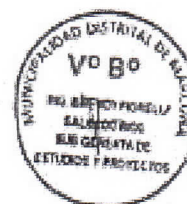
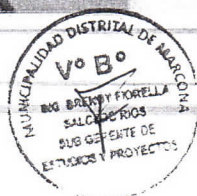
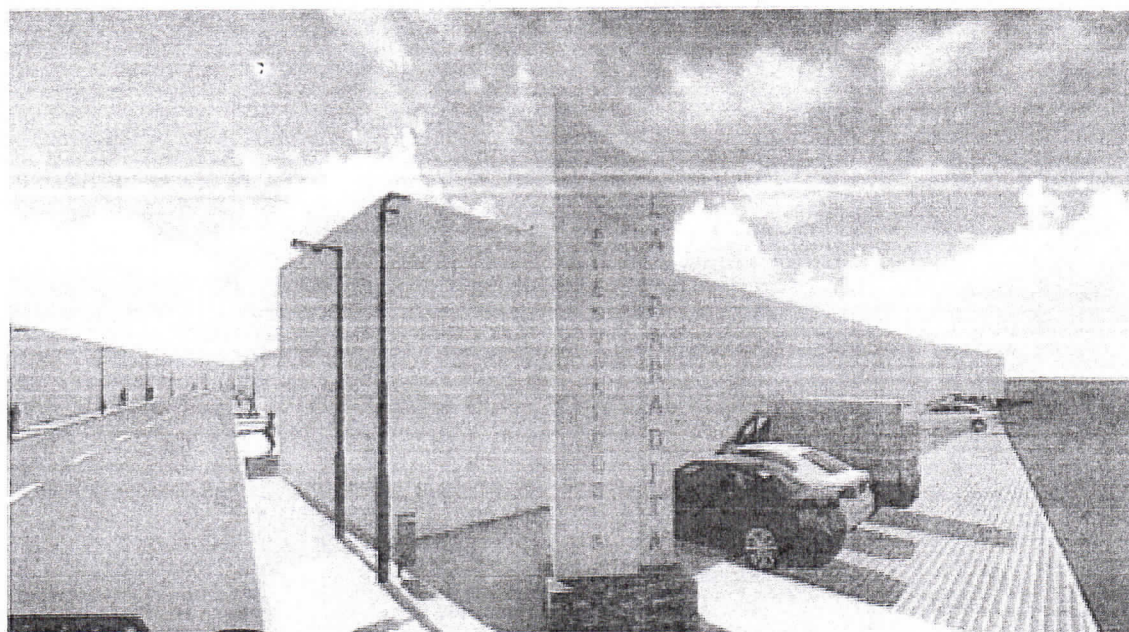


MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCONA



"RENOVACION DE PISTAS Y VEREDAS; EN EL(LA) SECTOR LA PARADITA
DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO ICA" CUI
N° 2631004

PRESUPUESTO DE OBRA



PRESUPUESTO GENERAL DEL PROYECTO

Proyecto: REMODELACION DE PISTA Y VEREDA EN EL (LR) SECTOR LA PARAGUITA, DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO ICA
CUI 2021024

