

PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"					PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHÉ CUZQUEN					3/4"		PARCIAL	TOTAL
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA										2.84			
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO					FECHA: 31/03/2022					2.25			
										20.70			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT u	JLO DE total	PARCIAL	TOTAL
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt				
CERCO PERIMETRICO													
02	ARQUITECTURA												
02.01	MUROS Y TABIQUES DE ALBAÑILERIA												
02.01.01	MURO DE LADRILLO KK TIPO IV SOGA M : 1:1.4 e=1.5cm	m2										587.83	587.83
	TRAMO A - TRAMO B			2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.21	2.55	5.64				1.00		5.64	
	TRAMO B - TRAMO C			2.16	2.55	5.51				1.00		5.51	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
	TRAMO C - TRAMO D			2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.46	2.55	6.27				1.00		6.27	
	TRAMO F - TRAMO G			1.96	2.55	5.00				1.00		5.00	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
	TRAMO G - TRAMO H			2.18	2.55	5.56				1.00		5.56	
				2.18	2.55	5.56				1.00		5.56	
	TRAMO H - TRAMO I			2.83	2.55	7.22				1.00		7.22	
				2.83	2.55	7.22				1.00		7.22	
				2.83	2.55	7.22				1.00		7.22	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
	TRAMO I - TRAMO J			1.18	2.55	3.01				1.00		3.01	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	
				2.5	2.55	6.38				1.00		6.38	

CERCO PERIMETRICO



















PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"										PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHO CUZQUEN		3/4"		
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA												2.84		
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO										FECHA: 31/03/2022		2.25		
												20.70		
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT JLO DE		PARCIAL	TOTAL	
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total			
	TRAMO J - TRAMO A			2.70	0.15						1.00		0.41	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
				2.50	0.15						1.00		0.38	
02.02.03	TARRAJEO DE COLUMNAS	m2											167.66	167.66
	TRAMO A, B, C, G, H, I, J		0.25		2.55						21.00		13.39	
			0.1		2.55						7.00		1.79	
			0.15		2.55						7.00		2.68	
	TRAMO A - TRAMO B		0.25		2.55						8.00		5.10	
	TRAMO B - TRAMO C		0.25		2.55						4.00		2.55	
	TRAMO C - TRAMO D		0.25		2.55						28.00		17.85	
			0.15		2.55						1.00		0.38	
			0.25		2.55						2.00		1.28	
			0.15		2.55						1.00		0.38	
	TRAMO D - TRAMO E		0.25		3.2						10.00		8.00	
	TRAMO E - TRAMO F													
	PORTON PRINCIPAL		0.3		2.7						6.00		4.86	
				0.30	2.7						6.00		4.86	
	TRAMO F - TRAMO G		0.25		2.55						18.00		11.48	
	TRAMO G - TRAMO H		0.25		2.55						2.00		1.28	
	TRAMO H - TRAMO I		0.25		2.55						18.00		11.48	
	TRAMO I - TRAMO J		0.25		2.55						50.00		31.88	
	TRAMO J - TRAMO A		0.25		2.55						76.00		48.45	
02.02.04	TARRAJEO DE VIGAS	m2											145.37	145.37
	TRAMO A - TRAMO B			0.15	2.88						1.00		0.43	

