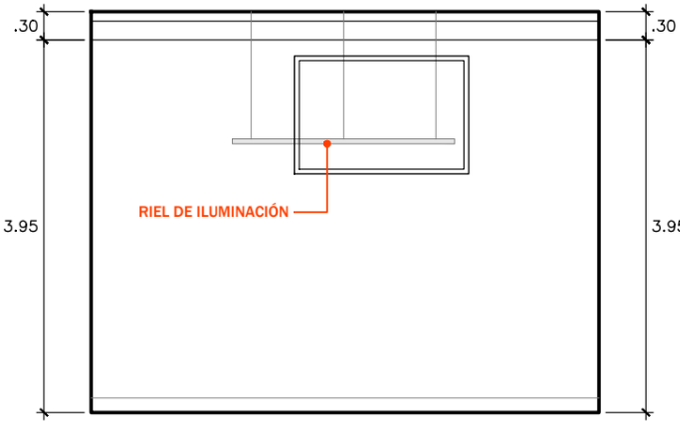


PLANTA UBICACIÓN DE RIELES DE ILUMINACIÓN  
ESC. 1/75

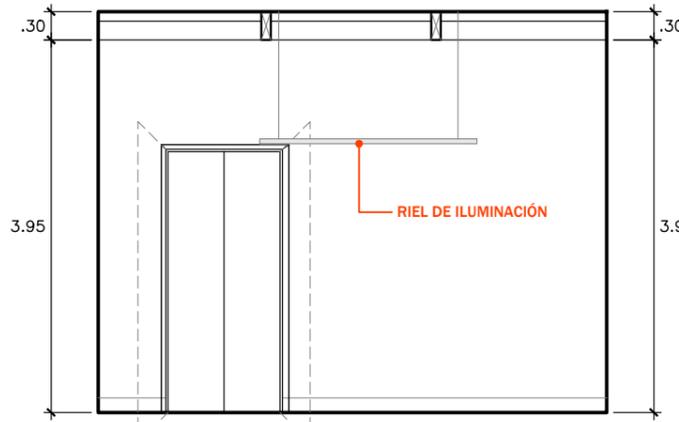
# PLANIMETRÍA SALA DE EXPOSICIÓN



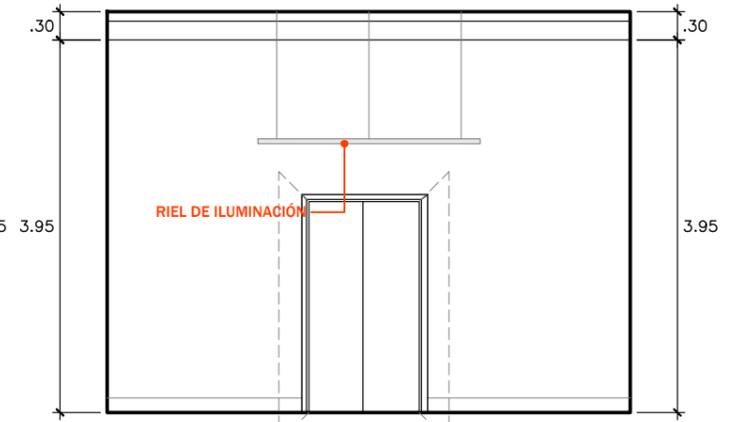
ELEVACIÓN 01 - AMBIENTE 201  
ESC. 1/75



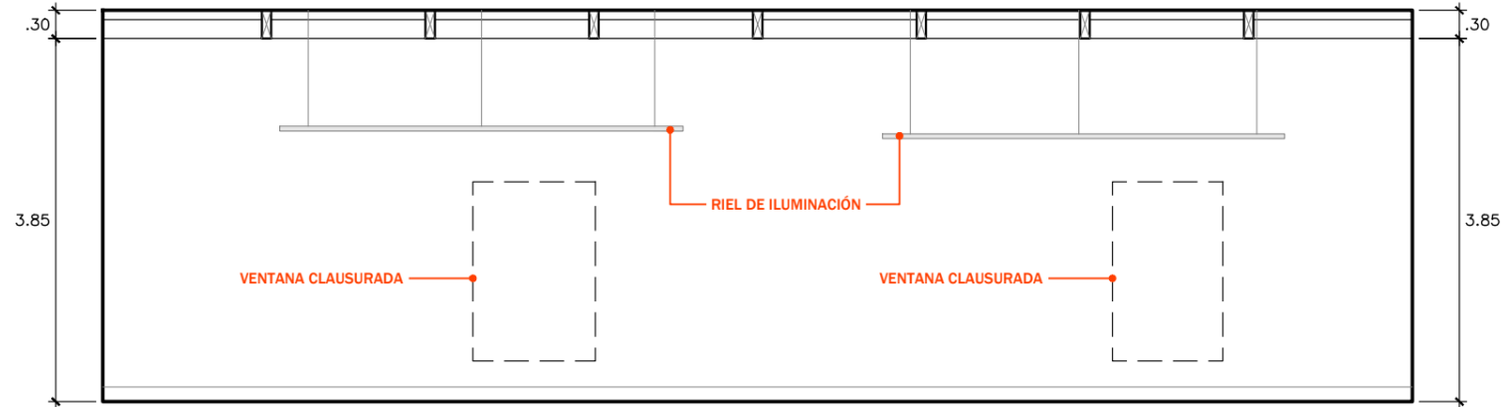
ELEVACIÓN 02 - AMBIENTE 201  
ESC. 1/75



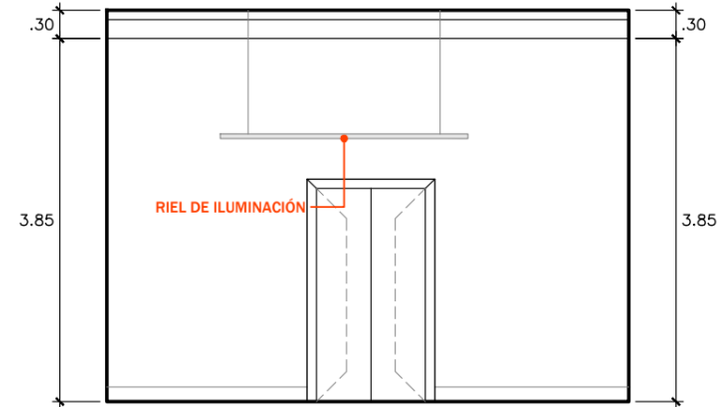
ELEVACIÓN 03 - AMBIENTE 201  
