EXPEDIENTE TÉCNICO:



"CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA A TRAVES DE PISTAS Y VEREDAS EN LA AVENIDA NN5, TRAMO CA. I DE MAYO DE LA ASOC. DE VIV. UNION PARIACHI HASTA LA CA. 4 DE LA ASOC. CIVIL DE VIV. PARIACHI III ETAPA, DEL SECTOR PARIACHI, ZONA OG, SUB ZONA 02, DISTRITO DE ATE - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA"

EL NUEVO **GOBIERNO DEL** DISTRITO DE ATE

RESUMEN EJECUTIVO

1.1 PROYECTO

: CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA A TRAVES DE PISTAS Y VEREDAS EN LA AVENIDA NN5, TRAMO CA. 1 DE MAYO DE LA ASOC. DE VIV. UNION PARIACHI HASTA LA CA. 4 DE LA ASOC. CIVIL DE VIV. PARIACHI III ETAPA, DEL SECTOR PARIACHI, ZONA 06, SUB ZONA 02, DISTRITO DE ATE - PROVINCIA DE LIMA -**DEPARTAMENTO DE LIMA**

1.2 UBICACIÓN

: REGION Lima **PROVINCIA** Lima DISTRITO Ate ZONA

Zona 06

1.3 DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

CONSTRUCCION DE PISTAS Y VEREDAS

CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA A TRAVES DE PISTAS Y VEREDAS EN LA AVENIDA NN5, TRAMO CA. 1 DE MAYO DE LA ASOC. DE VIV. UNION PARIACHI HASTA LA CA. 4 DE LA ASOC. CIVIL DE VIV. PARIACHI III ETAPA, DEL SECTOR PARIACHI, ZONA 06, SUB ZONA 02, DISTRITO DE ATE - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA. Se trata de la construcción del muro de pistas y veredas, la misma que permitirá brindar adecuadas condiciones en la zona.

1.4 META FISICA:

METAS FISICAS		
		UNIDADES
Pistas (Pavimento Flexible)	Base Granular	2,747.60 m2
	Carpeta Asfáltica	2,747.60 m2
Veredas de Concreto		1,489.42 m2
Bermas		1,682.07 m2

WALA VILLARROEL Ingeniero Civil HP Nº 267657



"CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA A TRAVES DE PISTAS Y VEREDAS EN LA AVENIDA NN5, TRAMO CA. I DE MAYO DE LA ASOC. DE VIV. UNION PARIACHI HASTA LA CA. 4 DE LA ASOC. CIVIL DE VIV. PARIACHI III ETAPA, DEL SECTOR PARIACHI, ZONA OG, SUB ZONA O2, DISTRITO DE ATE - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA"

EL NUEVO GOBIERNO DEL DISTRITO DE ATE

1.5 PRESUPUESTO DE OBRA:

DESCRIPCION	COSTO (S/.)	
COSTO DIRECTO	1,483,401.82	
GASTOS GENERALES (10.00%)	148,340.18	
UTILIDAD (10.00%)	148,340.18	
SUB TOTAL	1,780,082.18	
I.G.V. (18.00%)	320,414.79	
COSTO TOTAL DE OBRA	2,100,496.97	

VALOR DEL EXPEDIENTE TECNICO	36,000.00
VALOR DE LA SUPERVISIÓN DE OBRA	154,000.00
VALOR DE LA LIQUIDACION DE OBRA	10,000.00
COSTO TOTAL DEL PROYECTO	2,300,496.97

Valor referencial de Obra

El Presupuesto de obra asciende a la SUMA DE S/. 2,100,496.97 (Dos Millones Cien Mil Cuatrocientos Noventa y Seis con 97/100 soles), al mes de Setiembre del 2024.

Costo de Supervisión

El costo de supervisión asciende a la SUMA DE S/. 154,000.00 (Ciento cincuenta y cuatro mil con 00/100 soles).

Costo de Expediente Técnico

El costo de supervisión asciende a la SUMA DE S/. 36,000.00 (Treinta y seis Mil con 00/100 soles).

Costo de la Liquidación

El costo de supervisión asciende a la SUMA DE S/. 10,000.00 (Diez Mil con 00/100 soles).

Costo Total

El Presupuesto total del Proyecto asciende a la SUMA DE S/. 2,300,496.97 (DOS MILLONES TRESCIENTOS MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS 97/100 SOLES), el cual fue al mes de septiembre del 2024.

.1.5 PLAZO DE EJECUCIÓN

: 120 días

1.6 MODALIDAD DE EJECUCIÓN

Administración Indirecta.

1.7 FINANCIAMIENTO

: Municipalidad Distrital de Ate

WALA VILLARROEL Ingeniero Civil CIP-110° 267657

JAYR GUSTAVO

RESUMEN EJECUTIVO

Página | 2