

HOJA DE METRADOS "01 AULA MODULO PRE FABRICADA"

PROYECTO ACTIVIDAD DE MANTENIMIENTO EN LA I.E. 20910, DEL DISTRITO DE GORGOR, PROVINCIA DE CAJATAMBO, DEPARTAMENTO DE LIMA
 PROPIETARIO : GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
 UBICACIÓN : REGION LIMA
 FECHA : OCTUBRE 2024



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
 Gerencia Regional de Desarrollo Social

PARTIDA	DESCRIPCION	UND	Nº VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL	TOTAL
1	ESTRUCTURAS							
1.01	ACTIVIDAD PRELIMINAR							
01.01.01	TRAZO DURANTE LA EJECUCION DE LA ACTIVIDAD	M2	1	6.15	7.35			45.20
01.01.02	LIMPIEZA DEL TERRENO MANUAL	M2	1	6.15	7.35			45.20
01.01.03	CARTEL DE ACTIVIDAD 2.40X3.60M	UND	1					1.00
1.02	ESTRUCTURA DRYWALL							
01.02.01	ESTRUCTURA PARA TIJERAL	UND	7					7.00
	BRIDA SUP. Y INFERIO EN " ["89X38X.90mm x 3m	M					14.79	
		M	2	3.72			7.44	
		M	1	7.35			7.35	
	BRIDA SUP. Y INFERIO EN " U "90X25X.90mm x 3m						14.56	
		M	2	3.72			7.44	
		M	1	7.12			7.12	
	DIAGONAL " ["89X38X.90mm x 3m	M	1	6.98			6.98	
	MONTANTE EN " ["89X38X.90mm x 3m	M	1	5.78			5.78	
01.02.02	HABILITACION DE DE RIELES	ML						54.00
	RIEL " U "90X25X90mm x 3m BASE perimetro AULA 01	ML	1	27.00	1.00		27.00	
	RIEL " U "90X25X90mm x 3m VIGA AULA 01	ML	1	27.00	1.00		27.00	
1.03	HABILITACION ESTRUCTURA EN MURO							
01.03.01	HABILITACION DE MUROS C/RIEL	ML						38.96
	ALFEIZAR							
	RIEL " U "90X25X.90mm x 3m AULA 01	ml	2	4.86			9.72	
	RIEL " U "90X25X.90mm x 3m AULA 01	ml	2	1.20			2.40	
	VISTA LATERAL							
	RIEL " U "90X25X.90mm x 3m AULA 01	ML	2	6.15			12.30	
	DENTIL							
	RIEL " U "90X25X.90mm x 3m AULA 01	ml	2	7.27			14.54	
01.03.02	HABILITACION DE MUROS C/ PARANTES	ML						54.24
	DIAGONALES DENTIL" ["89X38X.90mm x 3m AULA01		24	0.81			19.44	
	DIAGONAL VISTA LATERAL " ["89X38X.90mm x 3m AULA 01		2	4.35	4.00		34.80	
01.03.03	HABILITACION ESTRUCTURA DE PARANTES	UND						78.00
	PARANTE FRONTAL							
	P1 AULA 01	und	1	18.00			18.00	
	P2 AULA 01	und	1	9.00			9.00	
	PARANTE POSTERIOR							
	P1 AULA 01	und	1	18.00			18.00	
	P2 AULA 01	und	1	11.00			11.00	
	PARANTE LATERAL							
	P1 AULA 01	und	2	11.00			22.00	
2	ARQUITECTURA Y ACABADOS							
2.01	MUROS Y TABIQUES							
02.01.01	TABIQUE SUPERBOARD	m2						179.02
	VISTA FRONTAL 02 CARAS AULA 01	m2	2	7.35		3.18	46.75	
	PUERTAS AULA 01		-2	2.44	1.22		-5.95	
	VENTANAS AULA 01		-4	1.22	1.22		-5.95	
	VISTA POSTERIOR 02 CARAS						0.00	
	AULA 01	m2	2	7.35		3.18	46.75	
	VENTANAS AULA 01		-4	1.22	1.22		-5.95	
	VISTA LATERALES						0.00	
	AULA 01	m2	4	6.15		2.93	72.08	
	TRIANGULO LATERAL AULA 01		4	área =	5.30		21.20	
	BASE ZONA CANAL	m2	2	8.15	0.62		10.11	
2.02	COBERTURAS							
02.02.01	COBERTURA METALICO DE ALUZINC	M2						61.78
	AULA 01		2	3.79	8.15		61.78	
02.02.02	CUMBRERA DE ALUZINC	ML						8.15
	AULA 01		1	8.15			8.15	

