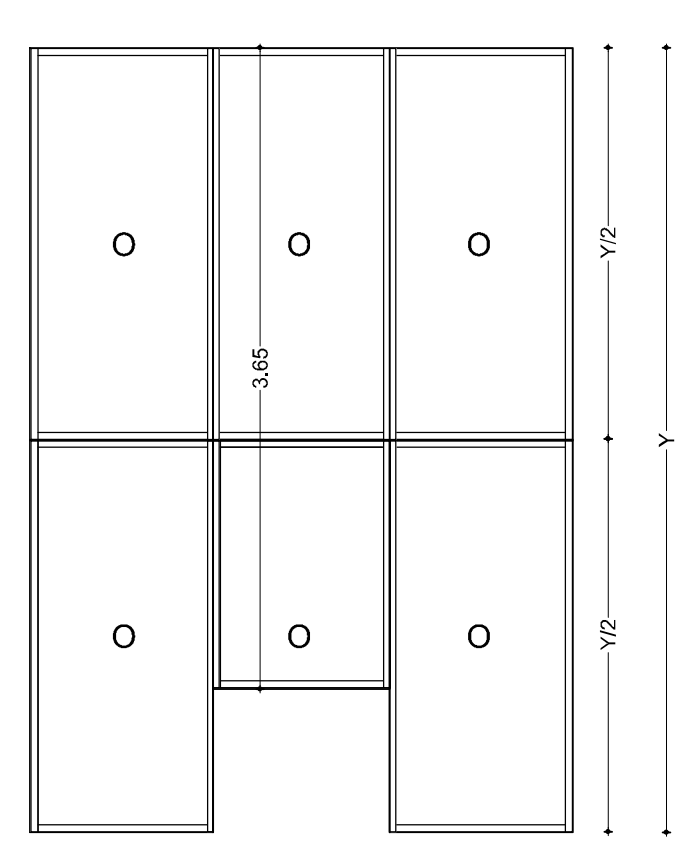
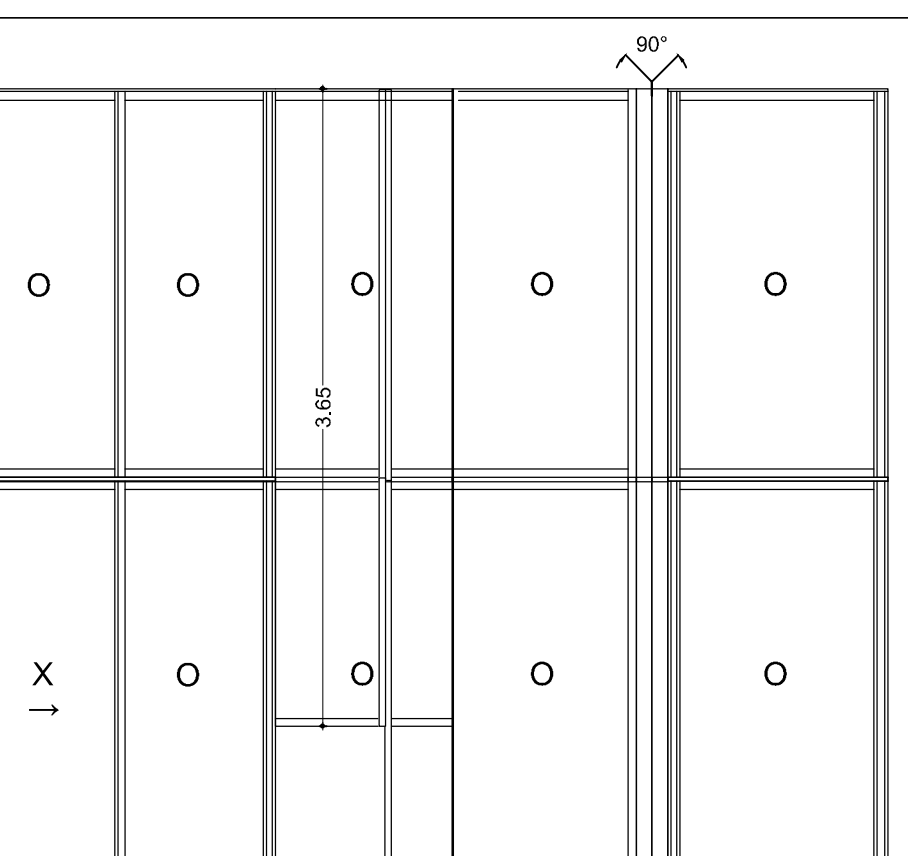
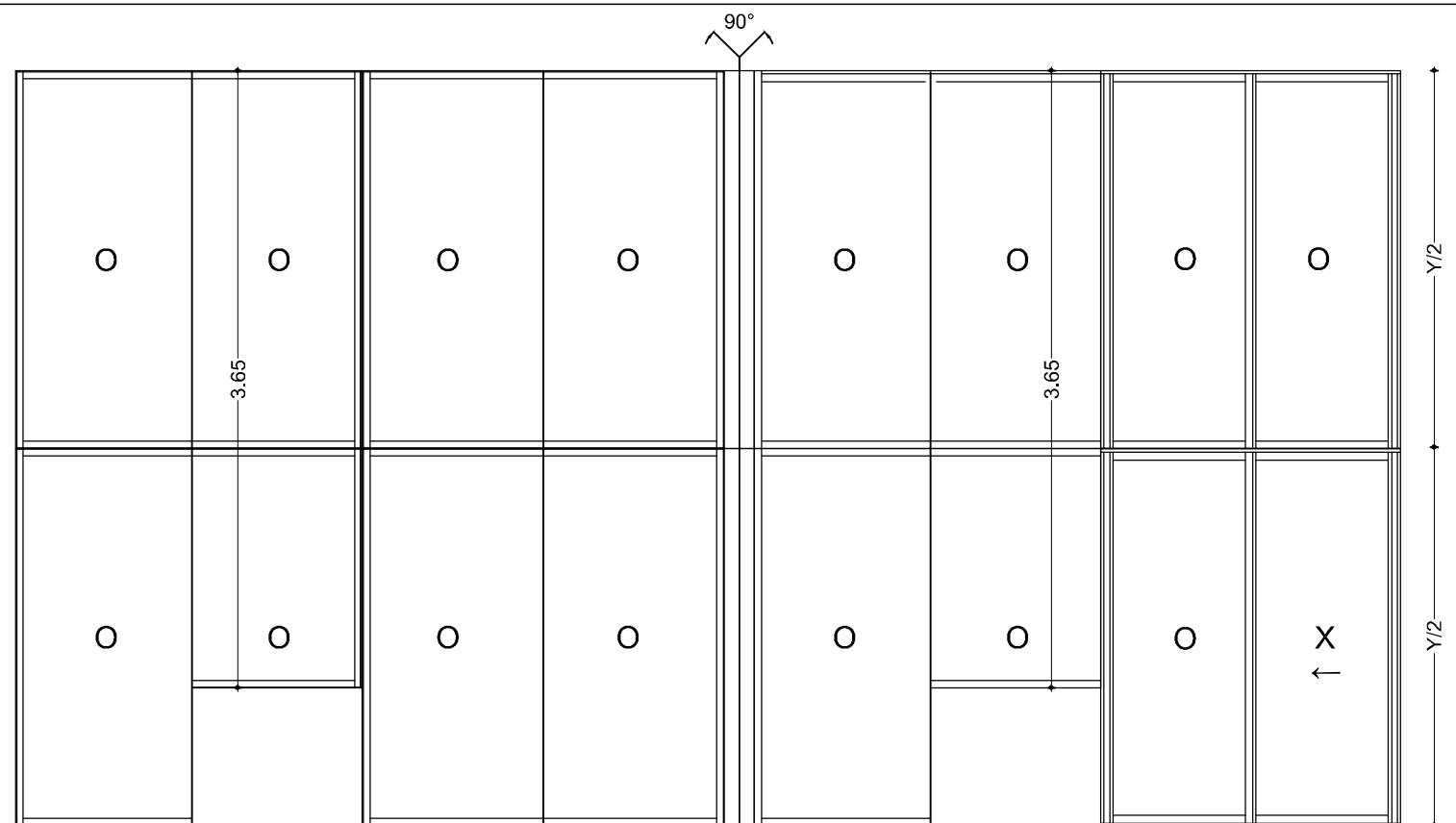
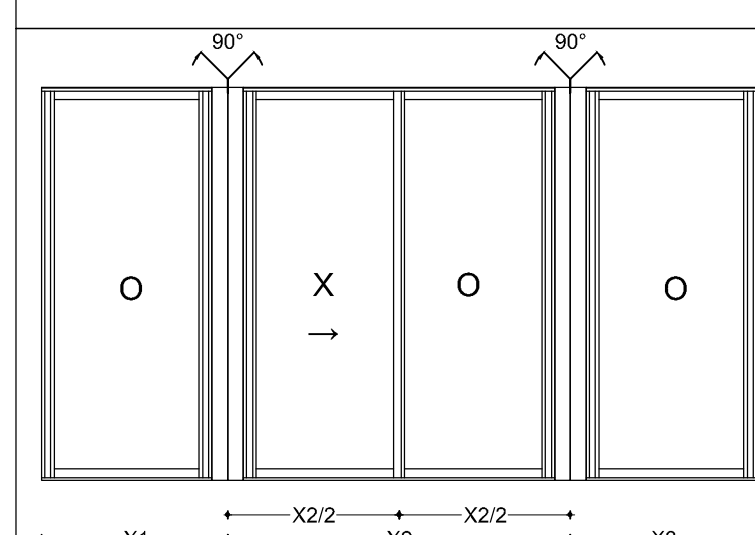


