

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA


PRESUPUESTOS




Luis Antonio San Martín Vega
INGENIERO CIVIL
Reg. C.I.P. N° 90962


HUMBERTO IVAN
PADILLA MELENDEZ
Ingeniero Civil
CIP N° 294792

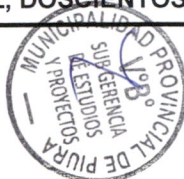
RESUMEN DE LA INVERSION TOTAL

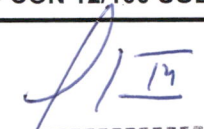
	SALDO DE OBRA DEL PIP: PAVIMENTACION DE LA CALLE 35, ENTRE LA PROLONACION DE LA AVENIDA SULLANA Y LA AVENIDA "A" DE LA URB. IGNACIO MERINO - PIURA, CUI: 2110519
---	---

ITEM	DESCRIPCIÓN DEL PRESUPUESTO	COSTO DIRECTO	GASTOS GENERALES (8%)	UTILIDAD (7 %)	SUB TOTAL	I.G.V. (18.00 %)	TOTAL
01	ELABORACION DE EXPEDIENTE SALDO DE OBRA						S/. 24,272.60
	ELABORACION						S/. 24,272.60
02	EJECUCION DE OBRA	S/. 1,135,423.66	S/. 90,833.89	S/. 79,479.66	S/. 1,305,737.21	S/. 235,032.70	S/. 1,540,769.91
	EJECUCIÓN						S/. 1,540,769.91
03	SUPERVISION Y REVISION DE LIQUIDACION	64,099.85		S/. 6,409.99	S/. 70,509.84	S/. 12,691.77	S/. 83,201.61
	SUPERVISION						S/. 83,201.61
04	GESTION DE PROYECTO						S/. 30,000.00
	GESTION DE PROYECTO						S/. 30,000.00
	TOTAL S/.						S/. 1,678,244.12


HUMBERTO IVAN PADILLA MELENDEZ
 Ingeniero Civil
 CIP N° 294792

SON: UN MILLON SEISCIENTOS SETENTA Y OCHO MIL, DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO CON 12/100 SOLES




Luis Antonio San Martín Vega
 INGENIERO CIVIL
 Reg. C.I.P. N° 90962





Presupuesto

Presupuesto 2030021 PAVIMENTACION DE CALLE 35 ENTRE LA PROLONGACION DE LAS AV. SULLANA Y LA "A" DE LA URBANIZACION
 Subpresupuesto 001 IGNACIO MERINO PIURA - CODIGO SNIP N° 88061
 PAVIMENTACION DE CALLE 35 ENTRE LA PROLONGACION DE LAS AV. SULLANA Y LA "A" DE LA URBANIZACION
 IGNACIO MERINO PIURA - CODIGO SNIP N° 88061
 Cliente MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA Costo al 30/07/2024
 Lugar PIURA - PIURA - PIURA

