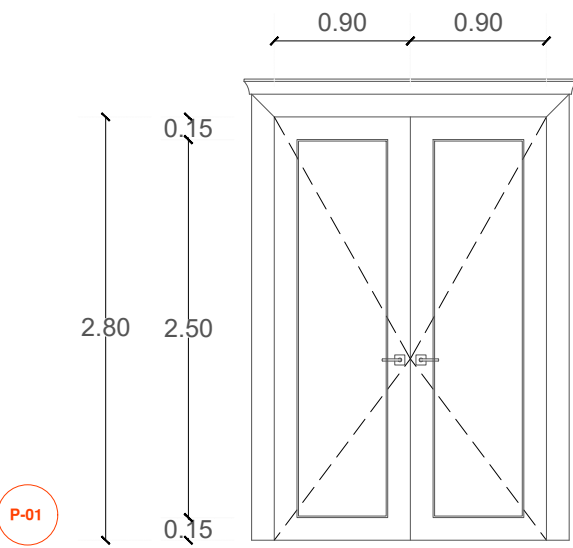
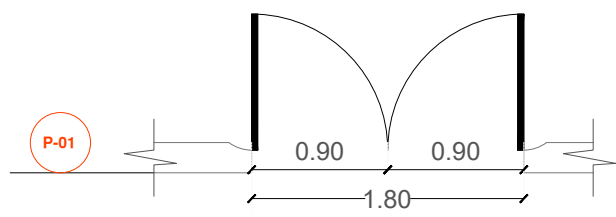
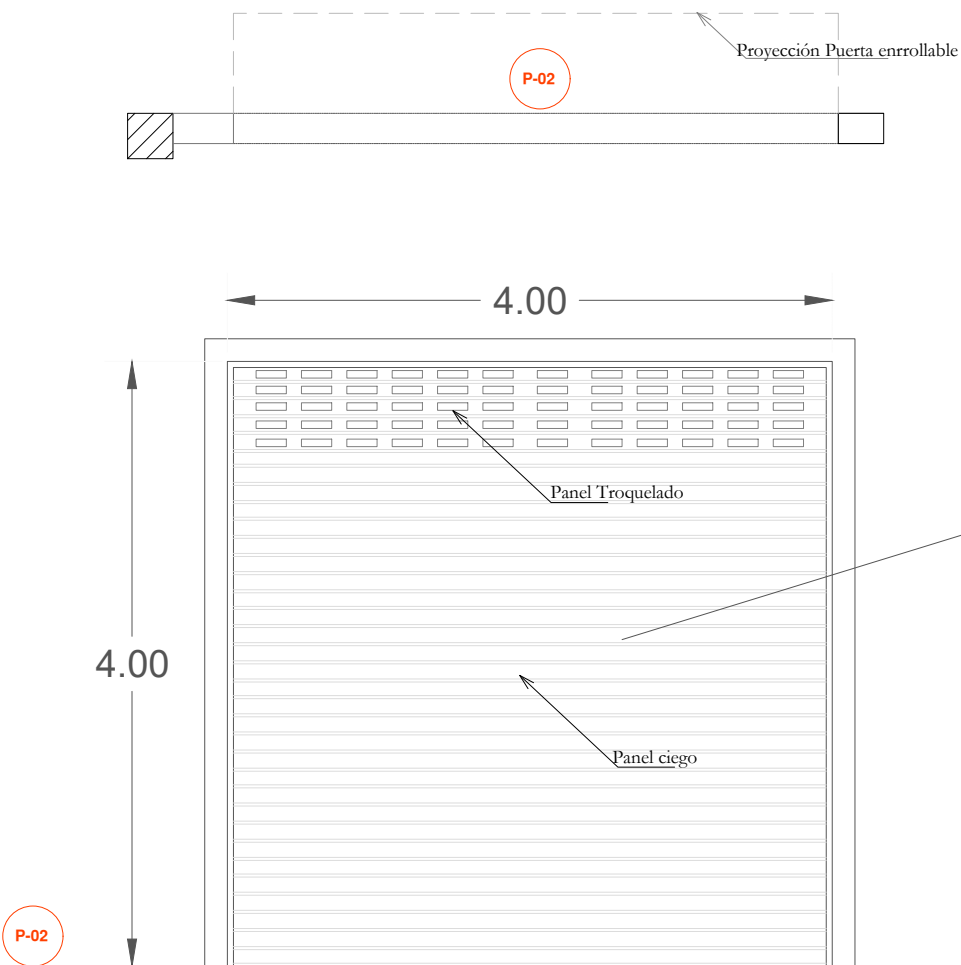


PUERTAS

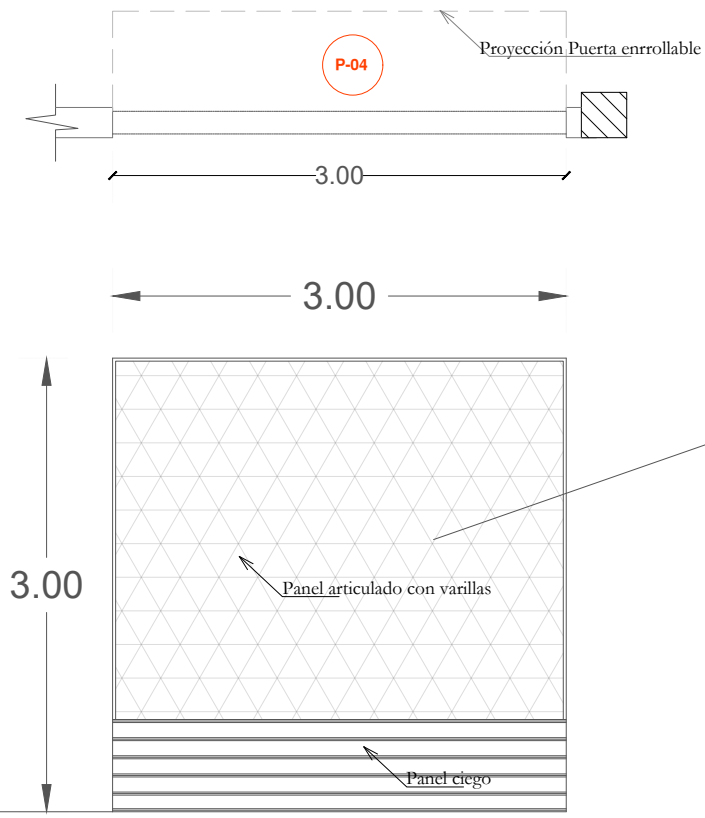
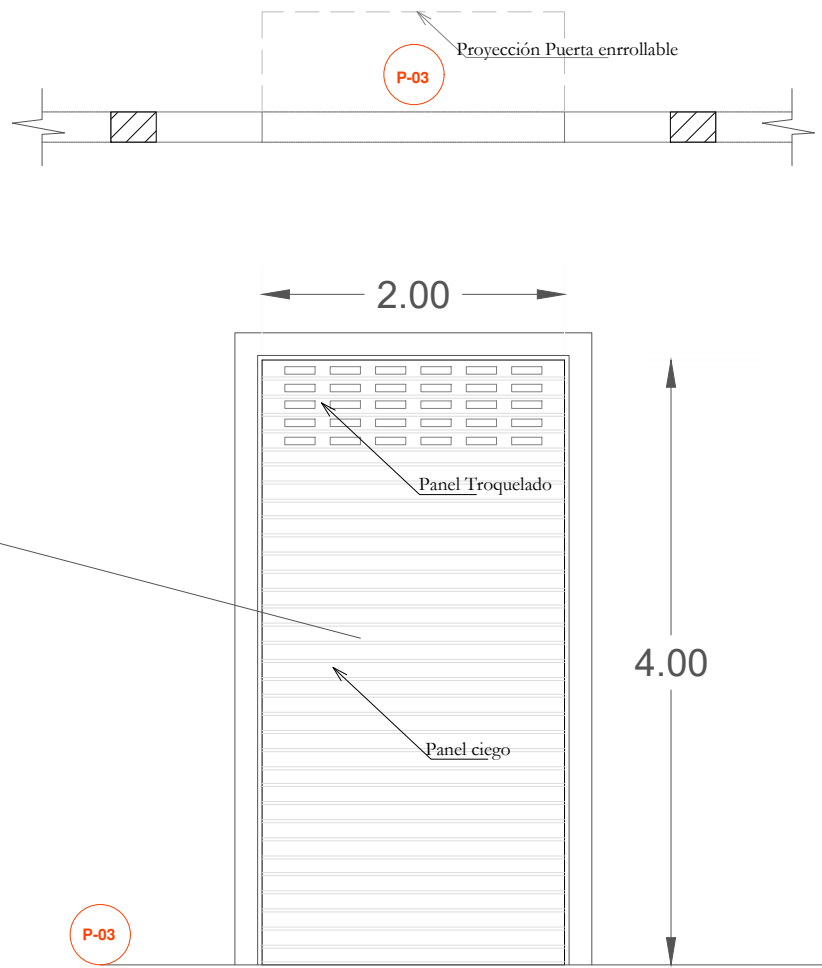
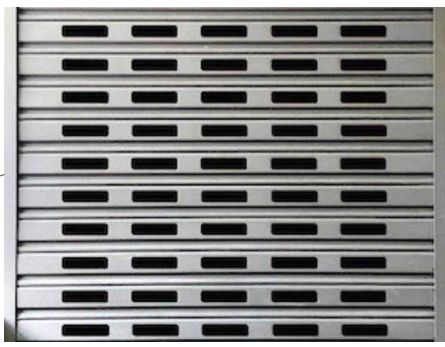
BLOQUE 1  
