

V-17 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 3

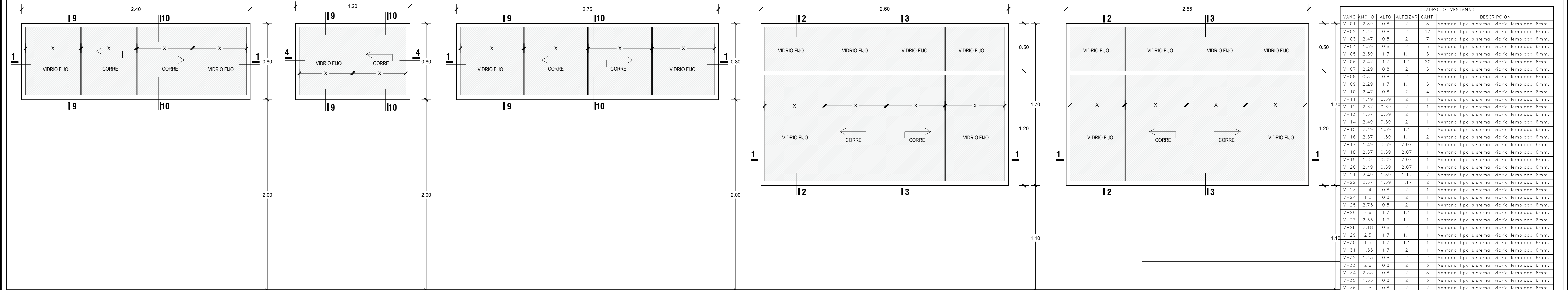
V-18 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 3

V-19 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 3

V-20 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 3

V-21 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 3

V-22 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 3



V-23 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

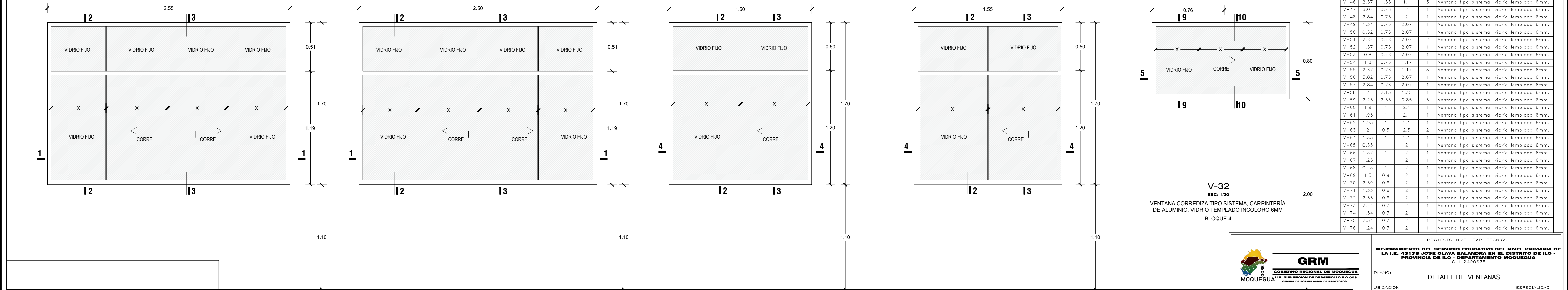
V-24 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-25 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-26 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-27 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-28 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4



V-29 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-30 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-31 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-32 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

V-33 ESC: 1/20 VENTANA CORREDIZA TIPO SISTEMA, CARPINTERIA DE ALUMINIO, VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6MM BLOQUE 4

CUADRO DE VENTANAS					DESCRIPCION
VANO	ANCHO	ALTO	ALFEIZAR	CANT.	
V-01	2.39	0.8	2	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-02	1.47	0.8	2	13	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-03	2.47	0.8	2	7	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-04	1.39	0.8	2	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-05	2.39	1.7	1,1	6	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-06	2.47	1.7	1,1	20	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-07	2.29	0.8	2	6	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-08	0.32	0.8	2	4	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-09	2.29	1.7	1,1	6	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-10	2.47	0.8	2	4	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-11	1.49	0.89	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-12	2.67	0.89	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-13	1.67	0.89	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-14	2.49	0.89	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-15	2.49	1.59	1,1	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-16	2.67	1.59	1,1	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-17	1.49	0.89	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-18	2.67	0.89	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-19	1.67	0.89	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-20	2.49	0.89	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-21	2.49	1.59	1,17	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-22	2.67	1.59	1,17	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-23	2.4	0.8	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-24	1.2	0.8	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-25	2.75	0.8	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-26	2.4	1.7	1,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-27	2.55	1.7	1,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-28	2.18	0.8	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-29	2.5	1.7	1,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-30	1.5	1.7	1,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-31	1.55	1.7	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-32	1.45	0.8	2	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-33	2.8	0.8	2	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-34	2.55	0.8	2	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-35	1.55	0.8	2	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-36	2.5	0.8	2	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-37	2.45	0.8	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-38	2.55	1.7	1,1	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-39	2.5	1.7	1,1	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-40	2.45	1.7	1,1	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-41	0.62	0.76	2	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-42	2.67	0.76	2	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-43	1.67	0.76	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-44	0.8	0.76	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-45	1.8	1.66	1,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-46	2.67	1.66	1,1	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-47	3.02	0.76	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-48	2.84	0.76	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-49	1.34	0.76	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-50	0.82	0.76	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-51	2.67	0.76	2,07	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-52	1.67	0.76	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-53	0.8	0.76	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-54	1.8	0.76	1,17	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-55	2.67	0.76	1,17	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-56	3.02	0.76	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-57	2.84	0.76	2,07	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-58	2	2.15	1.55	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-59	2.25	2.66	0.85	3	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-60	1.9	1	2,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-61	1.93	1	2,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-62	1.95	1	2,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-63	2	0.5	2,5	2	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-64	1.35	1	2,1	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-65	0.65	1	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-66	1.57	1	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-67	1.25	1	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-68	0.25	1	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-69	1.5	0.9	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-70	2.59	0.8	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-71	1.33	0.6	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-72	2.33	0.6	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-73	2.24	0.7	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-74	1.54	0.7	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-75	2.54	0.7	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.
V-76	1.24	0.7	2	1	Ventana tipo sistema, vidrio templado 6mm.

GRM GOBIERNO REGIONAL DE MOQUEGUA U.E. SUB REGION DE DESARROLLO ILO 003 OFICINA DE FORMULACION DE PROYECTOS			
PROYECTO NIVEL EXP. TECNICO MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO DEL NIVEL PRIMARIA DE LA I.E. 43178 JORGE OLAYA BALANDIERA EN EL DISTRITO DE ILO - PROVINCIA DE ILO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA CUI: 2490075			
PLANO:		DETALLE DE VENTANAS	
UBICACION		ILO - ILO - MOQUEGUA	
E.SPECIALIDAD		ARQUITECTURA	
U.E. SUB REGION DE DESARROLLO ILO 003 E.O. LUIS TRIGOSO PALAO		PROYECTISTA ESPECIALIDAD DE ARQUITECTURA ARQ. REYNALDO ELVIS ENRIQUEZ CASTRO CAP 18971	
OFICINA DE INFRAESTRUCTURA ING. JAIME HERRERA BERGLATTI		LAMINA	
OFICINA DE FORMULACION DE PROYECTOS ING. JOSUE A. NINA FLORES		ESCALA	INDICADA
		FECHA	JULIO 2021
		DIBUJO	DC-21