ESC. 1/75



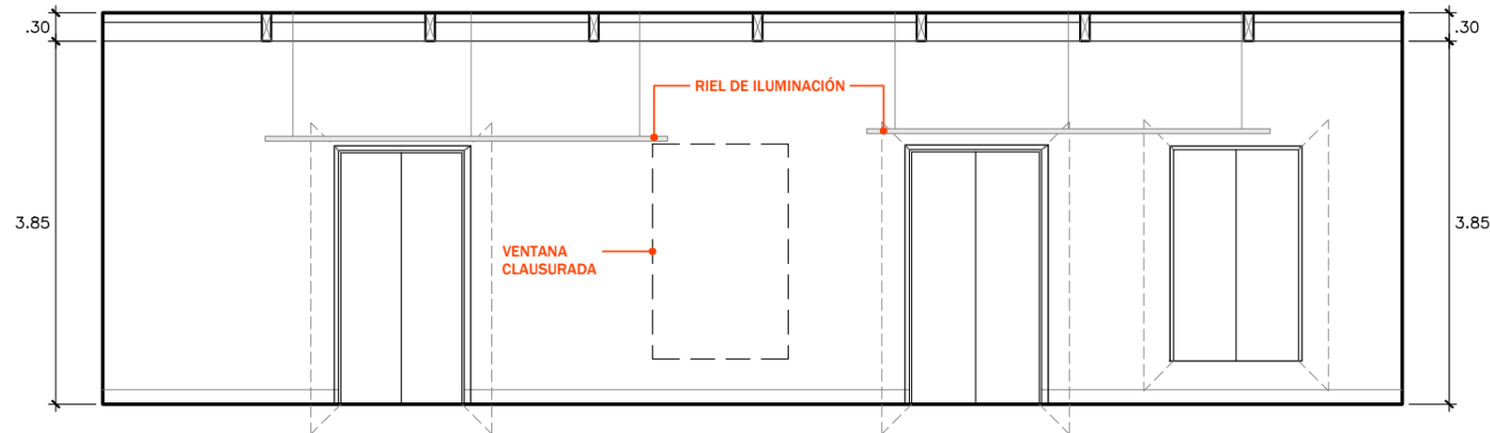
ELEVACIÓN 04 - AMBIENTE 201  
ESC. 1/75



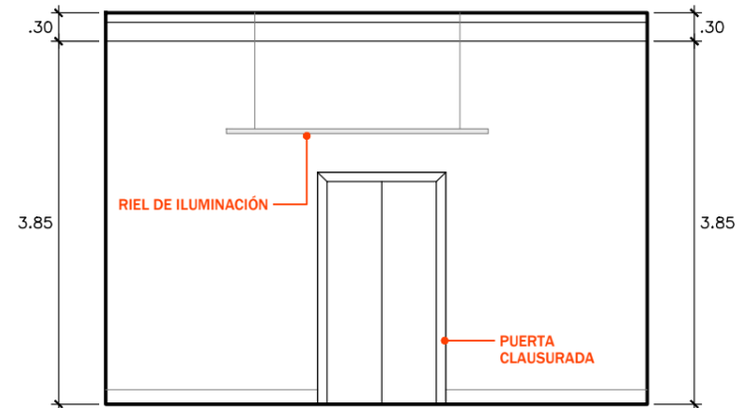
ELEVACIÓN 01 - AMBIENTE 202  
ESC. 1/75



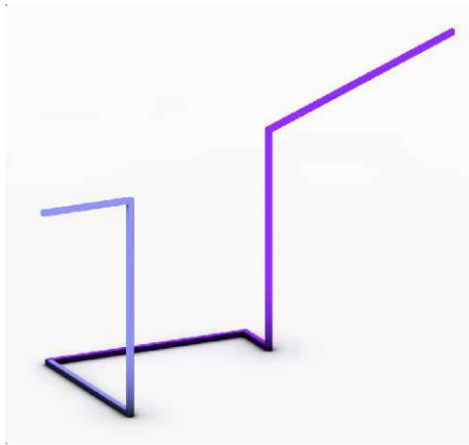
ELEVACIÓN 02 - AMBIENTE 202  
ESC. 1/75



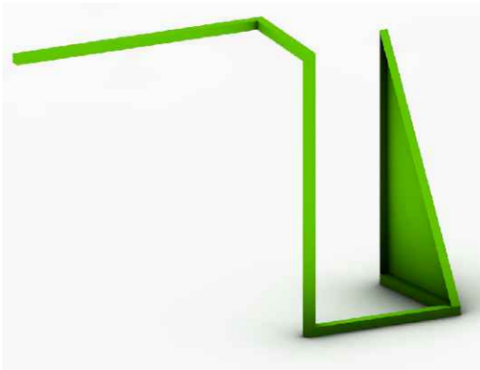
ELEVACIÓN 03 - AMBIENTE 202  
ESC. 1/75



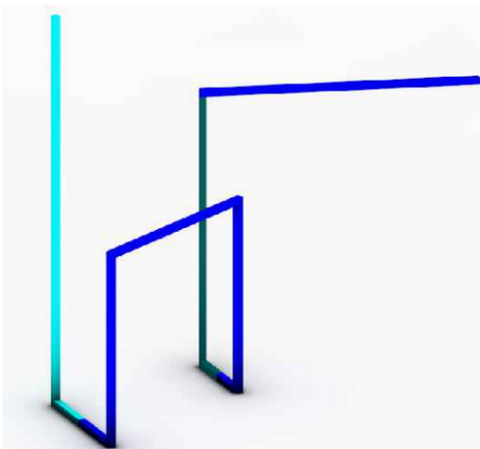
ELEVACIÓN 04 - AMBIENTE 202  