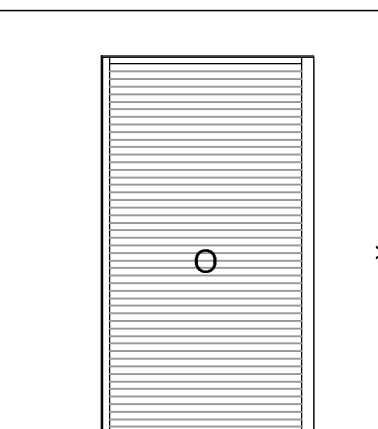
ESQUEMA	UBICACIÓN		MÓDULO	VANO		ESPECIFICACIONES
	PISO	NOMBRE		X (mts)	Y (mts)	
	4	Sala 402	V-18	X=5,53 A=1,95 B=1,66 C=1,92	4,50	<p>Ventana en vidrio con marco en aluminio, acabado color negro.</p> <p>Vidrio laminado espesor mínimo de 6mm (3+3). Película intermedia PVB 0,76mm mínimo.</p> <p>Poliuretano rígido expansible inyectado en el perfil metálico in situ para garantizar el sello perfil-vano.</p> <p>Empaque perimetral en neopreno.</p> <p>Ver detalle.</p>
	4	Sala 402	V-18A	X=5,90 A=2,11 B=1,66 C=2,13	4,50	
	4	Sala 403	V-18B	X=5,68 A=2,12 B=1,66 C=2,10	4,50	