2.03	ACABADOS							
02.03.01	CIELORASO BALDOSA DE 0.60 X 0.60X 8mm	M2						42.90
	AULA 01		1	7.15	6.00		42.90	
2.04	PINTURAS	M2						84.14
02.04.01	PINTURA LATEX EN INTERIORES							
	VISTA FRONTAL 01 CARAS AULA 01		1	7.35	3.18		23.37	
	PUERTAS AULA 01		-1	2.44	1.35		-3.29	
	VENTANAS AULA 01		-2	1.22	1.22		-2.98	
	VISTA POSTERIOR 01 CARA		1	7.35	3.18		23.37	
	VENTANAS AULA 01		-2	1.22	1.22		-2.98	
	VISTA LATERALES							
	AULA 01		2	6.15	2.93		36.04	
	TRIANGULO LATERAL AULA 01		2	área =	5.30		10.60	
02.04.02	PINTURA LATEX EN EXTERIORES CON IMPERMEABILIZANTE	M2						94.24
	VISTA FRONTAL 01 CARAS AULA 01		1	7.35	3.18		23.37	
	PUERTAS AULA 01		-1	2.44	1.35		-3.29	
	VENTANAS AULA 01		-2	1.22	1.22		-2.98	
	VISTA POSTERIOR 01 CARA		1	7.35	3.18		23.37	
	VENTANAS AULA 01		-2	1.22	1.22		-2.98	
	VISTA LATERALES							
	AULA 01		2	6.15	2.93		36.04	
	TRIANGULO LATERAL AULA 01		2	área =	5.30		10.60	
	BASE ZONA CANAL		2	8.15	0.62		10.11	
02.04.03	PINTURA LATEX EN CONTRAZOCALOS CON IMPERMEABILIZANTE	M2						7.37
	VISTA FRONTAL 01 CARAS AULA 01		1	7.35	0.30		2.21	
	PUERTAS AULA 01		-1	2.44	0.30		-0.73	
	VISTA POSTERIOR 01 CARA		1	7.35	0.30		2.21	
	VISTA LATERALES							
	AULA 01		2	6.15	0.30		3.69	
2.05	PUERTAS Y VENTANAS							
02.05.01	PUERTAS PREFABRICADOS INC. CHAPA DOS GOLPES	UND	1	1.00			1.00	1.00
02.05.02	VENTANAS CORREDIZO EN ALUMINIO CON VIDRIO 6mm DE 1.22 m x 1.22 m	UND	1	4.00			4.00	4.00
3	INSTALACIONES ELECTRICAS							
3.01	TOMACORRIENTE DOBLE MONOFASICO	UND	4				4.00	4.00
3.02	INTERRUPTOR DE 1 GOLPE	UND	1				1.00	1.00
3.03	EQUIPO FLUORESCENTE HERMETICO 2 X 36	UND	2				2.00	2.00
3.04	PANEL LED 60X60 P/EMPOTRADO	UND	2				2.00	2.00
3.05	CABLE ELECTRICO TW 16 AWG	ML	100				100.00	100.00
3.06	TERMOMAGNETICO 32 A MONOFASICO	UND	1				1.00	1.00
4	SISTEMA DE PLUVIAL							
4.01	CANALETAS PARA AGUAS DE LLUVIA DE 6" INCLUYE SOPORTE	ML	1	8.15	2.00		16.30	16.30
4.02	TUBERIA PARA AGUAS PLUVIALES DE PVC SAL DE 3"	ML						27.18
			4	3.22			12.88	
			2	7.15			14.30	
5	FLETE TERRESTRE							
5.01	FLETE TERRESTRE - SURO	GLB	1				1.00	1.00