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/.	Parcial S/.
01	OBRAS PROVISIONALES				26,703.22
01.01	CARTEL DE OBRA 2.40x3.60	und	1.00	1,619.67	1,619.67
01.02	ALQUILER DE LOCAL PARA OFICINA	Mes	2.00	750.00	1,500.00
01.03	ALQUILER DE LOCAL P/ ALMACEN Y/O GUARDIANIA	Mes	2.00	1,500.00	3,000.00
01.04	ALQUILER DE SERVICIOS HIGIENICOS PARA LA OBRA	Mes	2.00	1,500.00	3,000.00
01.05	DEPÓSITO PROVISIONAL P/ ALMACENAMIENTO DE AGUA	und	3.00	750.00	2,250.00
01.06	IMPLEMENTOS DE SEGURIDAD EN OBRA	glb	1.00	11,879.55	11,879.55
01.07	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPO	glb	1.00	3,454.00	3,454.00
02	TRABAJOS PRELIMINARES				20,474.18
02.01	TRAZO NIVEL Y REPLANTEO PRILIMINAR DURANTE LA OBRA	M2	4,939.14	1.61	7,952.02
02.02	SEÑALIZACION Y DESVIO DE TRANSITO	glb	1.00	4,080.00	4,080.00
02.03	LIMPIEZA PERMANENTE Y FINAL DE OBRA	M2	4,939.14	1.61	7,952.02
02.04	ELIMINACION DE TRONCOS Y RAÍCES	und	3.00	163.38	490.14
03	MOVIMIENTO DE TIERRAS				185,206.41
03.01	CORTE A NIVEL DE SUB RASANTE CON EQUIPO	M3	1,985.25	9.22	18,304.01
03.02	CONFORMACION, PERFILADO Y COMPACTACION DE LA SUB RASANTE CON EQUIPO	M2	3,548.14	5.57	19,763.14
03.03	CORTE MANUAL Y CONFORMACION DE SUB RASANTE EN VEREDAS, MARTILLOS M2 Y RAMPAS		1,266.00	42.57	53,893.62
03.04	EXCAVACION PARA SARDINELES	M3	151.53	40.07	6,071.81
03.05	DEMOLICION DE SARDINELES PERALTADOS	ML	1,234.33	7.38	9,109.36
03.06	DEMOLICION DE VEREDAS DE CONCRETO DE 0.10 M EXISTENTES (MANUAL)	M2	1,167.02	12.11	14,132.61
03.07	ELIMINACION DE MATERIAL DE CORTE Y EXCAVADO Dprom = 12 Km	M3	2,987.47	21.40	63,931.86
04	BUZONES, MARCO Y TAPA DE AGUA Y DESAGUE				26,956.83
04.01	ACONDICIONAMIENTO DE BUZON (D=1.20m)	und	1.00	241.92	241.92
04.02	CAMBIO DE TAPA DE BUZON, INC MARCO	und	7.00	486.45	3,405.15
04.03	CAMBIO Y NIVELACION DE MARCO Y TAPA DE REGISTRO A NIVEL DE RASANTE DE VEREDAS	und	96.00	85.94	8,250.24
04.04	CAMBIO Y NIVELACION DE MARCO Y TAPA DE CAJAS DE AGUA A NIVEL DE RASANTE DE VEREDAS	und	96.00	156.87	15,059.52
05	PAVIMENTO CON ADOQUINES				490,441.13
05.01	PAVIMENTO CON ADOQUINES, E=0.08M (TRAMO I)				133,637.62
05.01.01	SUB BASE EXTENDIDO, RIEGO Y COMPACTACION e= 20cm	M2	959.42	23.69	22,728.66
05.01.02	BASE EXTENDIDO, RIEGO Y COMPACTACION E= 20cms	M2	959.42	23.69	22,728.66
05.01.03	CAMA DE APOYO E= 4cm.	M2	959.42	5.73	5,497.48
05.01.04	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUIN DE COLOR NATURAL 0.20 x 0.10 x 0.08 cm.	M2	959.42	75.42	72,359.46
05.01.05	SELLADO Y COMPACTACIÓN DE ADOQUINES DE CONCRETO	M2	959.42	8.66	8,308.58
05.01.06	ACARREO DE ADOQUIN	und	50,369.55	0.04	2,014.78
05.02	PAVIMENTO CON ADOQUINES, E=0.08M (TRAMO II)				267,263.27
05.02.01	SUB BASE EXTENDIDO, RIEGO Y COMPACTACION e= 35cm	M2	1,817.63	37.34	67,870.30
05.02.02	BASE EXTENDIDO, RIEGO Y COMPACTACION e= 15cm	M2	1,817.63	19.18	34,862.14
05.02.03	CAMA DE APOYO E= 4cm.	M2	1,790.13	5.73	10,257.44
05.02.04	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUIN DE COLOR NATURAL 0.20 x 0.10 x 0.08 cm.	M2	1,790.13	75.42	135,011.60
05.02.05	SELLADO Y COMPACTACIÓN DE ADOQUINES DE CONCRETO	M2	1,790.13	8.66	15,502.53
05.02.06	ACARREO DE ADOQUIN	und	93,981.56	0.04	3,759.26
05.03	ESTACIONAMIENTO CON ADOQUINES, E=0.06M				89,540.24
05.03.01	BASE EXTENDIDO, RIEGO Y COMPACTACION E= 20cms	M2	771.10	23.69	18,267.36
05.03.02	CAMA DE APOYO E= 4cm.	M2	771.10	5.73	4,418.40
05.03.03	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUIN DE COLOR ROJO 0.20 x 0.10 x 0.06	M2	771.10	75.95	58,557.45
05.03.04	SELLADO Y COMPACTACIÓN DE ADOQUINES DE CONCRETO	M2	771.10	8.66	6,677.73

Luis Antonio San Martín Vega
 INGENIERO CIVIL
 Reg. C.I.P. N° 93362

HUMBERTO B. N.
 PADILLA MELENDEZ
 Ingeniero Civil
 CIP N° 294792







Presupuesto

Presupuesto 2030021 PAVIMENTACION DE CALLE 35 ENTRE LA PROLONGACION DE LAS AV. SULLANA Y LA "A" DE LA URBANIZACION
 Subpresupuesto 001 PAVIMENTACION DE CALLE 35 ENTRE LA PROLONGACION DE LAS AV. SULLANA Y LA "A" DE LA URBANIZACION
 Cliente MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE PIURA
 Lugar PIURA - PIURA - PIURA Costo al 30/07/2024