LABERINTO



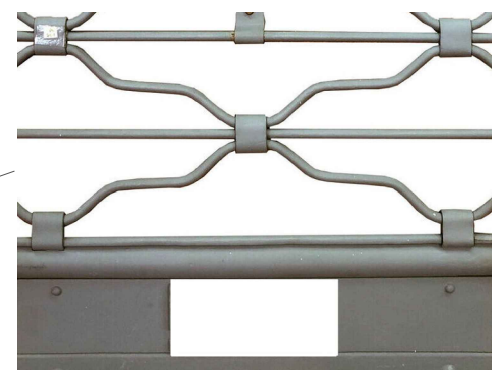
BLOQUE 2  
BODEGA - ANDÉN



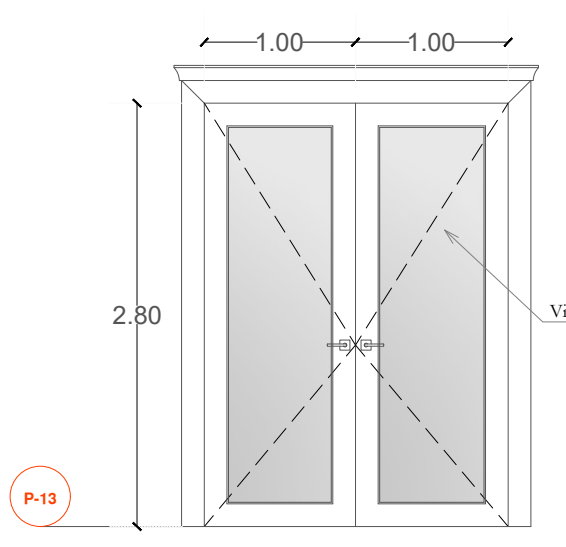
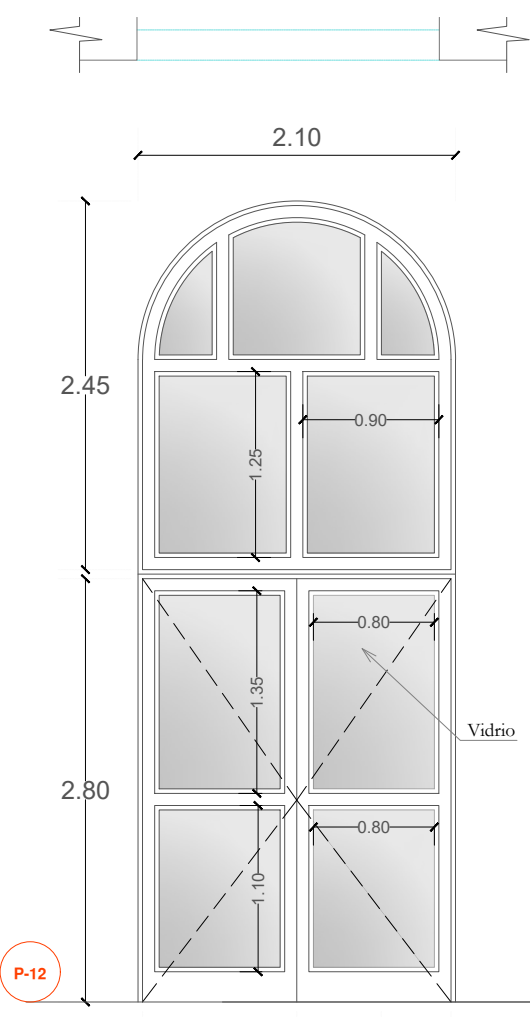
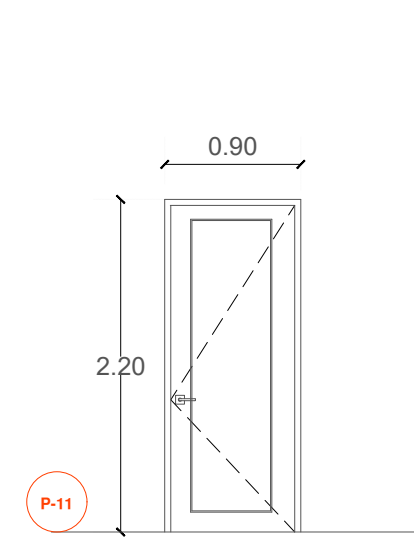
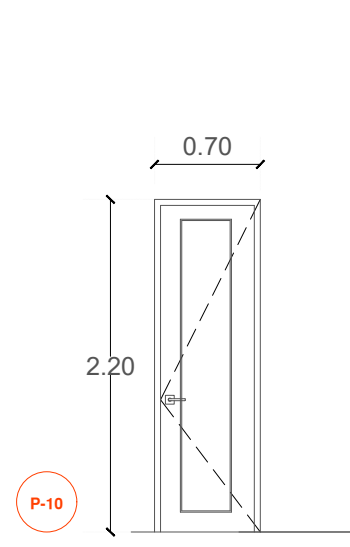
