



GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS

META 011: "MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DE SERVICIOS EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DISTRITO DE SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO"



CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – ESCALERA 01					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,97	0,89	2,05	1

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – ESCALERA 02					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,59	0,49	2,05	1

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – ESCALERA 03					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,59	0,59	2,05	1

CUADRO DE VANOS EN PUERTAS (P) – MODULO A					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO (HOJA)	ALTO (LUCERNAR IA)	CANT. (und)
P-02	Puerta de Vidrio templado de 10 mm - 90°	1,8	2,635	0,54	1
TOTAL					1

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO A					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,28	1,44	1,2	12
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,77	0,84	1,8	6
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,49	0,84	1,8	4
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,54	0,84	1,8	6
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,31	1,44	1,2	22
V-06	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,72	0,84	1,8	2
V-07	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,77	1,1	1,8	2
V-08	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,49	1,1	1,8	1
V-09	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,5	1,1	1,8	1
V-10	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,3	1,7	1,2	8
V-11	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,3	1,1	1,8	1
V-12	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,28	1,7	1,2	4
TOTAL					69

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
OBRA: "MEJ. DE LA PRESTACION DE SERV. EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DIST. SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO".

ARQ. José Antonio Canchari Villar  
CAP: 25269  
ESPECIALISTA EN ARQUITECTURA

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Obra: "MEJ. DE LA PRESTACION DE SERV. EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DIST. SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO".  
Ing. Civil JUAN CARLOS YUPANQUI BELLIDO  
Superintendente

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Obra: "MEJ. DE LA PRESTACION DE SERV. EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DIST. SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO".

Ing. Civil OMAR BEDRINANA CARRASCO  
P.E.C.I.P. N° 183952  
RESPONSABLE DE OBRA



GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS

META 011: "MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DE SERVICIOS EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑÃOS, DISTRITO DE SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO"



CUADRO DE VANOS EN PUERTAS (P) – MODULO B					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO (HOJA)	ALTO (LUCERNARIA)	CANT. (und)
P-05	Puerta de Vidrio templado de 10 mm - 90°	1,8	2,635	0,54	1
TOTAL					1

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO B					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,28	1,44	1,2	12
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,3	1,44	1,2	12
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,56	0,59	2,05	6
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,72	0,84	1,8	6
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,54	0,84	1,8	6
V-06	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,87	0,84	1,8	2
V-07	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,74	0,84	1,8	1
V-08	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2	0,84	1,8	1
V-09	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,87	1,1	1,8	1
V-10	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,54	1,1	1,8	2
V-11	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,72	1,1	1,8	2
V-12	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,28	1,7	1,2	4
V-13	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,3	1,7	1,2	4
V-14	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,56	0,85	2,05	2
TOTAL					61

CUADRO DE VANOS EN PUERTAS (P) – MODULO D					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO (HOJA)	ALTO (LUCERNARIA)	CANT. (und)
P-09	Puerta de Vidrio templado de 10 mm - 90°	1,8	2,635	0,54	2
TOTAL					2

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO D					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,72	0,84	1,8	2
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,61	1,29	1,05	1
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,81	0,84	1,8	1
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,65	1,14	1,8	2
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,08	1,34	1,2	1
V-06	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,54	0,84	1,8	1
V-07	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,77	0,84	1,8	3
V-08	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,49	0,84	1,8	3
V-09	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,28	1,44	1,2	8
V-10	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,3	1,44	1,2	4
V-11	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,72	1,7	1,8	1
V-12	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,54	1,1	1,8	1
V-13	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,77	1,1	1,8	1
V-14	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,49	1,1	1,8	1
V-15	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,28	1,7	1,2	4
V-16	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,3	1,7	1,2	4
TOTAL					38

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO F					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01'	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,49	0,84	1,8	2
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,49	0,59	2,05	7
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,75	0,59	2,05	3
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,75	0,85	2,05	1
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,49	0,85	2,05	3
TOTAL					16

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO C					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,44	1,5	1,4	1
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,83	0,45	2,05	1
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,4	1,4	1	1
TOTAL					3

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Obras: "Mej. de la Prestación de Serv. Educativos del Nivel Primaria, Secundaria y Alternativa de la I.E. Mirtha Jeri de Años Dist. San Miguel, La Mar - Ayacucho"

Ing. Civil JUAN CARLOS UJANQUI BELLIDO  
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Obras: "Mej. de la Prestación de Serv. Educativos del Nivel Primaria, Secundaria y Alternativa de la I.E. Mirtha Jeri de Años Dist. San Miguel, La Mar - Ayacucho"

Ing. Civil OMAR BEDRINANA CARRASCO  
RESIDENTE DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Obras: "Mej. de la Prestación de Serv. Educativos del Nivel Primaria, Secundaria y Alternativa de la I.E. Mirtha Jeri de Años Dist. San Miguel, La Mar - Ayacucho"

ARQ. José Antonio Zambrano Villar  
CAP. 2546  
ESPECIALISTA EN ARQUITECTURA





GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS

META 011: "MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DE SERVICIOS EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DISTRITO DE SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO"



CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – ESCALERA 01

TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,59	0,59	2,05	1

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – ESCALERA 02

TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,57	0,59	2,05	1

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – ESCALERA 03

TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,37	0,59	2,05	1
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,86	0,59	2,05	1
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,59	0,59	2,05	6
TOTAL					8

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO A1

TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	0,84	1,8	2
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,99	1,44	1,2	1
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,86	0,84	1,8	1
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,76	1,59	1,05	1
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	1,44	1,2	8
V-06	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,12	0,84	1,8	4
V-07	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	1,75	1,2	4
V-08	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,12	1,15	1,8	2
TOTAL					23

CUADRO DE VANOS EN PUERTAS (P) – MODULO A2

TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO (HOJA)	ALTO (LUCERNAR IA)	CANT. (und)
P-01	Puerta de Vidrio templado de 10 mm - 90°	1,8	2,635	0,54	2
TOTAL					2

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO A2

TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	0,84	1,8	2
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,64	1,44	1,2	12
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	1,44	1,2	10
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,32	0,84	1,8	1
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,4	0,84	1,8	1
V-06	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,29	1,44	1,2	1
V-07	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,29	0,84	1,8	1
V-08	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,9	1,44	1,2	1
V-09	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,12	0,84	1,8	4
V-10	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,2	0,84	1,8	4
V-11	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,64	1,75	1,2	4
V-12	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	1,75	1,2	4
V-13	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,12	1,15	1,8	2
V-14	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,2	1,15	1,8	2
TOTAL					49

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Oficina Ejecutiva de la Prestación de Servicios Educativos del Nivel Primaria, Secundaria y Alternativa de la I.E. Mirtha Jeri de Añños Distrito de San Miguel, La Mar - Ayacucho

Ing. Civil JUAN CARLOS YUPANQUI BELLIDO  
CIP N° 142716  
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Oficina Ejecutiva de la Prestación de Servicios Educativos del Nivel Primaria, Secundaria y Alternativa de la I.E. Mirtha Jeri de Añños Distrito de San Miguel, La Mar - Ayacucho

Ing. Civil OMAR BEDRIANNA CARRASCO  
CIP N° 83952  
RESIDENTE DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
Oficina Ejecutiva de la Prestación de Servicios Educativos del Nivel Primaria, Secundaria y Alternativa de la I.E. Mirtha Jeri de Añños Distrito de San Miguel, La Mar - Ayacucho

ARQ. José Antonio Canchari Villar  
CAP: 25269  
ESPECIALISTA EN ARQUITECTURA



GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS

META 011: "MEJORAMIENTO DE LA PRESTACION DE SERVICIOS EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DISTRITO DE SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO"



CUADRO DE VANOS EN PUERTAS (P) – MODULO B					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO (HOJA)	ALTO (LUCERNARIA)	CANT. (und)
P-02	Puerta de Vidrio templado de 10 mm - 90°	1	2,54	0,44	1
TOTAL					1

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO B					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,79	0,84	1,8	1
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,6	2,04	0,6	1
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	0,59	2,05	4
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	1,44	1,2	8
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,6	1,75	1,2	4
TOTAL					18

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO D					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,18	0,84	1,8	1
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,34	0,84	1,8	3
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,33	0,87	2,05	1
V-03'	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,33	0,49	2,05	1
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,67	1,44	1,2	10
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,71	1,44	1,2	22
V-06	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,18	1,44	1,2	1
V-07	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,23	0,59	2,05	1
V-08	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,39	1,54	1	1
V-09	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,26	0,74	1,8	4
V-10	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	3,57	0,84	1,8	6
V-11	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,71	0,84	1,8	2
V-12	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	2,26	1,15	1,8	2
V-13	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	3,57	1,15	1,8	2
V-14	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,71	1,15	1,8	1
V-15	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,67	1,75	1,8	4
V-16	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1,71	1,75	1,2	8
V-17	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	1	1,45	1,05	1
TOTAL					71

CUADRO DE VANOS EN VENTANAS (V) – MODULO E					
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT. (und)
V-01	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	3,69	0,59	2,05	6
V-02	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,83	0,59	2,05	3
V-03	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,91	0,59	2,05	3
V-04	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	3,69	0,96	2,05	2
V-05	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,83	0,96	2,05	1
V-06	Ventana de Aluminio corrediza con vidrio de 6mm	0,91	0,96	2,05	1
TOTAL					16

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
OBRA: "MEJ. DE LA PRESTACION DE SERV. EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DIST. SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO".

ARQ. José Antonio Canchari Villar  
CAP: 25269  
ESPECIALISTA EN ARQUITECTURA

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
OBRA: "MEJ. DE LA PRESTACION DE SERV. EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DIST. SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO".

Ing. Civil JUAN CARLOS JUANQUI BELLIDO  
CIP N° 42716  
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
OBRA: "MEJ. DE LA PRESTACION DE SERV. EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA, SECUNDARIA Y ALTERNATIVA DE LA I.E. MIRTHA JERI DE AÑAÑOS, DIST. SAN MIGUEL, LA MAR - AYACUCHO".

Ing. Civil OMAR BEDRINANA CARRASCO  
CIP N° 83505  
RESIDENTE DE OBRA