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/.	Parcial S/.
05.03.05	ACARREO DE ADOQUIN	und	40,482.49	0.04	1,619.30
06	VEREDAS, MARTILLOS, RAMPAS Y SARDINELES				300,115.20
06.01	BASE DE AFIRMADO COMPACTADO e = 10cm	M2	1,266.00	15.44	19,547.04
06.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO EN VEREDAS, RAMPAS Y MARTILLOS	M2	652.47	64.91	42,351.83
06.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO EN SARDINELES	M2	1,113.56	68.93	76,757.69
06.04	CONCRETO 175 kg/cm2 PARA VEREDAS, MARRILLOS Y RAMPAS INCL. BRUÑADOM3		159.78	519.81	83,055.24
06.05	CONCRETO FC= 210 KG/CM2 P/SARDINEL Y MARCO DE BUZON INC. ACCELERANTE DE FRAGUA Y BOLEO 1cm.	M3	124.69	560.31	69,865.05
06.06	CURADO QUIMICO DEL COCRETO	M2	1,479.32	2.48	3,668.71
06.07	JUNTA DE DILATACION CON ASFALTO e=1"	ML	677.28	7.19	4,869.64
07	JARDINERAS DE CONCRETO				29,598.29
07.01	MOVIMIENTO DE TIERRAS				826.81
07.01.01	EXCAVACION DE ZANJA MANUAL	M3	12.18	40.07	488.05
07.01.02	ELIMINACION DE MATERIAL DE CORTE Y EXCAVADO Dprom = 12 Km	M3	15.83	21.40	338.76
07.02	CONCRETO ARMADO				28,771.48
07.02.01	CONCRETO 175 kg/cm2 PARA JARDINERA	M3	19.51	519.81	10,141.49
07.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA JARDINERA	M2	259.76	68.93	17,905.26
07.02.03	CURADO QUIMICO DEL COCRETO	M2	292.23	2.48	724.73
08	AREAS VERDES				8,228.94
08.01	CORTE MANUAL DE SUBRASANTE PARA AREAS VERDES	M3	62.50	40.07	2,504.38
08.02	SEMBRADO DE PLANTAS ORNAMENTALES (NEEM)	und	46.00	38.36	1,764.56
08.03	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TIERRA DE CULTIVO H=0.15 M	M2	125.00	11.45	1,431.25
08.04	SEMBRADO DE GRASS	M2	125.00	19.41	2,426.25
08.05	REGADO DE AREAS VERDES	M2	125.00	0.82	102.50
09	SEÑALIZACION HORIZONTAL				9,529.46
09.01	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO EN REDUCTOR DE VELOCIDAD	M2	4.00	64.91	259.64
09.02	CONCRETO 280 kg/cm2 PARA REDUCTOR DE VELOCIDAD	M3	5.50	648.19	3,565.05
09.03	ACERO DE REFUERZO Fy=4200 kg/cm2	KG	84.70	6.21	525.99
09.04	CURADO QUIMICO DEL COCRETO	M2	27.50	2.48	68.20
09.05	DEMARCAACION CON PINTURA REFLEXIVA	M2	267.85	19.08	5,110.58
10	SEÑALIZACION VERTICAL				8,370.00
10.01	SUMINISTRO E INSTALACION SEÑALES PREVENTIVAS	und	10.00	450.00	4,500.00
10.02	SUMINISTRO E INSTALACION SEÑALES REGLAMENTARIAS	und	3.00	450.00	1,350.00
10.03	SUMINISTRO E INSTALACION SEÑALES INFORMATIVAS	und	6.00	420.00	2,520.00
11	PLAN DE MONITOREO				29,800.00
11.01	PLAN DE MONITOREO ARQUEOLOGICO	Mes	1.00	9,000.00	9,000.00
11.02	PLAN DE MONITOREO AMBIENTAL	Mes	2.00	10,400.00	20,800.00
	COSTO DIRECTO				1,135,423.66
	Gastos Generales (8%)				90,833.89
	Utilidad (7%)				79,479.66
	Sub Total				1,305,737.21
	IGV (18%)				235,032.70
	Total_Presupeusto				1,540,769.91

SON : UN MILLON QUINIENTOS CUARENTA MIL SETECIENTOS SESENTINUEVE Y 91/100 Nuevos Soles


HUMBERTO PADILLA MELENDEZ
 Ingeniero Civil
 CIP N° 294792


Luis Antonio San Martín Vega
 INGENIERO CIVIL
 Reg. C.I.P. N° 93962