Lugar: DISTRITO DE MARCONA - PROVINCIA DE NASCA - DEPARTAMENTO DE ICA

Cliente: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCONA

Fecha: 30/03/2024

PARTIDAS	UNO	METRADO	P.U.	PARCIAL
01 OBRAS PROVISIONALES, TRABAJOS PRELIMINARES, SEGURIDAD Y SALUD.				180 826.38
01.01 OBRAS PROVISIONALES				33 648.03
01.01.01 CARTEL DE IDENTIFICACION DE OBRA	UND	1.00	1 863.98	1 863.98
01.01.02 ALQUILER DE LOCAL PARA ALMACEN DE OBRA Y GASETA DE GUARDIANA	MES	6.00	1 500.00	7 500.00
01.01.03 ALQUILER DE LOCAL PARA OFICINA TECNICA-ADMINISTRATIVA	MES	6.00	1 200.00	7 200.00
01.01.04 ALQUILER DE 22 MM PORTATILES PARA PERSONAL DE OBRA	MES	6.00	850.00	4 740.00
01.01.05 MANTENIMIENTO DE TRANSITO TEMPORAL Y SEGURIDAD VIAL DE OBRAS	MES	6.00	2 406.81	12 034.05
01.02 TRABAJOS PRELIMINARES				116 764.87
01.02.01 TRAZO NIVELACION Y REPLANTEO PRELIMINAR	M2	6,031.78	2.28	12 012.46
01.02.02 MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIAS	GLE	1.00	67 796.61	67 796.61
01.02.03 FLETE TERRESTRE	GLE	1.00	34 355.80	34 355.80
01.03 SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				38 413.41
01.03.01 ELABORACION DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	GLE	1.00	3 500.00	3 500.00
01.03.02 EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL	GLE	1.00	4 358.30	4 358.30
01.03.03 EQUIPOS DE PROTECCION COLECTIVA	GLE	1.00	2 884.24	2 884.24
01.03.04 RECURSOS PARA RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS EN SEGURIDAD Y SALUD DURANTE EL TRABAJO	GLE	1.00	711.84	711.84
01.03.05 CAPACITACION EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	MES	6.00	1 484.82	8 474.80
01.03.06 CONSUMO DE AGUA PARA TRABAJADORES	MES	6.00	1 884.87	8 474.80
02 PAVIMENTOS				614 310.68
02.01 TRABAJOS PRELIMINARES				142 682.59
02.01.01 TRAZO NIVELACION Y REPLANTEO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	M2	2 232.38	2.28	4 068.86
02.01.02 LIMPIEZA MANUAL DEL TERRENO	M2	2 232.38	0.62	1 360.56
02.01.03 DEMOLICION DE PAVIMENTO ASFALTICO EXISTENTE	M2	2 232.38	17.73	38 560.27
02.01.04 NIVELACION DE TAPAS DE BUNONES	UND	48.00	272.11	12 955.76
02.01.05 NIVELACION Y REPOSICION DE CAJAS DE AGUA	UND	163.00	324.19	41 626.77
02.01.06 NIVELACION Y REPOSICION DE CAJAS DE DESAGUE	UND	163.00	298.66	48 201.36
02.02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				258 703.38
02.02.01 CORTE DE TERRENO A NIVEL DE SUBRASANTE	M3	632.58	1.31	7 221.20
02.02.02 CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE	M2	2 232.38	4.63	10 762.44
02.02.03 BUN BASE GRANULAR E=0.20M	M2	2 232.38	40.84	81 382.05
02.02.04 BUN BASE GRANULAR E=0.00M	M2	2 232.38	40.84	81 384.05
02.02.05 AGREGADO DE MATERIAL EXCEDENTE $D_{max}=50$ M	M3	1 172.00	51.01	59 783.72
02.02.06 ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES DM=10KM	M3	1 172.00	33.38	39 097.87
02.03 PAVIMENTO FLEXIBLE				192 558.23
02.03.01 BARRIDO Y SOPLAO DE LA SUPERFICIE	M2	2 216.37	4.17	8 242.26
02.03.02 IMPRIMACION ASFALTICA	M2	2 216.37	13.87	29 632.87
02.03.03 CARPETA ASFALTICA EN CALIENTE DE 7	M2	2 216.37	62.54	142 250.39
02.03.04 SELLADO CON ARENA Y ASFALTO EN SUPERFICIE DE MODADURA	M2	2 216.37	1.38	3 014.28