ESC. 1/75



MODULO N°01



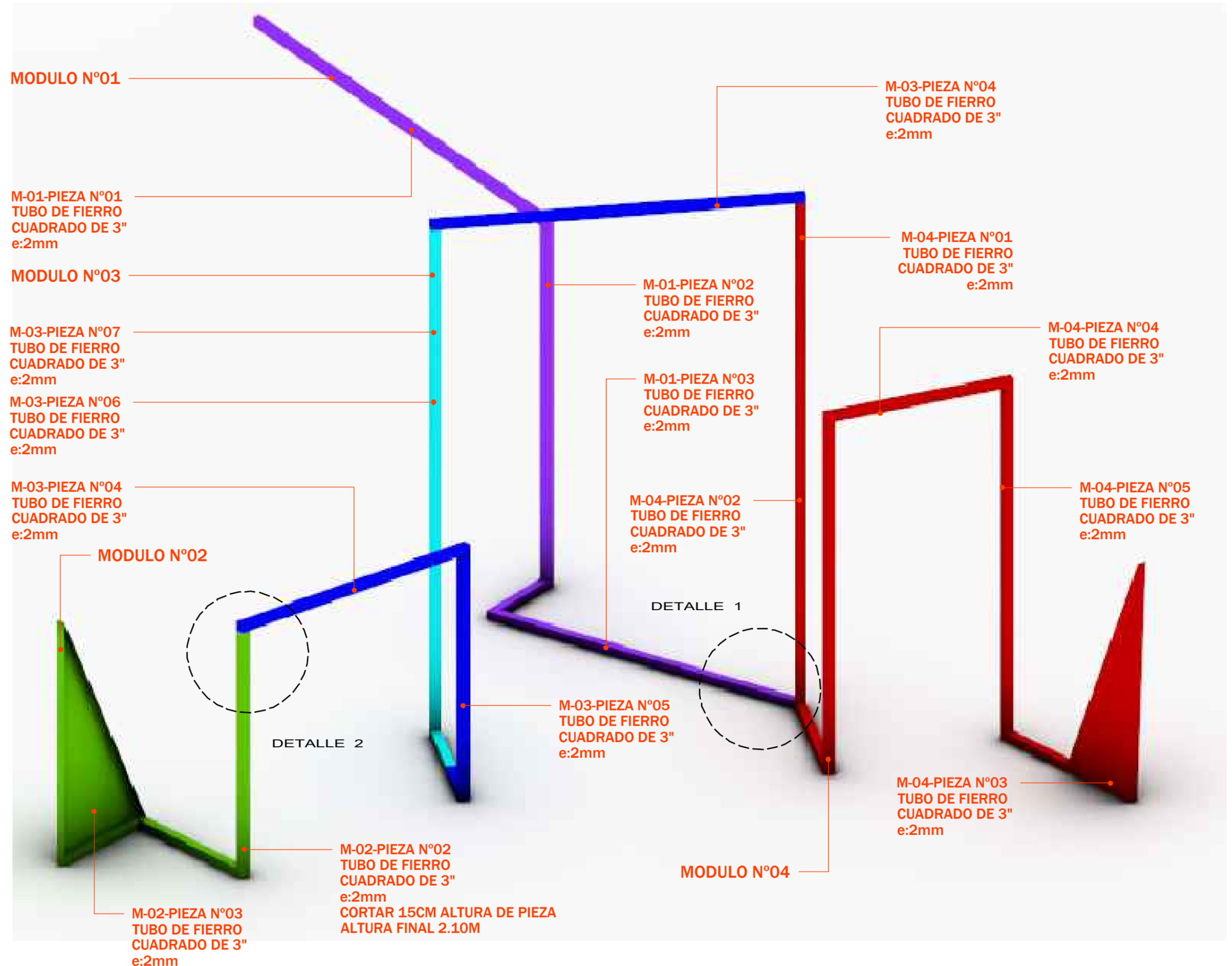
MODULO N°02



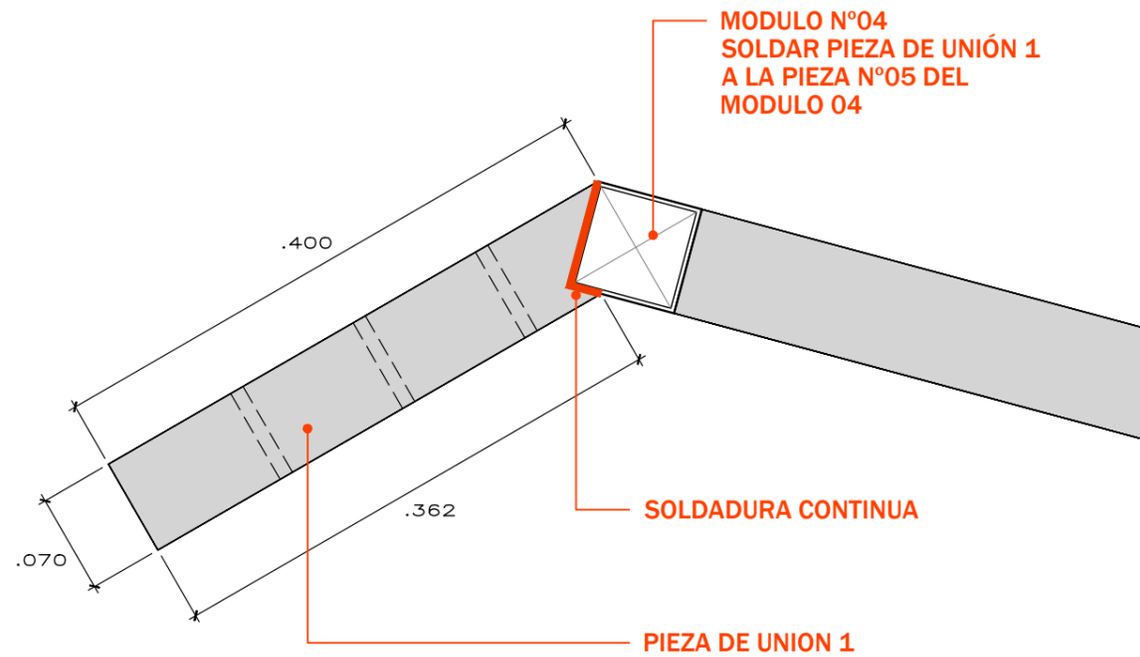
MODULO N°03



MODULO N°04

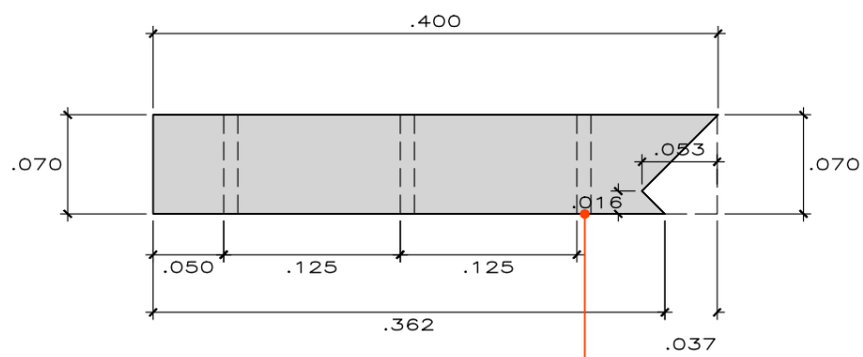


VISTA DE ESTRURAS METÁLICAS CESAR VALLEJO



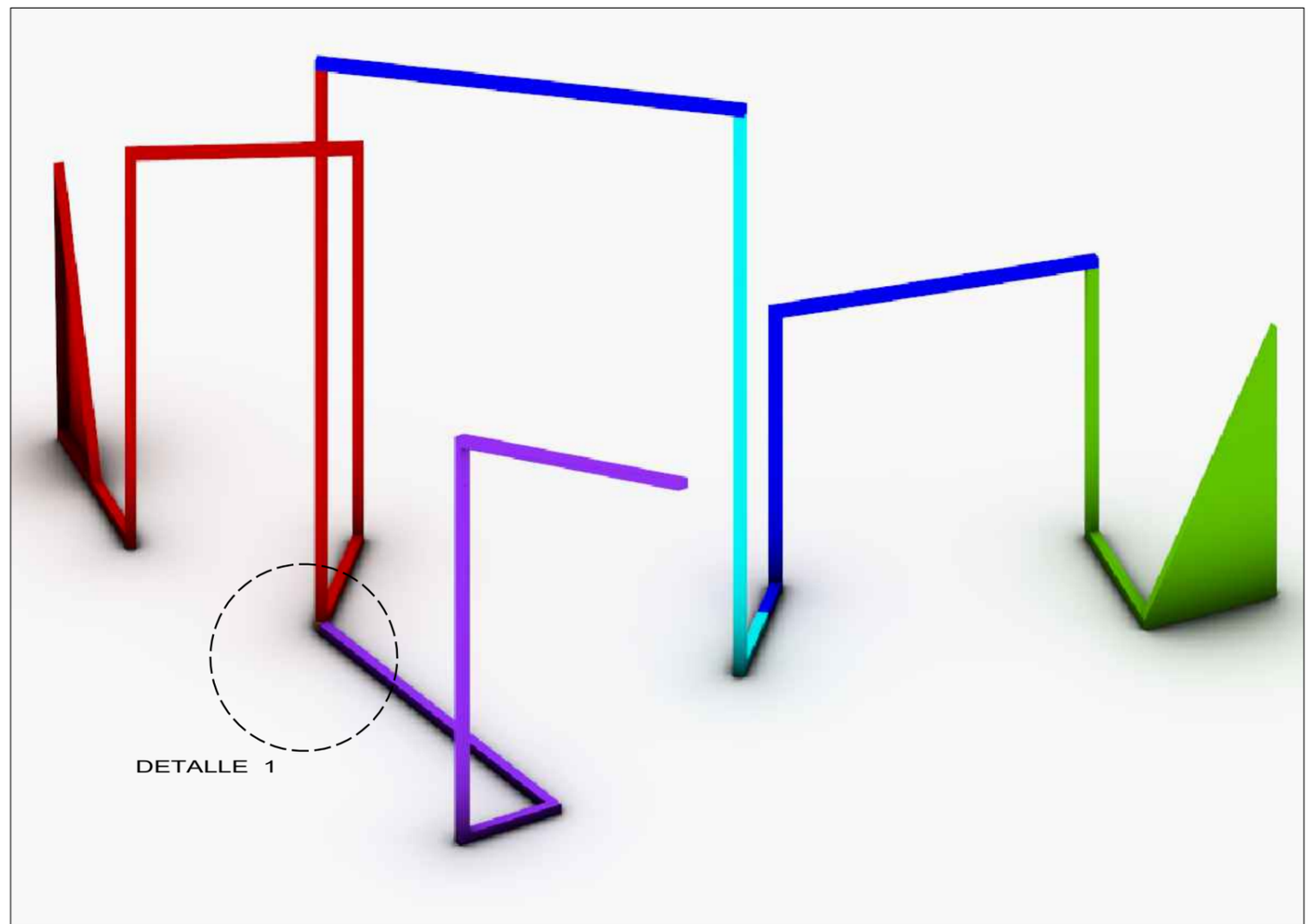
**PLANTA DETALLE N°01**

ESCALA:1/5

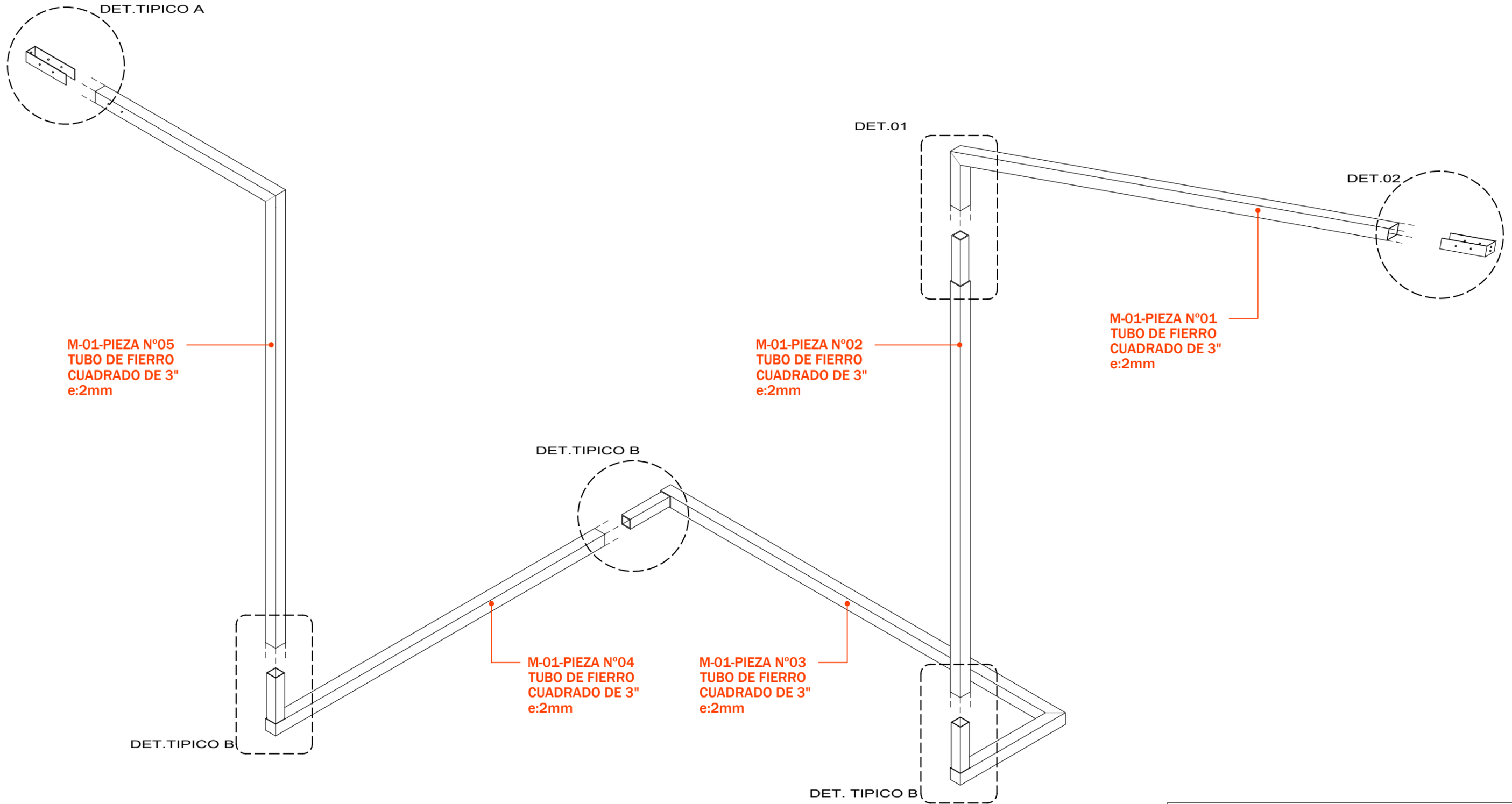


**PLANTA PIEZA DE UNIÓN N°01**

ESCALA:1/5