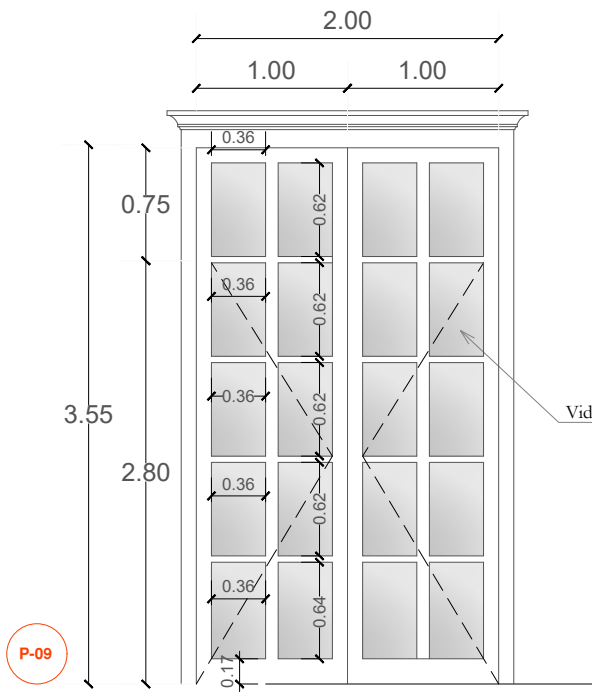
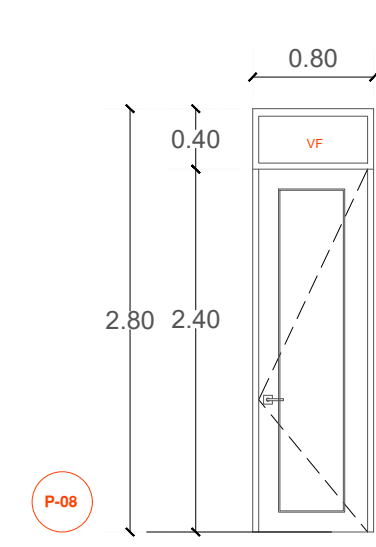
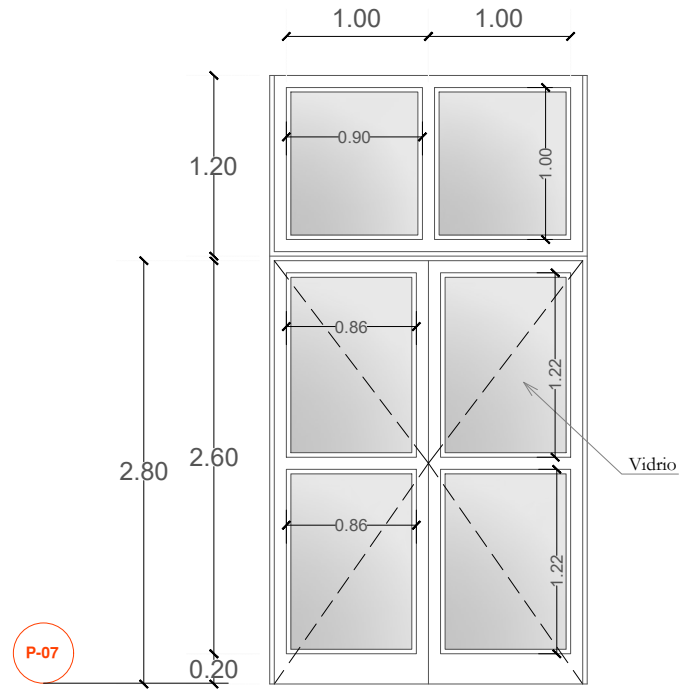
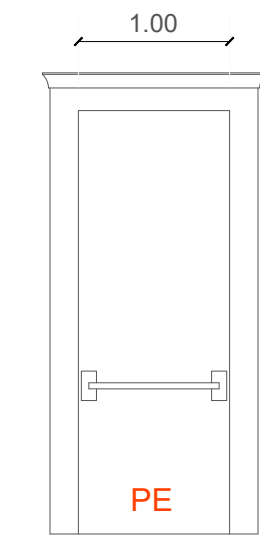
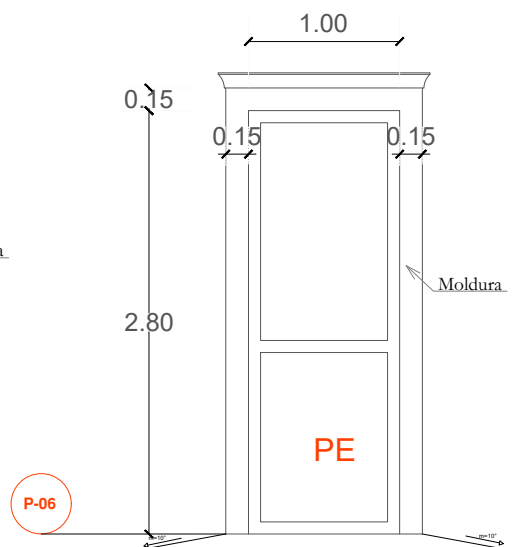
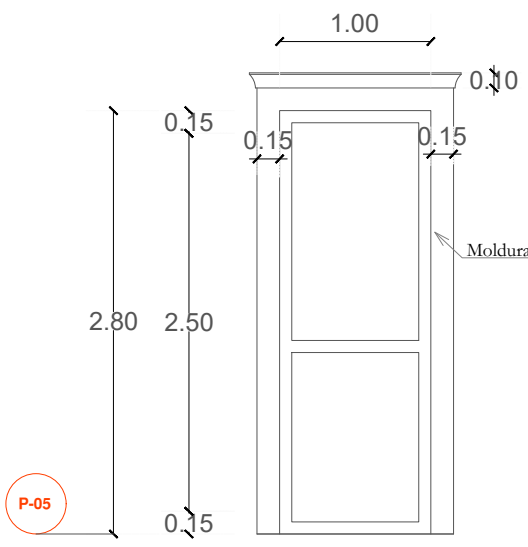
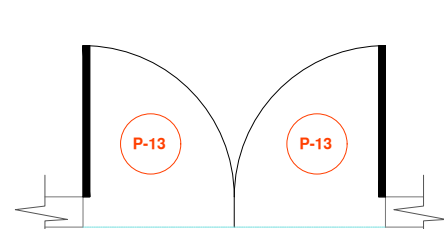