02.03.05 LIMPIEZA FINAL DE ARENADO	M2	2 216.37	0.64	1 418.48
02.04 SEÑALIZACION				20 306.46
02.04.01 SEÑALIZACION HORIZONTAL				10 848.71
02.04.01.01 PINTADO DE LINEAS CONTINUAS EN EL PAVIMENTO	M	340.96	18.32	6 211.25
02.04.01.02 PINTADO DE LINEAS DISCONTINUAS EN EL PAVIMENTO	M	150.50	18.75	2 800.88
02.04.01.03 PINTADO PARA LETRAS Y SENELOS	M2	77.80	87.44	2 971.58
02.04.02 SEÑALIZACION VERTICAL				9 667.76
02.04.02.01 SEÑALIZACION DE NOMBRE DE CALLES	UND	15.00	643.85	9 657.75
03 MARTILLOS Y RAMPAS DE CONCRETO				45 155.16
03.01 TRABAJOS PRELIMINARES				14 118.24
03.01.01 TRAZO NIVELACION Y REPLANTEO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	M2	101.47	2.28	221.35
03.01.02 DEMOLICION DE VIGILAS DE CONCRETO EXISTENTE	M2	1 446.45	15.58	18 246.04
03.01.03 DEMOLICION DE RAMPAS DE CONCRETO EXISTENTE	M2	51.11	11.58	581.84
03.02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				12 896.81
03.02.01 CORTE DE TERRENO A NIVEL DE SUBRASANTE	M3	10.15	6.21	63.20
03.02.02 CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE	M2	101.47	6.93	671.72
03.02.03 AGREGADO DE MATERIAL EXCEDENTE $D_{max}=50$ M	M3	245.83	16.01	3 930.84
03.02.04 ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES DM=10KM	M3	245.83	33.26	8 190.66
03.03 CONCRETO EN MARTILLOS Y RAMPAS				18 121.44
03.03.01 BUN BASE GRANULAR EN VEREDAS E=0.10 M	M2	101.47	34.83	3 533.67
03.03.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL PARA MARTILLOS Y RAMPAS	M2	24.75	17.40	429.97
03.03.03 CONCRETO 1:1:12.5 M-2 PARA MARTILLOS Y RAMPAS	M2	101.47	110.52	11 205.79
03.03.04 CORADO DE CONCRETO CON ARISTO CURADEN EN MARTILLOS Y RAMPAS	M2	101.47	14.12	1 431.77
03.04 JUNTA DE DILATACION RELLENO EMORTERO ASFALTO 6-1"				111.61
03.04.01 JUNTA DE DILATACION RELLENO EMORTERO ASFALTO 6-1"	M	8.78	12.72	111.61
04 SARDINELES DE CONCRETO ARMADO				264 557.74
04.01 TRABAJOS PRELIMINARES				24 853.07
04.01.01 TRAZO NIVELACION Y REPLANTEO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	M	1 756.55	4.60	8 080.24
04.01.02 DEMOLICION DE SARDINEL DE CONCRETO EXISTENTE	M	1 001.04	16.80	16 764.43
04.02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				61 082.71
04.02.01 EXCAVACION MANUAL EN SARDINELES	M	1 756.55	14.63	25 727.64
04.02.02 CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE	M	1 756.55	6.93	10 425.09
04.02.03 AGREGADO DE MATERIAL EXCEDENTE $D_{max}=50$ M	M3	176.56	16.01	2 829.23
04.02.04 ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES DM=10KM	M3	176.56	33.26	5 857.70
04.03 SARDINELES DE CONCRETO				214 661.40
04.03.01 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN SARDINELES DE 0.10x0.35	M2	1 436.84	12.64	18 140.10
04.03.02 ACERO CORRUGADO N° 4200 6MM/2 GRADO 60	KG	6 846.82	8.80	43 080.46
04.03.03 CONCRETO 1:1:2.5 Aglom 2 EN SARDINEL	M3	125.64	411.77	51 055.10
04.03.04 JUNTA DE DILATACION RELLENO EMORTERO ASFALTO 6-1"	M	87.03	12.72	1 110.99
05 ADOSURILES DE CONCRETO				645 565.68
05.01 TRABAJOS PRELIMINARES				31 817.21
05.01.01 TRAZO NIVELACION Y REPLANTEO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	M2	2 614.00	2.28	5 940.22
05.01.02 DEMOLICION DE PAVIMENTO DE ADOSURIL EXISTENTE	M2	741.20	17.80	13 270.88