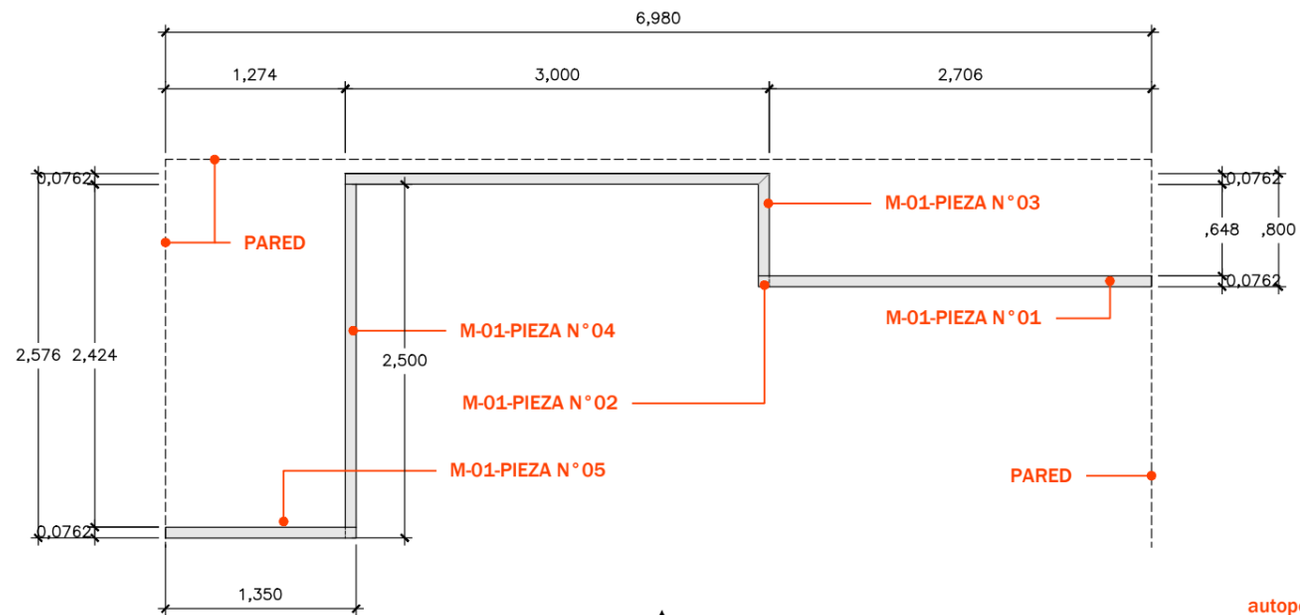
**VISTA DE ESTRURAS METÁLICAS CESAR VALLEJO**



# AXONOMETRÍA MODULO N°01

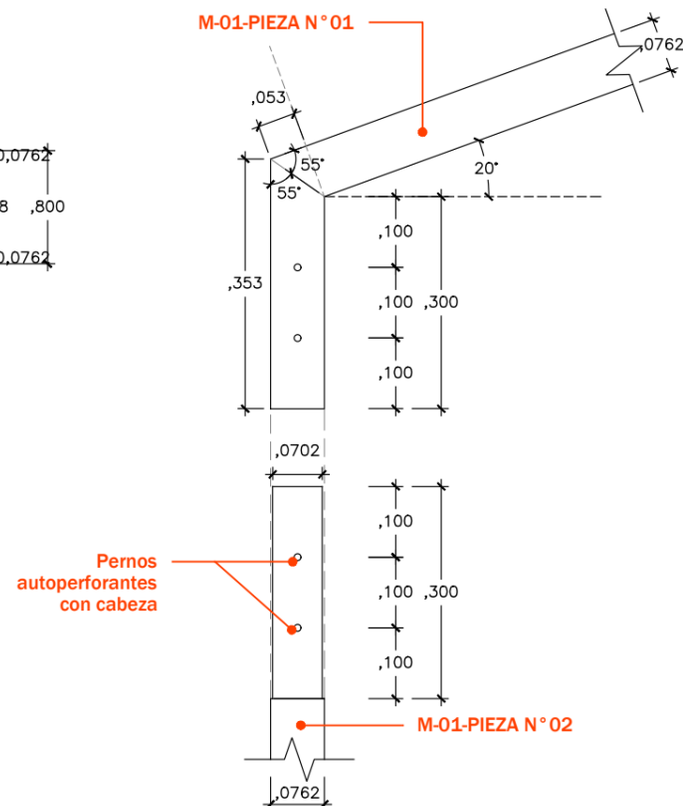
ESCALA:1/25

- NOTA**
1. ACABADO DE FIERRO: OXIDO CONTROLADO CON 03 CAPAS DE GLOSS MATE.
  2. 02 SEMANAS PARA CONFECCIONAR PIEZAS Y DAR ACABADO AL FIERRO.
  3. 02 SEMANAS PARA TRASLADO, MONTAJE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS EN SALA.