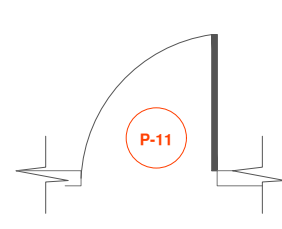
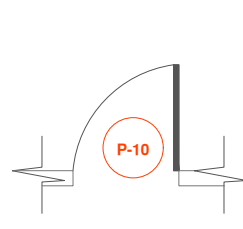
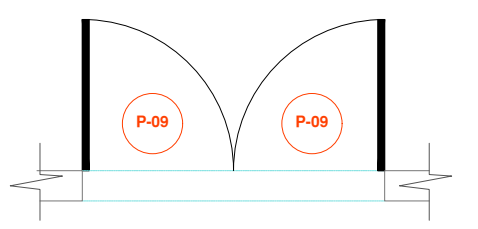
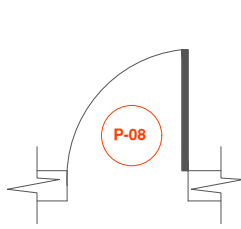
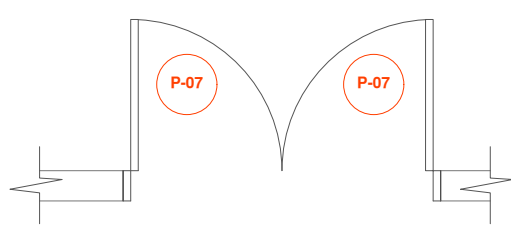
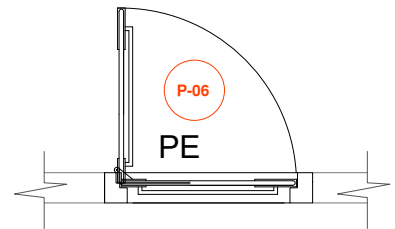
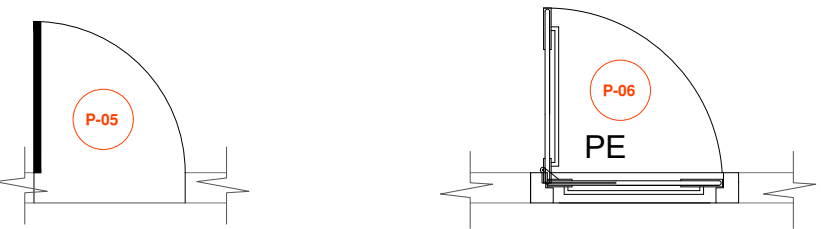