DEBE PONER
"M3"

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCONA
BIG BENEDICTO FLORELLA
SALGADO RIOS
SUSCRIBENTE DE
ESTUDIOS Y PROYECTOS

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCONA
GERENCIA DE DESARROLLO
TERRITORIAL E
INFRAESTRUCTURA

Fernando Sleyter Contreras Rojas
INGENIERO CIVIL
CIP 228327

PRESUPUESTO GENERAL DEL PROYECTO

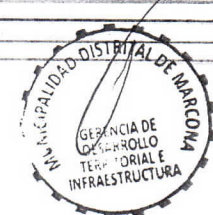
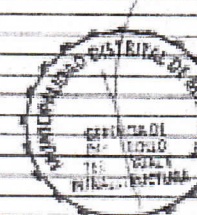
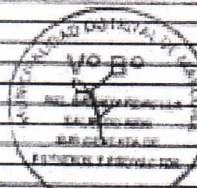
Proyecto: REMODELACION DE PISTA Y VEREDA: EN EL (LA) SECTOR LA PAKARITA, DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO ICA

Lugar: DISTRITO DE MARCONA - PROVINCIA DE NASCA - DEPARTAMENTO DE ICA

Cliente: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCONA

Fecha: 20/12/2024

PARTIDAS	UND	METRADO	P.U.	PARCIAL
05.02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
05.02.01 CORTE DE TIERRA A NIVEL DE SUBRASANTE	M3	564.05	2.21	1245.12
05.02.02 CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE	M2	2,824.66	4.63	13,078.11
05.02.03 BASE GRANULAR EN ADOSQUINES E = 0.15 M	M2	2,824.66	4.63	13,078.11
05.02.04 CAMA DE APOYO PARA ADOSQUINES E = 0.15 M	M2	2,824.66	4.63	13,078.11
05.02.05 ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE D _{max} = 50 M	M3	860.11	16.01	13,800.66
05.02.06 ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES D _{max} = 50 M	M3	860.11	33.36	28,680.47
05.03 ADOSQUINES				
05.03.01 ADOSQUINES DE CONCRETO HEXAGONAL DE 0.20X0.20 M	M2	5,248.32	120.15	630,534.50
05.03.02 SELLADO DE JUNTAS EN ADOSQUINES DE CONCRETO	M2	2,824.66	6.10	17,230.63
06.01 TRABAJOS PRELIMINARES				
06.01.01 TRAZO, NIVELACION Y REPLANTIO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	M2	24.66	2.25	55.47
06.01.02 DEMOLICION DE MUROS EXISTENTES	M3	11.63	243.37	2,829.89
06.02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
06.02.01 CORTE EN TERRENO NATURAL HASTA NIVEL DE SUBRASANTE	M3	33.53	2.21	74.08
06.02.02 RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO	M3	10.60	42.36	449.18
06.02.03 REFINE, NIVELACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE	M2	24.66	10.89	267.64
06.02.04 ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE D _{max} = 50 M	M3	35.80	16.01	573.15
06.02.05 ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES D _{max} = 50 M	M3	35.80	33.36	1,194.11
06.03 CONCRETO SIMPLE				
06.03.01 SELLADO EN MUROS E = 2"	M2	24.66	56.05	1,381.27
06.04 CONCRETO ARMADO				
06.04.01 SOBRECIMENTOS REFORZADOS				
06.04.01.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	322.50	6.00	1,935.00
06.04.01.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN SOBRECIMIENTO	M2	31.39	74.94	2,352.18
06.04.01.03 CONCRETO f' = 210 kg/cm ²	M3	22.50	511.72	11,513.70
06.04.02 COLUMNAS DE CONCRETO				
06.04.02.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	322.50	6.00	1,935.00
06.04.02.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	M2	43.33	57.81	2,494.81
06.04.02.03 CONCRETO f' = 210 kg/cm ² EN COLUMNAS	M3	2.63	511.72	1,345.82
06.04.03 VIGAS DE AMARRE				
06.04.03.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	145.00	6.00	870.00
06.04.03.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGA DE AMARRE	M2	16.76	57.04	955.82