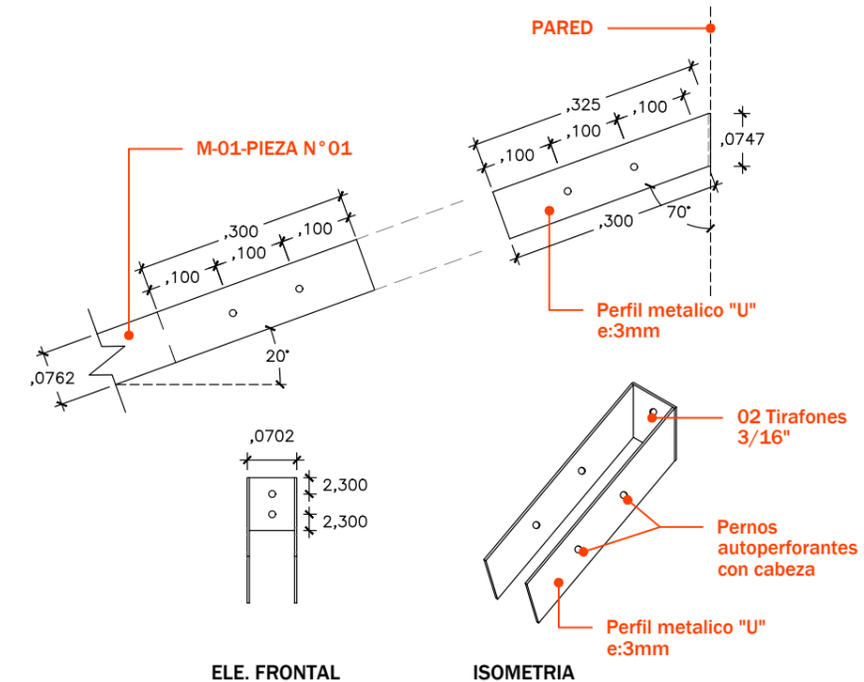
### PLANTA MODULO N°01

ESCALA:1/50



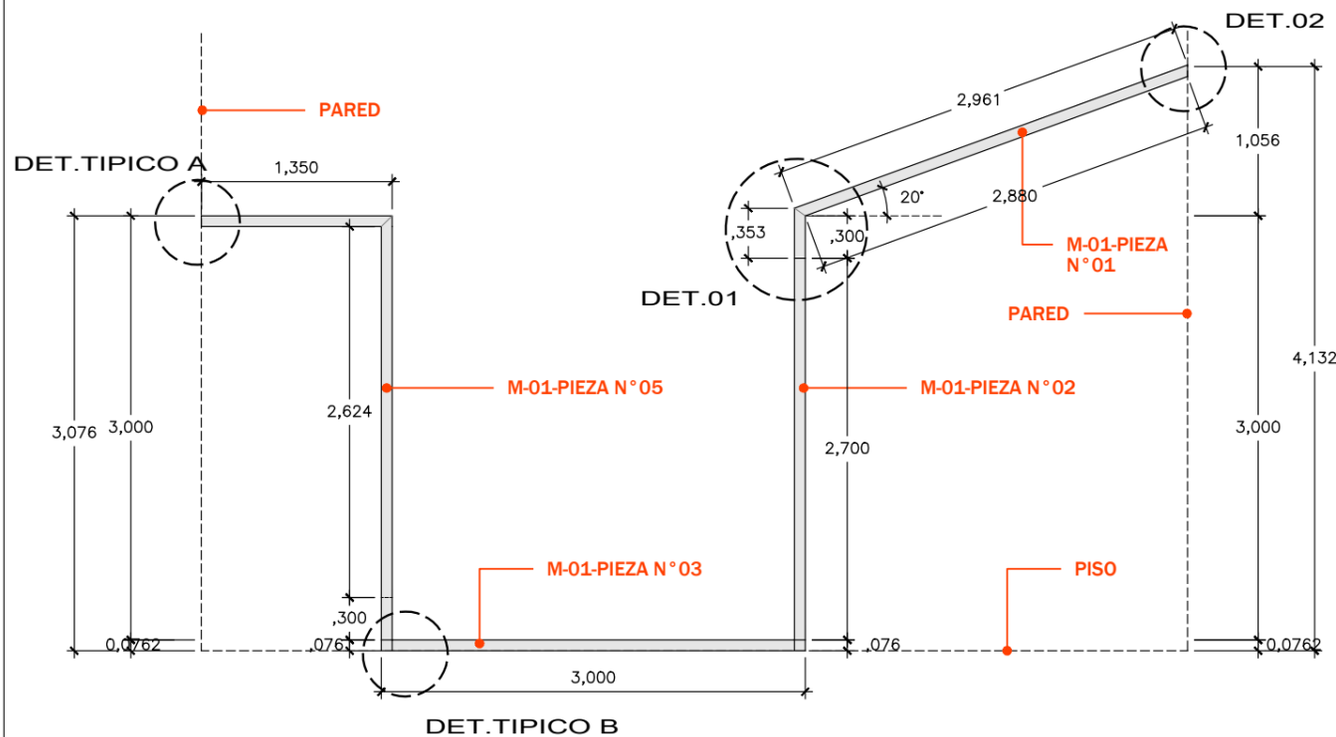
### DETALLE N°01

ESCALA:1/10



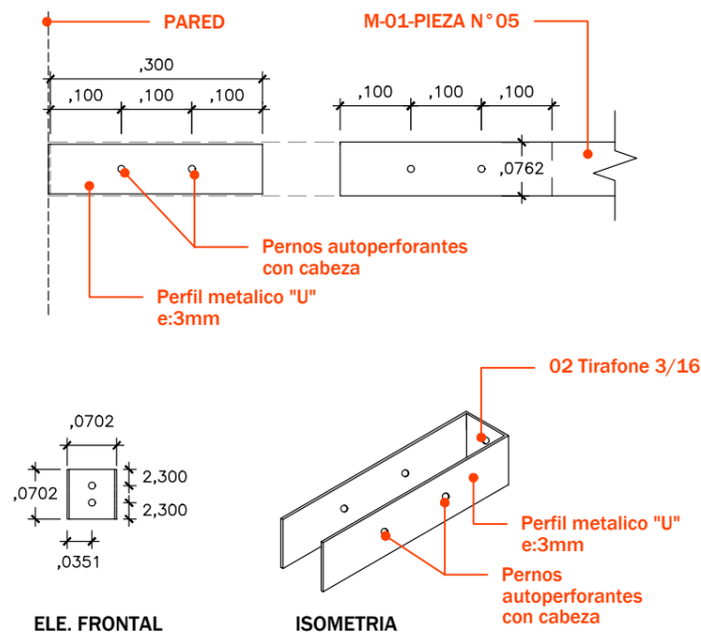
### DETALLE N°02

ESCALA:1/10



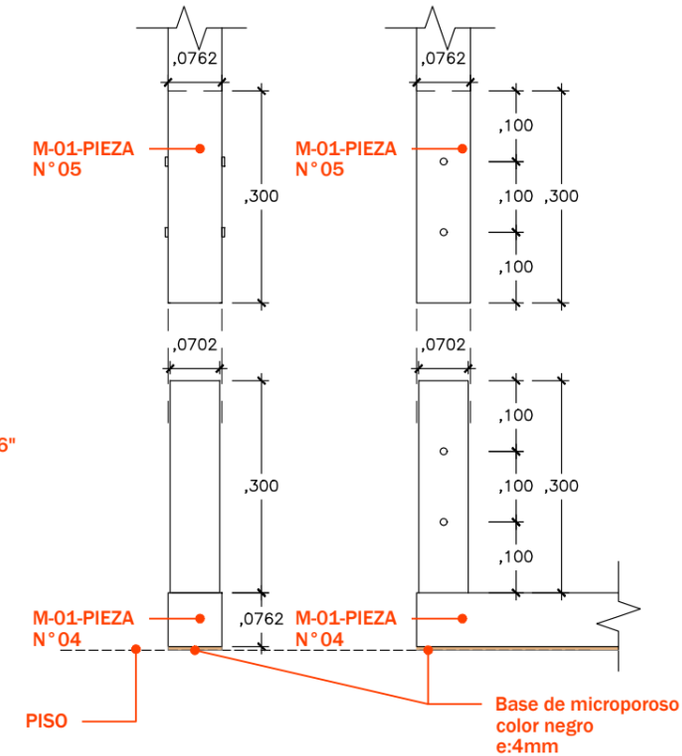
### ELEVACION 01

ESCALA:1/50



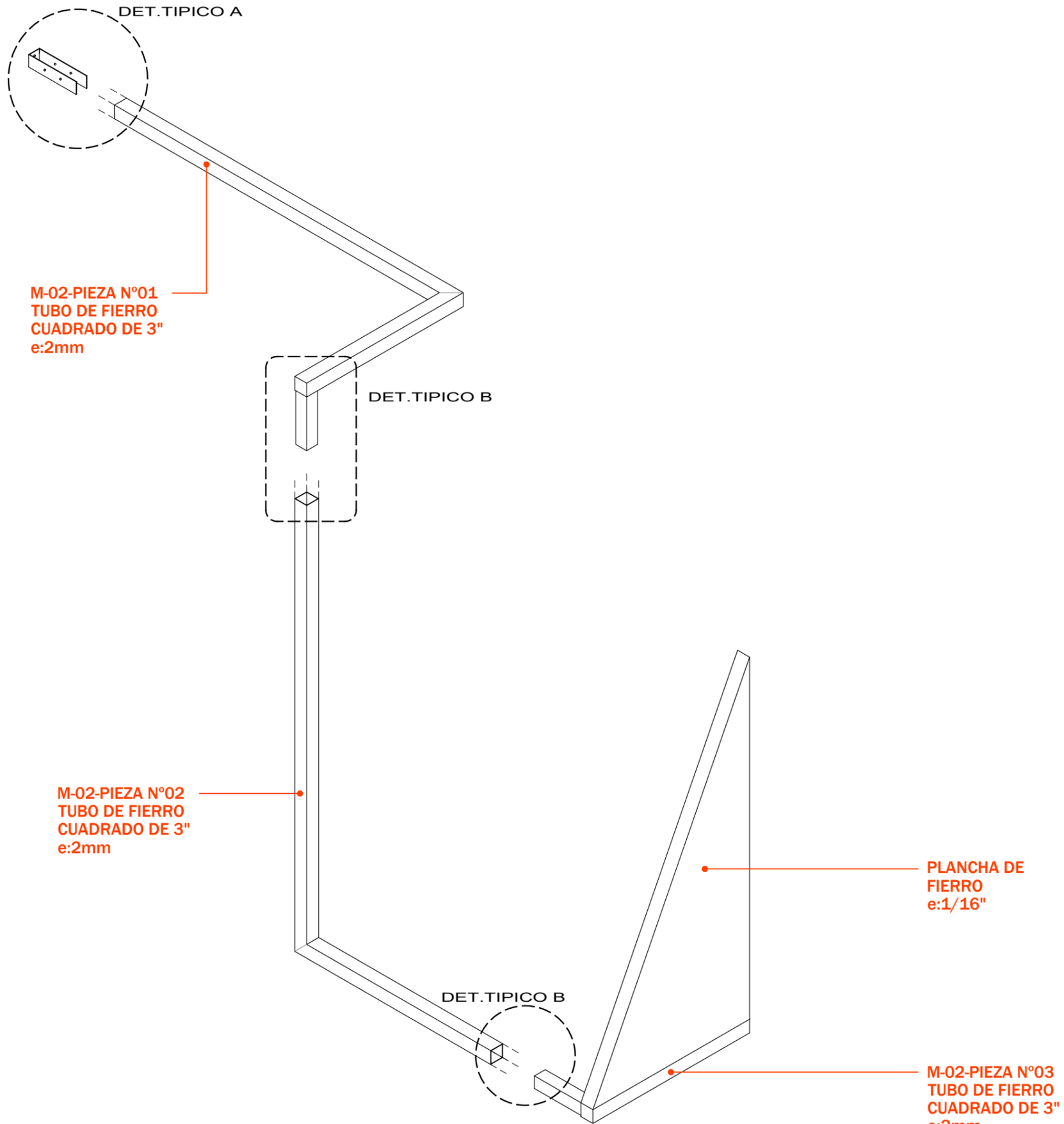
### DETALLE TIPICO A

ESCALA:1/10



### DETALLE TIPICO B

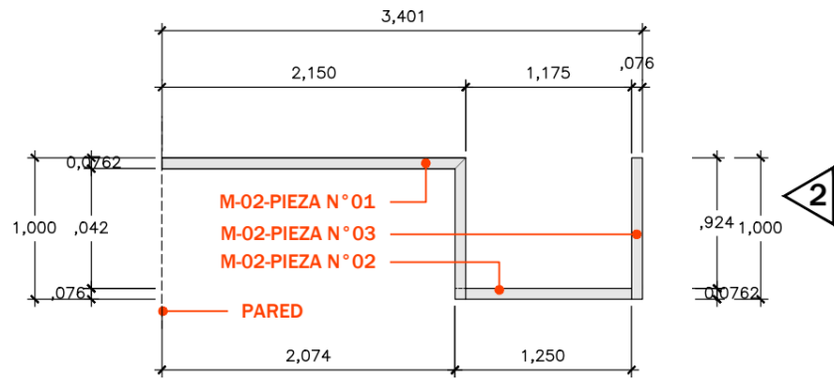