Detalle de Puerta  
P-02 y P-03



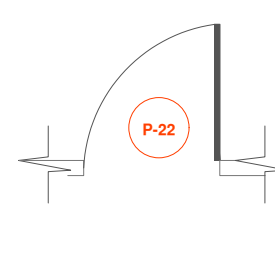
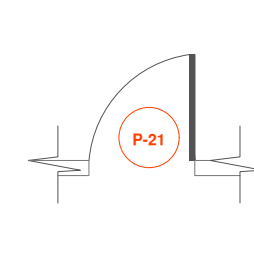
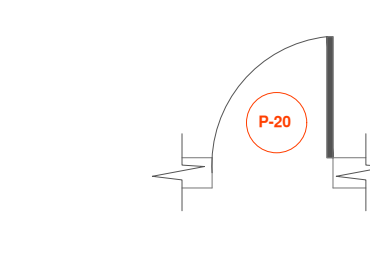
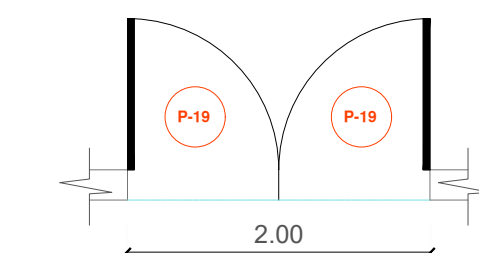
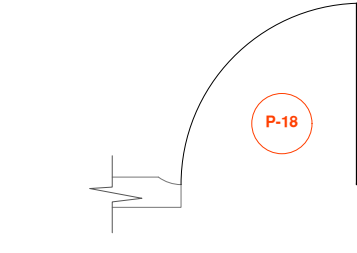