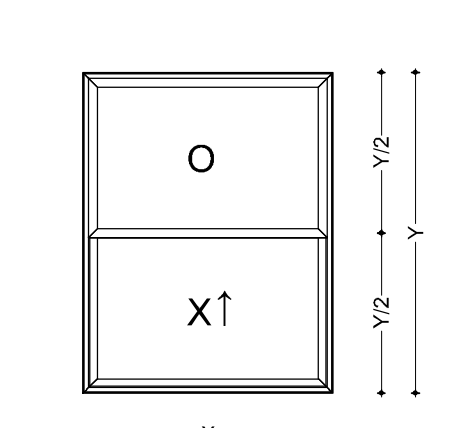
ESQUEMA	UBICACIÓN		MÓDULO	VANO			ESPECIFICACIONES
	PISO	NOMBRE		X1 (mts)	X2 (mts)	Y (mts)	
	4	Sala 402	V-19	1,50	X2=5,22 A=1,78 B=1,66 C=1,78	4,50	<p>Ventana en vidrio con marco en aluminio, acabado color negro.</p> <p>Vidrio laminado espesor mínimo de 6mm (3+3). Película intermedia PVB 0,76mm mínimo.</p> <p>Poliuretano rígido expansible inyectado en el perfil metálico in situ para garantizar el sello perfil-vano.</p> <p>Empaque perimetral en neopreno.</p> <p>Ver detalle.</p>