ESCALA:1/10



**AXONOMETRÍA MODULO N°02**

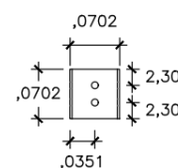
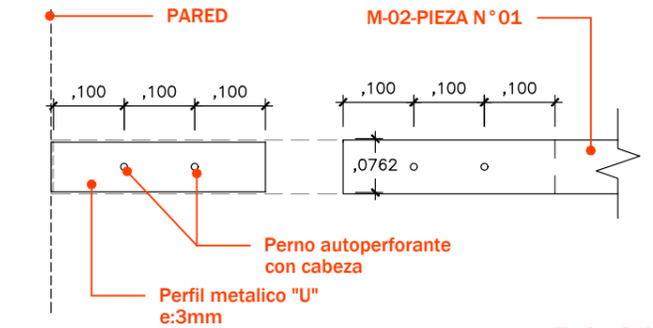
ESCALA:1/25

- NOTA**
1. ACABADO DE FIERRO: OXIDO CONTROLADO CON 03 CAPAS DE GLOSS MATE.
  2. 02 SEMANAS PARA CONFECCIONAR PIEZAS Y DAR ACABADO AL FIERRO.
  3. 02 SEMANAS PARA TRASLADO, MONTAJE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS EN SALA.

