

VENTANAS Y MAMPARAS

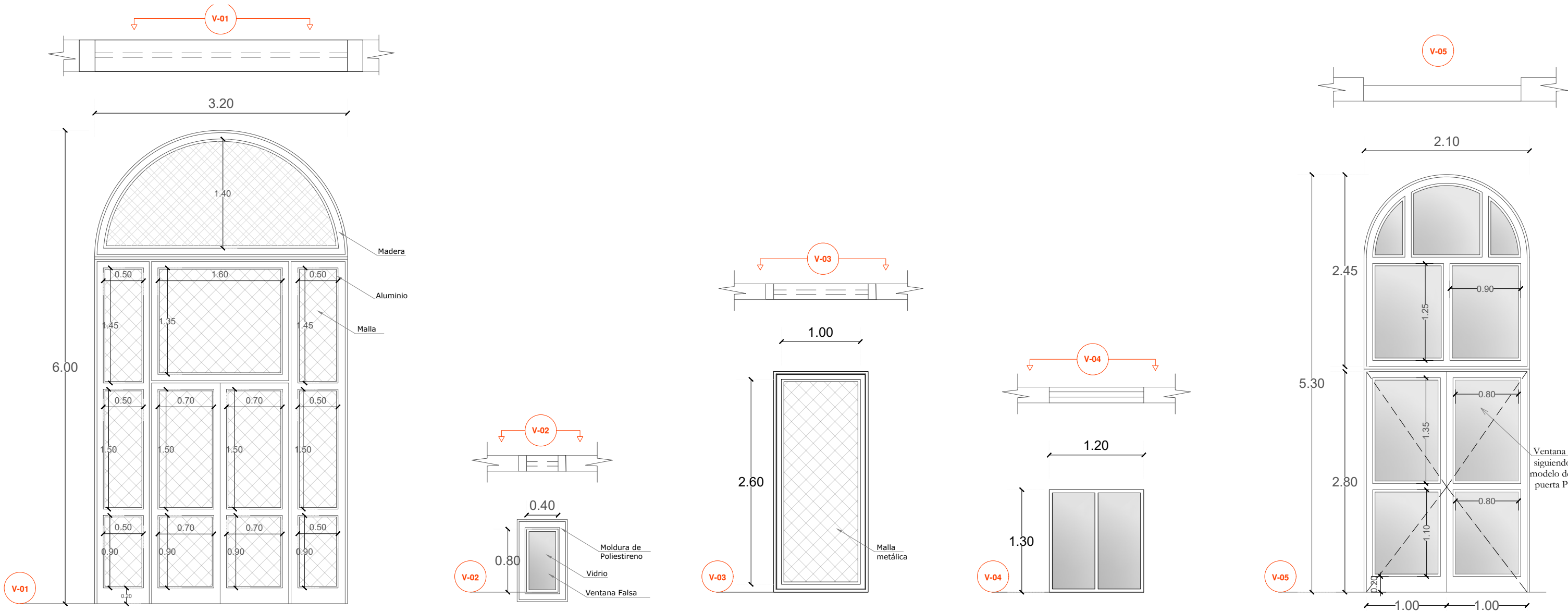
BLOQUE 1
LABERINTO

Sin ventanas

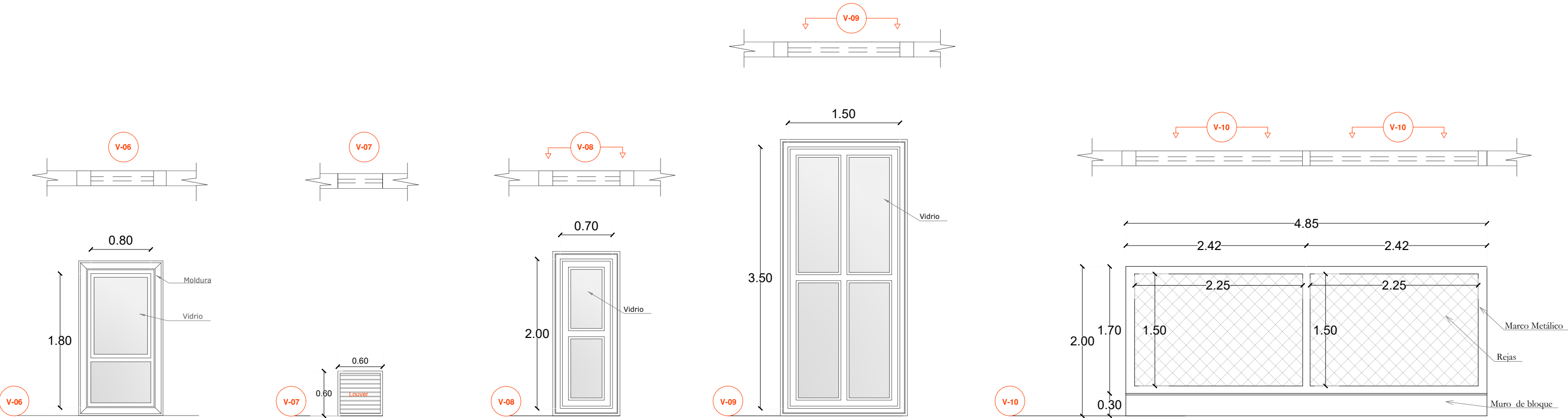
BLOQUE 2
BODEGA - ANDÉN

Sin ventanas

BLOQUE 3
AUDITORIO



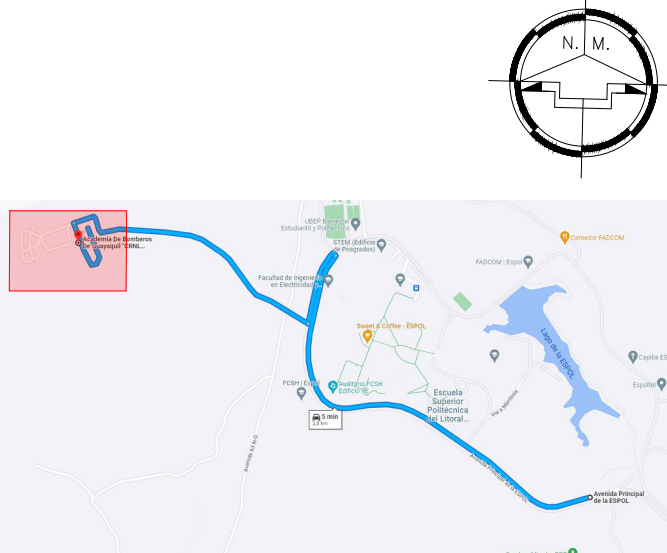
BLOQUE 4
AULAS



| CUADRO DE VENTANAS Y MAMPARAS | | | | | |
|-------------------------------|---|--|---------------------------|---------------------------------|-------|
| BLOQUE | COD. | UBICACIÓN | MATERIAL | TAMAÑO | UNID. |
| B -01 Laberinto | NO CONTIENE VENTANAS | | | | |
| B -02 Bodega | NO CONTIENE VENTANAS | | | | |
| B -03 Auditorio | V-01 | GIMNASIO: Fachada Lateral Izquierda y dederecha | Madera, aluminio y Vidrio | $\frac{3.20 \times 6.00}{0.20}$ | 4 |
| | V-02 | Auditorio: Parte lateral alta de puerta P-07 (Ventana falsa) | Aluminio y Vidrio | $\frac{0.40 \times 0.80}{5.20}$ | 6 |
| | V-03 | GIMNASIO: Fachada frontal Auditorio: fachada posterior | Aluminio y Vidrio | $\frac{1.00 \times 2.60}{1.50}$ | 2 |
| | V-04 | Auditorio B-03: Cuarto de Control Ambulancia B-04: Cuarto de Control | Aluminio y Vidrio | $\frac{1.20 \times 1.30}{0.90}$ | 2 |
| B -04 Aulas | V-05 | Auditorio foyer: Ventana fija siguiendo modelo de Puerta P-12 | Aluminio y Vidrio | $\frac{2.10 \times 5.30}{0.20}$ | 2 |