06.04.03.03 CONCRETO f' = 210 kg/cm ² EN VIGAS DE AMARRE	M3	1.24	511.72	634.53
06.05 ARQUITECTURA Y ACABADOS				
06.05.01 ALBAÑILERIA				
06.05.01.01 MURO DE LADRILLO KING-KONG 18 H-BDGA	M3	35.32	110.30	3,895.81
06.05.01.02 JUNTA DE DILATACION CON TECNOPORT E = 1"	M	14.55	4.63	67.36
06.05.01.03 SELLADO DE JUNTA CON SIKAFLEX 1"	M	14.55	16.72	242.35
06.06 REVOCOS Y ENLUCIDOS				
06.06.01 REVESTIMIENTO CON FACHALETA DE PIEDRA CUARZO BEIGE	M2	125.40	555.85	69,645.75
07.01 TRABAJOS PRELIMINARES				
07.01.01 DEMOLICION DE ESCALERA EXISTENTE	M3	25.12	243.37	6,113.42
07.01.02 TRAZO, NIVELACION Y REPLANTIO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	M2	61.51	2.25	138.39
07.02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
07.02.01 CORTE EN TERRENO NATURAL HASTA NIVEL DE SUBRASANTE	M3	8.15	2.21	18.01
07.02.02 CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE	M2	61.51	4.63	284.79
07.02.03 ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE D _{max} = 50 M	M3	42.02	16.01	672.74
07.02.04 ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES D _{max} = 50 M	M3	42.02	33.36	1,401.76
07.03 CONCRETO SIMPLE				
07.03.01 BASE GRANULAR EN ESCALERA E = 0.10 M	M2	61.51	56.05	3,448.03
07.03.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN ESCALERAS	M2	40.14	71.25	2,860.40
07.03.03 CONCRETO f' = 175 kg/cm ² EN ESCALERAS (NO SIMPLIFICADO)	M3	18.14	442.65	8,026.67
07.03.04 JUNTAS DE DILATACION RELLENO COMORTERO ASFALTO 4"	M	116.75	12.37	1,443.75
07.03.05 CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO CURADOR EN ESCALERAS	M2	116.75	14.13	1,650.71
08.01 AREAS VERDES				
08.01.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
08.01.01.01 EXCAVACION MANUAL EN AREAS VERDES	M3	5.52	65.38	360.72
08.01.01.02 TIERRA DE GRASA EN AREAS VERDES	M3	27.67	47.29	1,308.61
08.02 PLANTONES Y GRASES				
08.02.01 SUMINISTRO E INSTALACION DE GRASES AMERICANOS	M2	26.54	173.39	4,593.81
08.02.02 SUMINISTRO E INSTALACION DE ARBOL TIPO MELIJO	LIND	24.00	100.00	2,400.00
08.02.03 SUMINISTRO E INSTALACION DE PLANTAS DISTINTAS	OLE	1.00	2,400.00	2,400.00
08.03 OTROS				
08.03.01 SUMINISTRO E INSTALACION DE PLANCHA DE ACERO DE 1.20x4.20 M	UND	24.00	750.00	18,000.00
09.01 COBERTURAS Y BANCAS				
09.01.01 BANCAS TIPO I				
09.01.01.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS				
09.01.01.01.01 CORTE EN TERRENO NATURAL HASTA NIVEL DE SUBRASANTE	M3	41.53	2.21	91.76
09.01.01.01.02 RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO	M3	20.56	42.36	871.16
09.01.01.01.03 RELLENO CON MATERIAL AGRICOLA	M3	2.11	142.33	300.32
09.01.01.01.04 ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE D _{max} = 50 M	M3	23.52	16.01	376.64
09.01.01.01.05 ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES D _{max} = 50 M	M3	23.52	33.36	784.64
09.01.02 CONCRETO SIMPLE				
09.01.02.01 CONCRETO f' = 175 kg/cm ² + 30% F.M. EN BASE	M3	2.96	476.66	1,410.91
09.01.02.02 CONCRETO f' = 175 kg/cm ² EN BASE	M3	10.56	442.65	4,678.36
09.01.03 CONCRETO ARMADO				
09.01.03.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	1,250.00	6.00	7,500.00
09.01.03.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO CARAVIETA EN BANCAS	M2	358.27	12.10	4,335.07
09.01.03.03 CONCRETO f' = 210 kg/cm ² EN BANCAS	M3	10.25	511.72	5,238.47