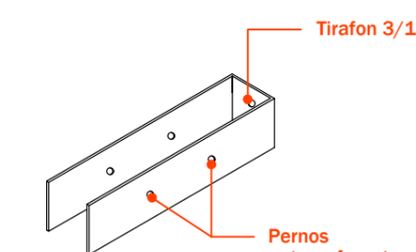


### PLANTA MODULO N°02

ESCALA:1/50



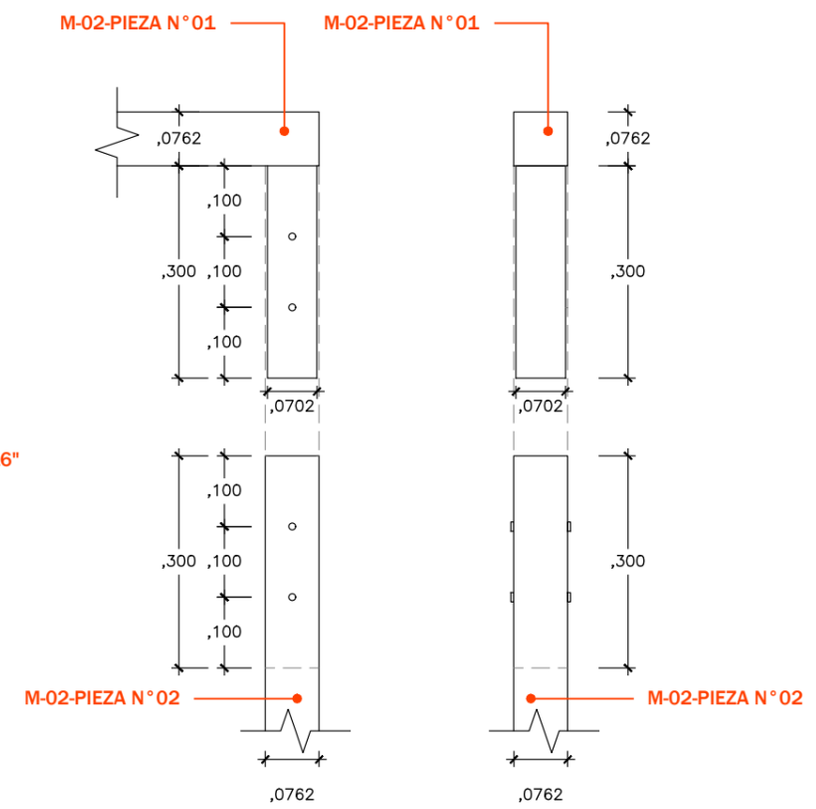
ELE. FRONTAL



ISOMETRIA

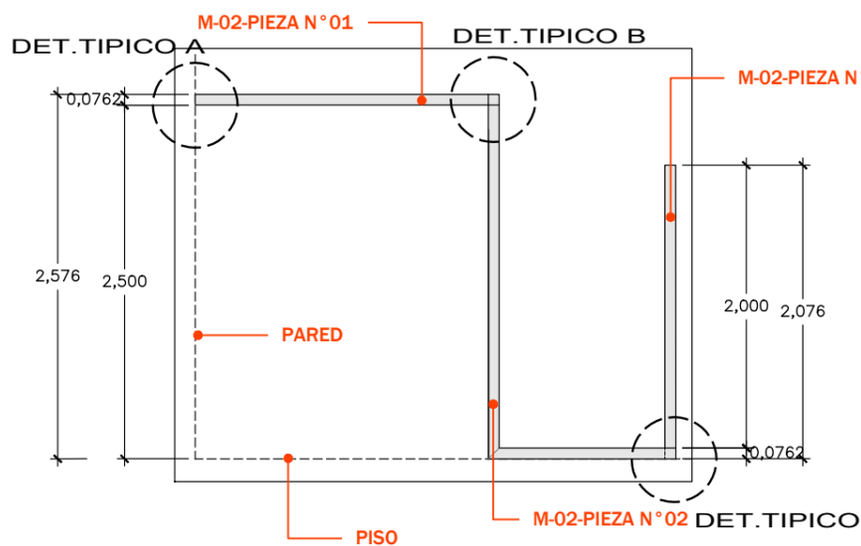
### DETALLE TIPICO A

ESCALA:1/10



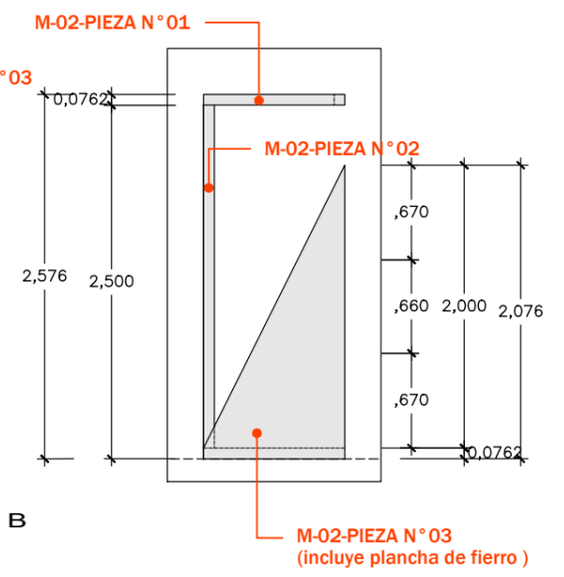
### DETALLE TIPICO B

ESCALA:1/10



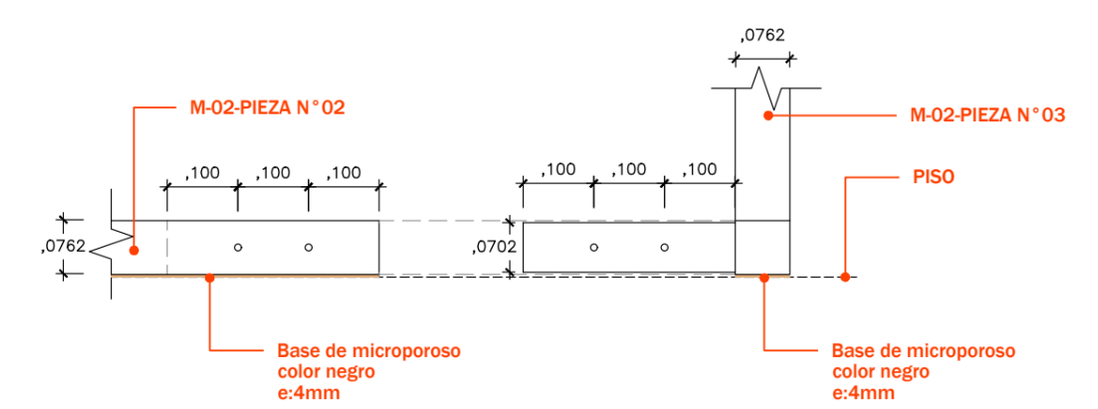
### ELEVACION 01

ESCALA:1/50



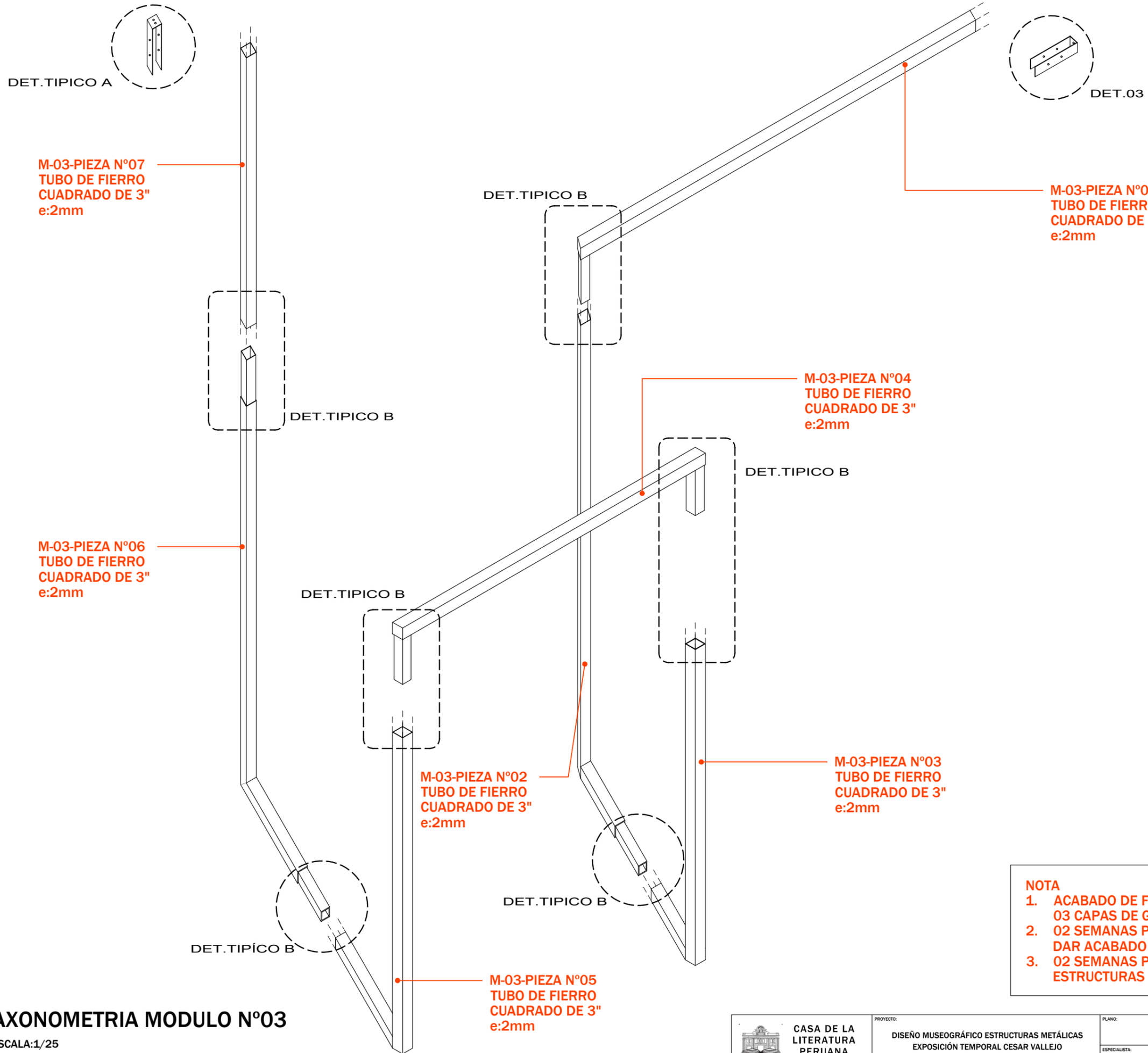
### ELEVACION 02

ESCALA:1/50



### DETALLE TIPICO B

ESCALA:1/10



- NOTA**
1. ACABADO DE FIERRO: OXIDO CONTROLADO CON 03 CAPAS DE GLOSS MATE.
  2. 02 SEMANAS PARA CONFECCIONAR PIEZAS Y DAR ACABADO AL FIERRO.
  3. 02 SEMANAS PARA TRASLADO, MONTAJE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS EN SALA.

**AXONOMETRIA MODULO N°03**

ESCALA:1/25

|  |  |   |             |
|--|--|---|-------------|
|  <p>CASA DE LA LITERATURA PERUANA</p> | <p>PROYECTO:<br/>DISEÑO MUSEOGRÁFICO ESTRUCTURAS METÁLICAS<br/>EXPOSICIÓN TEMPORAL CESAR VALLEJO</p> | <p>PLANO:<br/>AXONOMETRÍA MÓDULO N° 03</p>      | <p>A-09</p> |