| | Nota V-05: Ver detalles y alturas de trazados, ventana fija siguiendo el mismo modelo de la puerta P-12 | | | | |
| | V-06 | Ingreso a recepción Sala de juntas Camillas | Aluminio y Vidrio | $\frac{0.80 \times 1.80}{1.30}$ | 5 |
| | V-07 | Cuarto de Bombas | Louvers metálicos | $\frac{0.60 \times 0.60}{2.20}$ | 7 |
| | V-08 | Aulas parte lateral izquierda planta baja *(Ventana Falsa en descanso de escalera) | Aluminio y Vidrio | $\frac{0.70 \times 2.00}{1.45}$ | 3 |
| | V-09 | Aulas parte lateral izquierda planta alta | Aluminio y Vidrio | $\frac{1.50 \times 3.50}{0.20}$ | 3 |
| | V-10 | Ingreso a Plazoleta | Metálica con rejas | $\frac{1.70 \times 2.42}{0.30}$ | 4 |



UBICACIÓN



Arq. Jairo Parrales Parrales
Administrador del contrato

Proyecto:
CONSULTORÍA: "CONTRATACIÓN DE ESTUDIOS PREVIOS PARA LA AMPLIACIÓN DE LA ACADEMIA DE BOMBEROS GUAYAQUIL CRNL. GABRIEL GÓMEZ SÁNCHEZ"

Ubicación:
Cantón Guayaquil

Contiene:
Detalles de Ventanas

Empresa Consultora:

Arq. Jacques Carchi G.
Reg. Prof.: G-5291

Responsable de Diseño:

Arq. Jacques Carchi G.
Reg. Prof.:G-5291

Fecha:
MAYO 2023

Escala:
1:50

Código:

Lámina:

A

012