Fernando Sleyter Corderas Rojas
INGENIERO CIVIL
CIP. 22477

PRESUPUESTO GENERAL DEL PROYECTO

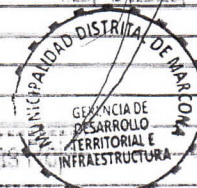
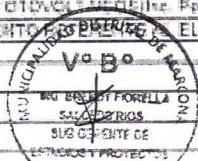
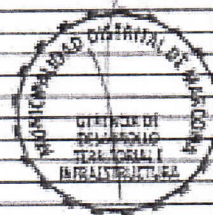
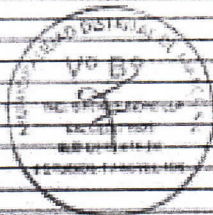
Proyecto: "REMEDIACIÓN DE PISTA Y VEREDA EN EL (LA) SECTOR LA PARADITA, DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO DE ICA"

Lugar: DISTRITO DE MARCONA - PROVINCIA DE NASCA - DEPARTAMENTO DE ICA

Cliente: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCONA

Fecha: 30/03/2024

PARTIDAS	UND	METRADO	P.U.	PARCIAL
09.01.04 REVESTIMIENTO				30 162.66
09.01.04.01 REVESTIMIENTO CON GRANPLAST COLOR AMARILLO	M2	56.60	164.00	\$ 9,282.40
09.01.04.02 REVESTIMIENTO CON GRANPLAST COLOR NEGRO	M2	133.32	164.00	\$ 21,854.48
09.02 BANCAS TIPO II				11 263.64
09.02.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS				276.06
09.02.01.01 CORTE EN TERRENO NATURAL HASTA NIVEL DE SUBRASANTE	M3	3.66	6.21	\$ 22.83
09.02.01.02 RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO	M3	0.35	42.36	\$ 14.83
09.02.01.03 RELLENO CON MATERIAL AGRICOLA	M3	0.52	142.33	\$ 74.20
09.02.01.04 ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE D _{max} =50 M	M3	4.66	16.01	\$ 75.00
09.02.01.05 ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES D _{max} =150M	M3	4.25	33.55	\$ 142.59
09.02.02 CONCRETO SIMPLE				1 470.11
09.02.02.01 CONCRETO f _c =175 kg/cm ² + 30% F.M. EN BASE	M3	2.43	475.68	\$ 1,155.92
09.02.02.02 CONCRETO f _c =175 kg/cm ² EN BASE	M3	0.21	442.65	\$ 92.96
09.02.03 CONCRETO ARMADO				0 673.63
09.02.03.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	63.16	8.00	\$ 505.28
09.02.03.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO CARAVISTA EN BANCAS	M2	16.71	87.50	\$ 1,458.88
09.02.03.03 CONCRETO f _c =210 kg/cm ² EN BANCAS	M3	1.55	511.72	\$ 793.16
09.02.04 REVESTIMIENTO				3 371.84
09.02.04.01 REVESTIMIENTO CON GRANPLAST COLOR AMARILLO	M2	13.07	164.00	\$ 2,143.53
09.02.04.02 REVESTIMIENTO CON GRANPLAST COLOR NEGRO	M2	7.49	164.00	\$ 1,228.31
09.03 BANCAS TIPO III				17 206.16
09.03.01 MOVIMIENTO DE TIERRAS				340.20
09.03.01.01 CORTE EN TERRENO NATURAL HASTA NIVEL DE SUBRASANTE	M3	3.70	8.21	\$ 30.38
09.03.01.02 ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE D _{max} =50 M	M3	4.25	16.01	\$ 68.04
09.03.01.03 ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES D _{max} =150M	M3	4.25	33.55	\$ 142.59
09.03.02 CONCRETO SIMPLE				1 637.81
09.03.02.01 CONCRETO f _c =175 kg/cm ² EN BASE	M3	3.70	442.65	\$ 1,637.81
09.03.03 CONCRETO ARMADO				1 464.74
09.03.03.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	238.17	8.00	\$ 1,905.36
09.03.03.02 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO CARAVISTA EN BANCAS	M2	51.43	87.50	\$ 4,499.88
09.03.03.03 CONCRETO f _c =210 kg/cm ² EN BANCAS	M3	2.96	511.72	\$ 1,514.69
09.03.04 REVESTIMIENTO				6 945.40
09.03.04.01 REVESTIMIENTO CON GRANPLAST COLOR AMARILLO	M2	42.31	164.00	\$ 6,945.40
09.04 COBERTURAS				124 355.00
09.04.01 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COBERTURA METALICA	UND	11.00	11 305.00	\$ 124 355.00
10 TOTEM DE CONCRETO				33 168.16
10.01 TRABAJOS PRELIMINARES				7.07
10.01.01 TRAZO, NIVELACIÓN Y REPLANTO DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA	M2	3.50	2.02	\$ 7.07
10.02 MOVIMIENTO DE TIERRAS				120.82
10.02.01 CORTE EN TERRENO NATURAL HASTA NIVEL DE SUBRASANTE	M3	1.66	8.21	\$ 13.63