|  |  | <p>ESPECIALISTA:<br/>Shirley Meléndez Malca</p> |             |



M-04-PIEZA N°01  
TUBO DE FIERRO  
CUADRADO DE 3"  
e:2mm

DET. TIPICO B

M-04-PIEZA N°02  
TUBO DE FIERRO  
CUADRADO DE 3"  
e:2mm

DET. TIPICO B

DET. TIPICO B

M-04-PIEZA N°03  
TUBO DE FIERRO  
CUADRADO DE 3"  
e:2mm

DET. TIPICO B

M-04-PIEZA N°04  
TUBO DE FIERRO  
CUADRADO DE 3"  
e:2mm

DET. TIPICO B

M-04-PIEZA N°05  
TUBO DE FIERRO  
CUADRADO DE 3"  
e:2mm

PLANCHA DE  
FIERRO  
e:1/16"

M-04-PIEZA N°06  
TUBO DE FIERRO  
CUADRADO DE 3"  
e:2mm

**NOTA**

1. ACABADO DE FIERRO: OXIDO CONTROLADO CON 03 CAPAS DE GLOSS MATE.
2. 02 SEMANAS PARA CONFECCIONAR PIEZAS Y DAR ACABADO AL FIERRO.
3. 02 SEMANAS PARA TRASLADO, MONTAJE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS EN SALA.

**AXONOMETRIA MODULO N°04**

ESCALA:1/25



CASA DE LA  
LITERATURA  
PERUANA

PROYECTO:

DISEÑO MUSEOGRÁFICO ESTRUCTURAS METÁLICAS  
EXPOSICIÓN TEMPORAL CESAR VALLEJO

PLANO:

AXONOMETRÍA MÓDULO N° 04

ESPECIALISTA:

Shirley Meléndez Malca

A-11