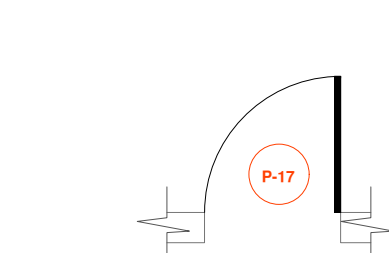
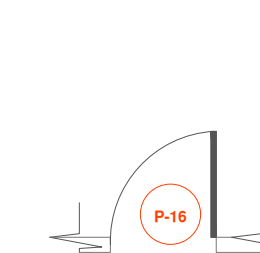
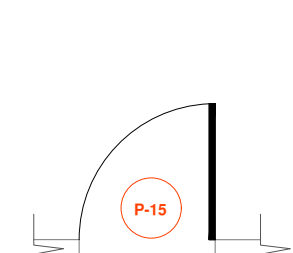
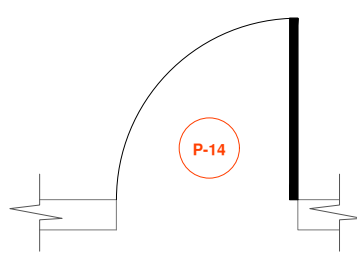
Detalle de Puerta  
P-02 y P-03



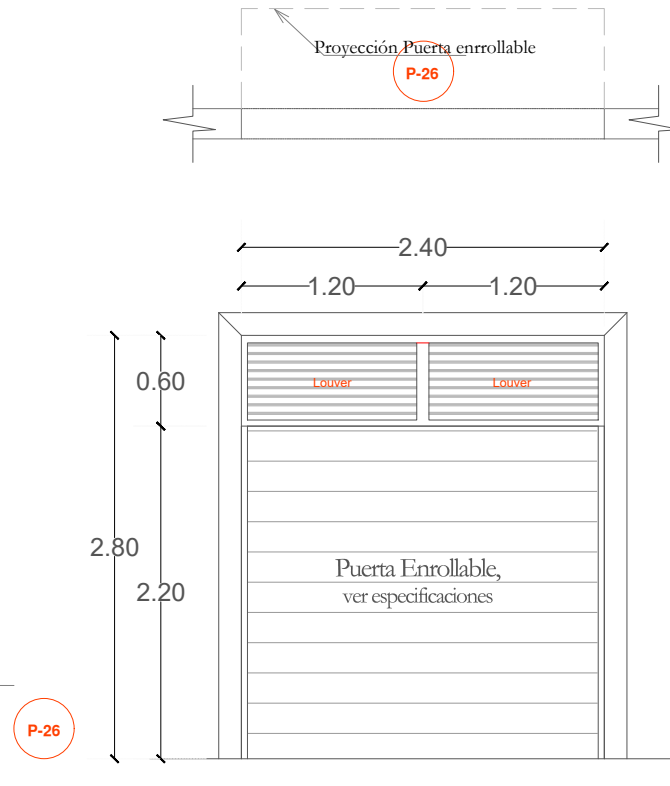
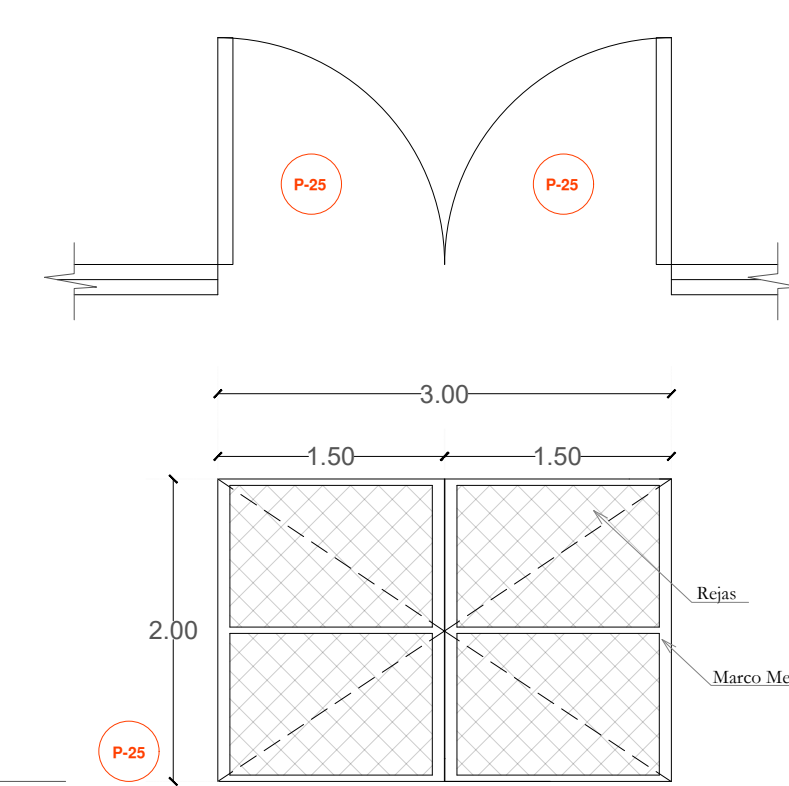