ESQUEMA	UBICACIÓN		MÓDULO	VANO			ESPECIFICACIONES
	PISO	NOMBRE		X1 (mts)	X2 (mts)	Y (mts)	
	4	Sala 403	V-20	X1=7,72 A=1,97 B=1,66 C=4,00	X2=5,33 D=1,89 E=1,66 F=1,78	4,50	<p>Ventana en vidrio con marco en aluminio, acabado color negro.</p> <p>Vidrio laminado espesor mínimo de 6mm (3+3). Película intermedia PVB 0,76mm mínimo.</p> <p>Poliuretano rígido expansible inyectado en el perfil metálico in situ para garantizar el sello perfil-vano.</p> <p>Empaque perimetral en neopreno.</p> <p>Ver detalle.</p>

ESQUEMA	UBICACIÓN		MÓDULO	VANO				ESPECIFICACIONES
	PISO	NOMBRE		X1 (mts)	X2 (mts)	X3 (mts)	Y (mts)	
	Terraza	Salida a terraza	V-21	1,57	2,90	1,50	2,50	<p>Ventana en vidrio con marco en aluminio, acabado color negro.</p> <p>Vidrio laminado espesor mínimo de 14mm (8+6). Película intermedia PVB 1,14mm mínimo.</p> <p>Poliuretano rígido expansible inyectado en el perfil metálico in situ para garantizar el sello perfil-vano.</p> <p>Empaque perimetral en neopreno.</p> <p>Ver detalle.</p>

UBICACIÓN		MÓDULO	ESPECIFICACIONES
PISO	NOMBRE		
VARIOS	Escaleras principales	V-22A	Ver detalle
VARIOS	Escaleras principales	V-22B	Ver detalle
			<p>Cubo de vidrio de escaleras en vidrio vidrio laminado 12mm (6+6) transparente.</p> <p>Prevenir escudo en filo en X1 contiguo a Puerta para ajuste de chapa de puerta.</p>

ESQUEMA	UBICACIÓN		MÓDULO	VANO		ESPECIFICACIONES
	PISO	NOMBRE		X (mts)	Y (mts)	
	2	Control	V-23	1,53	2,04	<p>Persiana exterior metálica, acabado en pintura electrostática.</p> <p>Marco perimetral metálico. Debe garantizarse ventilación natural del área.</p>
	3	Control	V-23	1,53	2,04	
	4	Control	V-23	1,53	2,04	
	5	Control	V-23	1,53	2,04	

ESQUEMA	UBICACIÓN		MÓDULO	VANO		ESPECIFICACIONES
	PISO	NOMBRE		X (mts)	Y (mts)	
	Piso 1	Recepción de documentos	V-24	1,88	1,34	<p>Ventana en vidrio monolítico espesor 5mm con marco en aluminio, acabado color negro.</p>