CERCO PERIMETRICO

PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"					PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHÉ CUZQUEN					3/4"			
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA										2.84			
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO					FECHA: 31/03/2022					2.25			
										20.70			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT JLO DE		PARCIAL	TOTAL
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total		
			0.2	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.2	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.92						1.00		0.44	
			0.2	2.92						2.00		1.17	
			0.15	2.7						1.00		0.41	
			0.2	2.7						2.00		1.08	
	TRAMO B - TRAMO C		0.15	2.7						1.00		0.41	
			0.2	2.7						2.00		1.08	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.2	2.75						2.00		1.10	
			0.15	3.05						1.00		0.46	
			0.2	3.05						2.00		1.22	
	TRAMO C - TRAMO D		0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.2	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.2	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.9						1.00		0.44	
			0.2	2.9						2.00		1.16	
			0.15	2.9						1.00		0.44	
			0.2	2.9						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.2	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.9						1.00		0.44	
			0.2	2.9						2.00		1.16	
			0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.2	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.2	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.9						1.00		0.44	
			0.2	2.9						2.00		1.16	
			0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.2	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.2	2.88						2.00		1.15	
	TRAMO F - TRAMO G		0.15	2.24						1.00		0.34	
			0.2	2.24						2.00		0.90	
			0.15	2.94						1.00		0.44	
			0.2	2.94						2.00		1.18	
			0.15	2.83						1.00		0.42	
			0.2	2.83						2.00		1.13	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.2	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.9						1.00		0.44	
			0.2	2.9						2.00		1.16	
			0.15	2.9						1.00		0.44	
			0.2	2.9						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.2	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.87						1.00		0.43	
			0.2	2.87						2.00		1.15	
	TRAMO G - TRAMO H		0.15	2.73						1.00		0.41	

CERCO PERIMETRICO

PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"					PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHÉ CUZQUEN					3/4"		PARCIAL	TOTAL
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA					FECHA: 31/03/2022					2.84			
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO										2.25			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT JLO DE			
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total		
			0.2	2.73							2.00		1.09
			0.15	2.73							1.00		0.41
			0.2	2.73							2.00		1.09
	TRAMO H - TRAMO I		0.15	3.19							1.00		0.48
			0.2	3.19							2.00		1.28
			0.15	3.08							1.00		0.46
			0.2	3.08							2.00		1.23
			0.15	3.23							1.00		0.48
			0.2	3.23							2.00		1.29
			0.15	2.88							1.00		0.43
			0.2	2.88							2.00		1.15
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.2	2.75							2.00		1.10
			0.15	2.9							1.00		0.44
			0.2	2.9							2.00		1.16
			0.15	2.88							1.00		0.43
			0.2	2.88							2.00		1.15
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.2	2.75							2.00		1.10
			0.15	2.9							1.00		0.44
			0.2	2.9							2.00		1.16
			0.15	2.88							1.00		0.43
			0.2	2.88							2.00		1.15
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.2	2.75							2.00		1.10
			0.15	2.9							1.00		0.44
			0.2	2.9							2.00		1.16
			0.15	2.88							1.00		0.43
			0.2	2.88							2.00		1.15
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.2	2.75							2.00		1.10
			0.15	3.05							1.00		0.46
			0.2	3.05							2.00		1.22
	TRAMO I - TRAMO J		0.15	1.58							1.00		0.24
			0.2	1.58							2.00		0.63
			0.15	2.9							1.00		0.44
			0.2	2.9							2.00		1.16
			0.15	2.9							1.00		0.44
			0.2	2.9							2.00		1.16
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.20	2.75							2.00		1.10
			0.15	2.90							1.00		0.44
			0.20	2.90							2.00		1.16
			0.15	2.90							1.00		0.44
			0.20	2.90							2.00		1.16
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.20	2.75							2.00		1.10
			0.15	2.90							1.00		0.44
			0.20	2.90							2.00		1.16
			0.15	2.90							1.00		0.44
			0.20	2.90							2.00		1.16
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.20	2.75							2.00		1.10
			0.15	2.90							1.00		0.44
			0.20	2.90							2.00		1.16
			0.15	2.75							1.00		0.41
			0.20	2.75							2.00		1.10
			0.15	2.90							1.00		0.44



PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"					PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHÉ CUZQUEN					3/4"		PARCIAL	TOTAL
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA										2.84			
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO					FECHA: 31/03/2022					2.25			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT JLO DE			
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total		
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	3.05						1.00		0.46	
			0.20	3.05						2.00		1.22	
02.02.05	TARRAJEO DEL TIPO RAYADO O PRIMARIO CON MORTERO 1:5	m2											
02.02.06	TARRAJEO CON IMPERMEABILIZANTE	m2											
02.02.07	VESTIDURA DE DERRAMES (1:5)	m											
02.02.08	BRUÑAS SEGÚN DETALLE	m										2207.28	2207.28
	VIGAS Y SOBRECIMIENTO												
	TRAMO A - TRAMO B			2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.21						4.00		8.84	
	TRAMO B - TRAMO C			2.16						4.00		8.64	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
	TRAMO C - TRAMO D			2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.46						4.00		9.84	
	TRAMO F - TRAMO G			1.96						4.00		7.84	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	
				2.50						4.00		10.00	

CERCO PERIMETRICO









PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"				PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHO CUZQUEN						3/4"		PARCIAL	TOTAL
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA										2.84			
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO				FECHA: 31/03/2022						2.25 20.70			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m <sup>2</sup> )				METRO LINEAL (m)			CANT	JLO DE		
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total		
					2.50	0.15					2.00		0.75
	TRAMO I - TRAMO J				1.18	0.15					2.00		0.35
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
					2.50	0.15					2.00		0.75
02.06	COBERTURA												
02.06.02	COBERTURA CON PLANCHA TERMOACUSTICA CON CALAMINON TAT 1060 TERMOACUSTICA CERCO PERIMETRICO	M <sup>2</sup>											

PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"					PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOE CUZQUEN					3/4"		PARCIAL	TOTAL
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA										2.84			
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO					FECHA: 31/03/2022					2.25			
										20.70			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT	JLO DE		
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total		
02.06.03	COBERTURA LADRILLO PASTELERO ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO	m2											
02.06.04	IMPERMEABILIZANTE DE TECHOS CON PINTURA ASFALTICA	m2											
02.07	CARPINTERIA DE MADERA												
02.07.01	PUERTA MACHIEMBRADA	m2											
02.07.02	PUERTA MACHIEMBRADA + SOBRELUZ	m2											
02.08	CARPINTERIA METALICA Y HERRERIA												
02.08.01	CANTONERA DE FIERRO EN ESCALERA	m											
02.08.02	PUERTAS DE INGRESOS PRINCIPALES	m2											
02.08.03	REJA METALICA	m										10.90	10.90
	TRAMO D Y E			1.90						1.00		1.90	
				3.00						1.00		3.00	
				3.00						1.00		3.00	
				3.00						1.00		3.00	
02.08.04	ESTRUCTURA METALICA 1	u											
02.08.05	BARANDA METALICA EN ESCALERA												
02.08.06	REJILLA METALICA PARA CUNETA DE 1"X1"X1/8" (INCLUYE COLOCACION)	m											
02.08.07	SUMINISTRO E INSTALACION DE CANALETA DE EVACUACION PLUVIAL 610 mm	m											
02.08.08	TAPAJUNTA METALICA EN MUROS	m											
02.08.09	BATERIAS ECOLOGICAS DE TRES TACHOS	u											
02.08.10	ESCALERA DE GATO DE FIERRO GALVANIZADO	m											
02.08.11	ESCALERA DE ALUMINIO EN CISTERNA	u											
02.08.12	PUERTA DE CASETA DE ELECTROBOMBA	u											
02.08.13	TAPA DE FIERRO EN CISTERNA	u											
02.08.14	TAPA DE FIERRO EN TANQUE ELEVADO	u											
02.09	VENTANAS DE ALUMINIO CON PROTECTOR, CRISTAL Y VIDRIOS												
02.09.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE VENTANA DE ALUMINIO CON CRISTAL CRUDO DE 6	m2											
02.09.02	SUMINISTRO E INSTALACION DE PROTECTORES DE SEGURIDAD DE ALUMINIO	m2											
02.10	CERRAJERIA												
02.10.01	BISAGRA ALUMINIZADA DE 4" PESADA EN PUERTAS	pza											
02.10.02	BISAGRA ALUMINIZADA DE 3" PESADA EN PUERTAS	pza											
02.10.03	CERRADURA TRES GOLPES CON TIRADOR EN PUERTAS	u											
02.10.04	CHAPA DE POMO CON PESTILLO EN PUERTA	u											
02.10.05	PICAPORTE EN PUERTAS DE SS.HH	u											
02.10.06	CANDADO DE 60 mm	u											
02.11	PINTURA												
02.11.01	PINTURA LATEX 2 MANOS EN MUROS Y COLUMNAS	m2										1313.56	1313.56
	MURO												
	TRAMO A - TRAMO B			2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	
				2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	
				2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	
				2.21	2.55	5.64				2.00		11.27	
	TRAMO B - TRAMO C			2.16	2.55	5.51				2.00		11.02	
				2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	
				2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	
	TRAMO C - TRAMO D			2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	
				2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	
				2.50	2.55	6.38				2.00		12.75	