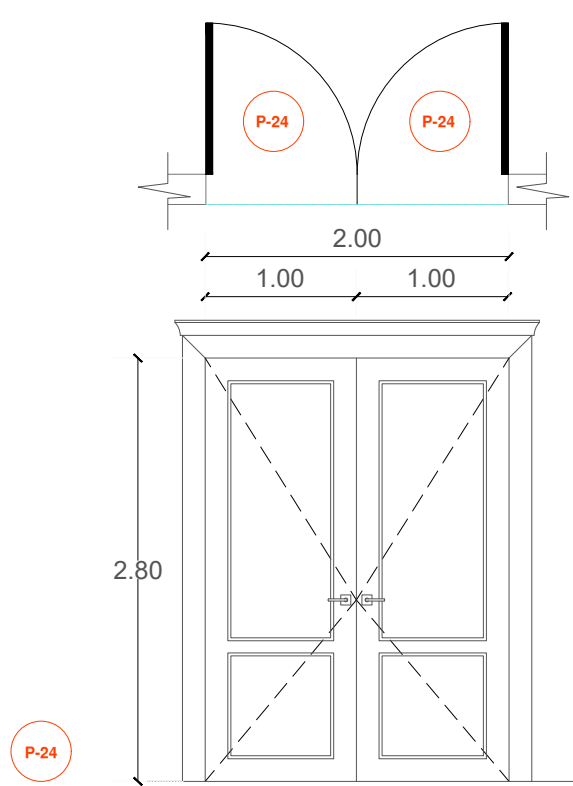
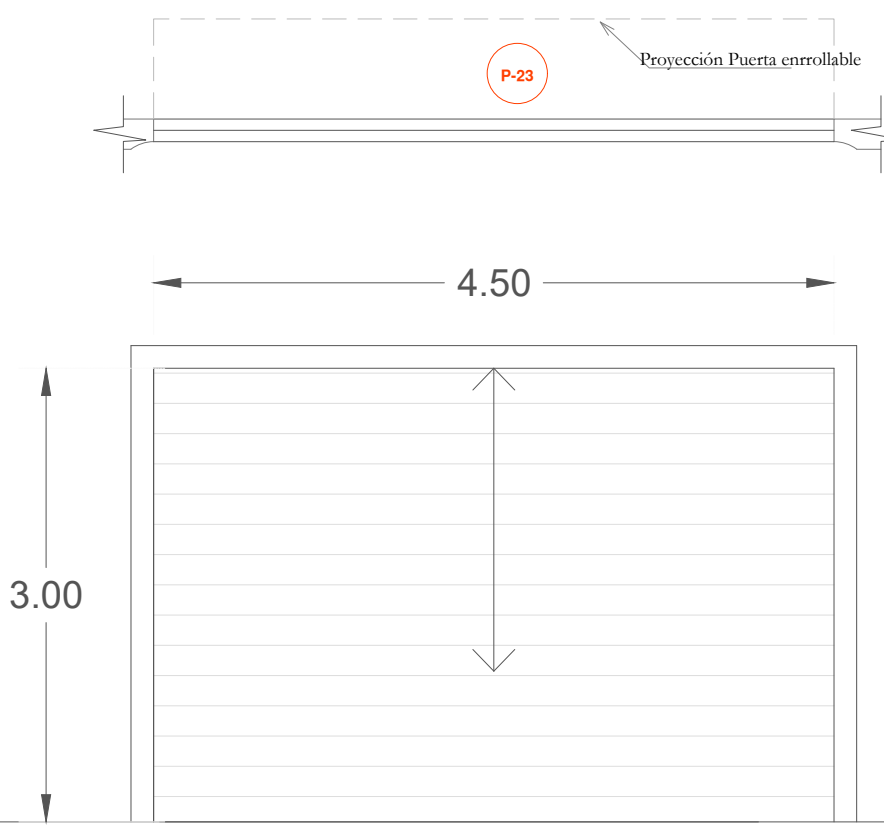
BLOQUE 3  
AUDITORIO



BLOQUE 4  
AULAS



BLOQUE 4  
AULAS

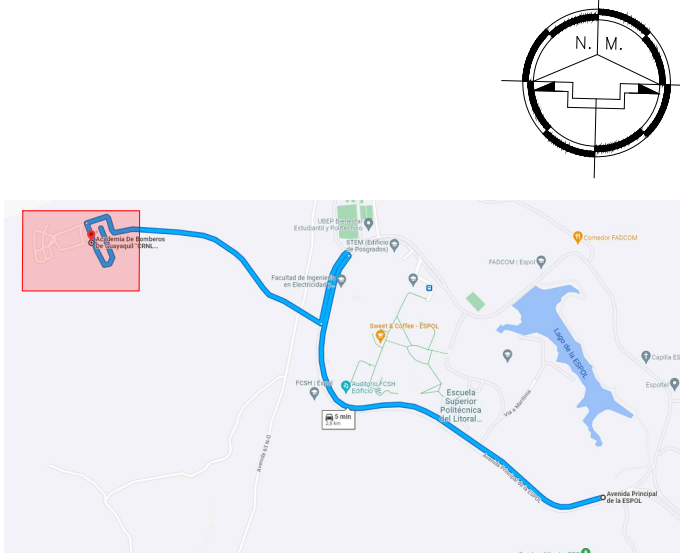


CUADRO DE PUERTAS						
BLOQUE	COD.	UBICACIÓN	MATERIAL	TIPO	TAMAÑO	UNID.