10.02.02 ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE D _{max} =50 M	M3	2.14	16.01	\$ 34.26
10.02.03 ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE Y DEMOLICIONES D _{max} =150M	M3	2.14	33.55	\$ 71.89
10.03 CONCRETO SIMPLE				173.85
10.03.01 SOLADO DE CONCRETO f _c =175 kg/cm ²	M2	3.50	50.00	\$ 175.00
10.04 CONCRETO ARMADO				8 288.49
10.04.01 ZAPATA				1 063.74
10.04.01.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	17.23	8.00	\$ 137.84
10.04.01.02 CONCRETO f _c =210 kg/cm ² EN ZAPATAS	M3	0.83	511.72	\$ 425.00
10.04.02 MURETE				1 164.75
10.04.02.01 ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm ² GRADO 60	KG	241.64	8.00	\$ 1,933.12
10.04.02.02 CONCRETO f _c =210 kg/cm ² EN MURETE	M3	2.13	511.72	\$ 1,090.00
10.04.02.03 ENCOFRADO Y DESENCOFRADO CARAVISTA	M2	26.46	87.50	\$ 2,313.37
10.05 ARQUITECTURA				23 677.62
10.05.01 REVESTIMIENTO CON GRANPLAST COLOR CREMA	M2	23.10	164.00	\$ 3,788.40
10.05.02 REVESTIMIENTO CON PACHAETA DE PIEDRA CUARZO BEIGE	M2	3.05	550.33	\$ 1,688.51
10.05.03 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LETRAS CORPÓREAS DE ACERO INOXIDABLE H=0.17M	UND	12.00	150.00	\$ 1,800.00
10.05.04 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LETRAS CORPÓREAS DE ACERO INOXIDABLE H=0.30M	UND	10.00	150.00	\$ 1,500.00
11 MITIGACIÓN AMBIENTAL				29 479.64
11.01 PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL				6 554.25
11.01.01 PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LÍQUIDOS	G.E.	1.00	3 254.25	\$ 3 254.25
11.01.02 PROGRAMA DE MONITOREO AMBIENTAL	G.E.	1.00	4 300.00	\$ 4 300.00
11.02 PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y/O MITIGACIÓN				13 825.39
11.02.01 PLAN DE CONTINGENCIAS	G.E.	1.00	3 850.00	\$ 3 850.00
11.02.02 PLAN DE CIERRE O ABANDONO	G.E.	1.00	6 781.19	\$ 6 781.19
11.02.03 RESO PARA CONTROL DE POLVO	M23	5.00	2 694.88	\$ 13 475.00
12 EQUIPAMIENTO Y OTROS				309 888.04
12.01 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA RECORDATORIA	UND	1.00	3 400.00	\$ 3 400.00
12.02 ILUSTRACIÓN DE POSTES	UND	10.00	3 164.81	\$ 31 648.10
12.03 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONTENEDORES DE BASURA	UND	1.00	3 116.35	\$ 3 116.35
12.04 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TACHOS DE BASURA	UND	43.00	1 316.26	\$ 56 800.58
12.05 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PANELES FOTOVOLTAICOS (incluye Poste y Cables)	UND	25.00	6 450.00	\$ 161 250.00
12.06 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MONUMENTO A ELEFANTE	UND	1.00	36 000.00	\$ 36 000.00
12.07 LIMPIEZA FINAL DE OBRA	G.E.	1.00	3 400.00	\$ 3 400.00
COSTO DIRECTO				2 559 770.24
GASTOS GENERALES (10 %CD)				255 977.02
UTILIDAD (10 %CD)				255 977.02
SUBTOTAL (ST)				3 071 724.28
IMPUESTO GENERAL DE VENTAS (IGV) (12 %ST)				368 606.91
PRESUPUESTO DE OBRA				3 440 331.19



Mano Sley Contreras
INGENIERO CIVIL
CIR. 228327

PRESUPUESTO GENERAL DEL PROYECTO

Proyecto: "REMODELACION DE PISTA Y VEREDA , EN EL ILA SECTOR LA PARADITA, DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO ICA"

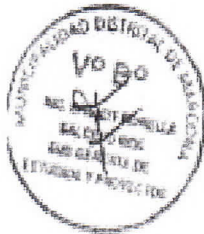
CUI: 2021052

Lugar: DISTRITO DE MARCONA - PROVINCIA DE NASCA - DEPARTAMENTO DE ICA

Cliente: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MARCONA

Fecha: 20/02/2024

PARTIDAS	LIND	METRADO	P.U.	PARCIAL
EXPEDIENTE TÉCNICO				41.000,00
SUPERVISIÓN (M NVM)				143.435,50
MONTO TOTAL DEL PROYECTO				3.829.133,29




ernando Sleyter Contreras Rojas
INGENIERO CIVIL
CIP. 228327