CERCO PERIMETRICO





PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"							PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHÉ CUZQUEN				3/4"	PARCIAL	TOTAL
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA											2.84		
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO							FECHA: 31/03/2022				2.25		
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT	JLO DE		
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total		
			0.20	2.92						2.00		1.17	
			0.15	2.70						1.00		0.41	
			0.20	2.70						2.00		1.08	
	TRAMO B - TRAMO C		0.15	2.70						1.00		0.41	
			0.20	2.70						2.00		1.08	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	3.05						1.00		0.46	
			0.20	3.05						2.00		1.22	
	TRAMO C - TRAMO D		0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.20	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.20	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.20	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.20	2.88						2.00		1.15	
			0.15	2.88						1.00		0.43	
			0.20	2.88						2.00		1.15	
	TRAMO F - TRAMO G		0.15	2.24						1.00		0.34	
			0.20	2.24						2.00		0.90	
			0.15	2.94						1.00		0.44	
			0.20	2.94						2.00		1.18	
			0.15	2.83						1.00		0.42	
			0.20	2.83						2.00		1.13	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.87						1.00		0.43	
			0.20	2.87						2.00		1.15	
	TRAMO G - TRAMO H		0.15	2.73						1.00		0.41	
			0.20	2.73						2.00		1.09	
			0.15	2.73						1.00		0.41	
			0.20	2.73						2.00		1.09	

CERCO PERIMETRICO







PROYECTO: "REHABILITACION DEL LOCAL ESCOLAR 14051 CON CODIGO LOCAL 413835 CENTRO POBLADO SANTA ROSA – CURA MORI - PIURA – PIURA"					PROYECTISTA: ING. NEIL ARICOCHÉ CUZQUEN					3/4"		PARCIAL	TOTAL
UBICACIÓN: SANTA ROSA - CURA MORI - PIURA - PIURA										2.84			
ARQUITECTURA : METRADO CERCO PERIMETRICO					FECHA: 31/03/2022					2.25			
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	ÁREAS (m2)				METRO LINEAL (m)			CANT JLO DE			
			anc	largo	alto	área	i	n	Lt	u	total		
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	2.90						1.00		0.44	
			0.20	2.90						2.00		1.16	
			0.15	2.75						1.00		0.41	
			0.20	2.75						2.00		1.10	
			0.15	3.05						1.00		0.46	
			0.20	3.05						2.00		1.22	
02.11.03	PINTURA ANTICORROSIVA Y ESMALTE 2 MANOS DE CARPINTERIA METALICA	m2											
02.11.04	PINTURA ESMALTE EN ZOCALO Y CONTRAZOCALO	m2											
02.11.05	PINTURA EN PUERTAS DE MADERA	m2											
02.12	JUNTAS												
02.13.01	CURADO CON CURADOR QUIMICO PARA CONCRETO	m2										120.60	120.60
	TRAMO D Y E		1.2	86.00		103.20				1.00		103.20	
	TRAMO A Y J		1.2	14.50		17.40				1.00		17.40	