B-01 Laberinto	P-01	Ingreso Principal - B-01, Laberinto	Metalica	Abatible	0.90 x 2.80	2
	P-02	Ingreso Principal de Camiones al Andén	Metalica	Enrollable	4.00 x 4.00	2
	P-03	Ingreso de Montacargas al Andén	Metalica	Enrollable	2.00 x 4.00	1
	P-04	Ingreso al edificio de Bodega	Metalica	Enrollable	3.00 x 3.00	3
B-03 Auditorio	P-05	Ingreso laboratorio de Fuego y Racc.	Metalica	Abatible	1.00 x 2.80	2
	P-06	Puerta de emergencia en parte lateral de Auditorio	Metalica	Abatible	1.00 x 2.80	2
	P-07	Parte lateral del Auditorio	Metalica con acido	Abatible	2.1.00 x 2.80	6
	P-08	*Cuarto de Control *Acceso a escalera caracol - Piso tecnico *Ingreso a Baños	Madera Alstonada	Abatible	0.80 x 2.40	4
	P-09	Auditorio - Hall Ingreso Principal	Metalica y vidrio	Abatible	2.1.00 x 2.80	1
	P-10	Servicios higienicos	Madera Alstonada	Abatible	0.70 x 2.20	3
	P-11	Servicios higienicos discapacitados	Madera Alstonada	Abatible	0.90 x 2.20	2
	P-12	Ingreso a Foyer	Metalica con vidrio	Abatible	2.1.00 x 2.80	3
	P-13	GIMNASIO - Ingreso Principal	Metalica con vidrio	Abatible	2.0.90 x 2.80	1
	P-14	*Ingreso Aula y laboratorio de Ambulancia *Aulas PB y PA	Madera Alstonada	Abatible	1.20 x 2.40	10
B-04 Aulas	P-15	Area para racks y Equipo de sistemas	Metalica	Abatible	0.90 x 2.40	1
	P-16	*Bodega - Ambulancia *Oficina PB - Ambulancia *Cuarto de Control - Ambulancia *Oficina PA - Aulas	Madera Alstonada	Abatible	0.80 x 2.40	4
	P-17	*Sala de Juntas - Ambulancia *Carilla - Ambulancia *Ingreso pasillo bloque 04	Madera Alstonada	Abatible	0.90 x 2.40	3
	P-18	*Sala de Juntas - Ambulancia *Carilla - Ambulancia *Cuarto de bombas y miquinas	Metalica	Abatible	1.20 x 2.20	1
	P-19	Ingreso recepción - Ambulancia	Madera Alstonada	Abatible	1.00 x 2.80	1
	P-20	Ingreso a Servicios higienicos	Madera Alstonada	Abatible	0.80 x 2.40	4
	P-21	Servicios higienicos	Madera Alstonada	Abatible	0.70 x 2.20	8
	P-22	Servicios higienicos discapacitados	Madera Alstonada	Abatible	0.90 x 2.20	1
	P-23	Ingreso gran Ambulancia	Metalica enrollable	Enrollable	4.50 x 3.00	1
	P-24	Ingreso al aula	Madera Alstonada	Abatible	1.00 x 2.40	2
	P-25	Ingreso la Pluoteria	Metalica con rejis	Abatible	1.50 x 2.00	2
	P-26	Cuarto de bombas	Metalica enrollable	Enrollable	1.50 x 2.00	2

Nota: En dimensiones referentes a las puertas, considerar los batientes correspondientes con la finalidad de que la medida propuesta sea libre.



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 Puertas

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 011