

"CREACION DE LOS SERVICIOS DE PROTECCIÓN EN LA RIBERA DE LAS QUEBRADAS VULNERABLES ANTE EL PELIGRO EN EL PASAJE 7 (TRAMO MZ. L LT. 1 AL 7) Y PASAJE 8 (MZ. N LT. 1 AL 20) DE LA ASOCIACION DE POBLADORES DEL ASENTAMIENTO HUMANO SAN FRANCISCO DE PARIACHI (AMPLIACION), SECTOR CATASTRAL 32, ZONA 06, DISTRITO DE ATE DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA" con CUI N° 2626262

## RESUMEN EJECUTIVO

### 1.1 PROYECTO:

"CREACION DE LOS SERVICIOS DE PROTECCIÓN EN LA RIBERA DE LAS QUEBRADAS VULNERABLES ANTE EL PELIGRO EN EL PASAJE 7 (TRAMO MZ. L LT. 1 AL 7) Y PASAJE 8 (MZ. N LT. 1 AL 20) DE LA ASOCIACION DE POBLADORES DEL ASENTAMIENTO HUMANO SAN FRANCISCO DE PARIACHI (AMPLIACION), SECTOR CATASTRAL 32, ZONA 06, DISTRITO DE ATE DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA" con CUI N° 2626262

### 1.2 UBICACIÓN:

REGION: Lima

PROVINCIA: Lima

DISTRITO: Ate

ZONA: Zona 06

### 1.3 DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

De acuerdo con los componentes establecidos en la ficha técnica descargada del banco de proyecto se tomó la propuesta del estudio de pre-inversión declarado viable para alcanzar el objetivo principal del proyecto, el presente estudio abarca los siguientes componentes:

- 1,639.33 m3 de muro de contención de mampostería de piedra.
- 227.12 m de baranda de madera rolliza (Eucalipto) D=3", H=0.90 m expuestas a pintadas con sellador y esmalte a dos manos.

  
**JENNER ANTONIO DEL CA**  
**MORALES ESPINOZA**  
 Ingeniero Civil  
 CIP N° 101014

### 1.4 META FISICA:

METAS FISICAS	ASOCIACION DE POBLADORES DEL ASENTAMIENTO HUMANO SAN FRANCISCO DE PARIACHI (AMPLIACION)
	LONGITUD TOTAL DE MURO =
	227.12 ML
1. MURO DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA	1,639.33 m2
3. BARANDA DE MADERA ROLLIZA	227.12 ML

"CREACION DE LOS SERVICIOS DE PROTECCIÓN EN LA RIBERA DE LAS QUEBRADAS VULNERABLES ANTE EL PELIGRO EN EL PASAJE 7 (TRAMO MZ. L LT. 1 AL 7) Y PASAJE 8 (MZ. N LT. 1 AL 20) DE LA ASOCIACION DE POBLADORES DEL ASENTAMIENTO HUMANO SAN FRANCISCO DE PARIACHI (AMPLIACION), SECTOR CATASTRAL 32, ZONA 06, DISTRITO DE ATE DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA" con CUI N° 2626262

## 1.5 PRESUPUESTO DE OBRA:

DESCRIPCION	COSTO
<b>COSTO DIRECTO</b>	831,733.12
GASTOS GENERALES (10.00%)	83,173.31
UTILIDAD (10.00%)	83,173.31
<b>SUB TOTAL</b>	998,079.74
I.G.V. (18.00%)	179,654.35
<b>COSTO TOTAL DE OBRA</b>	1,177,734.09
Costo de Expediente técnico	35,000.00
Costo de Supervisión	41,000.00
Costo de liquidación de obra	5,000.00
<b>COSTO TOTAL DEL PROYECTO</b>	1,258,734.09

- **Costo total de la obra**

El Presupuesto de obra asciende a la suma de S/ 1,177,734.09 (UN MILLÓN CIENTO SETENTA Y SIETE MIL SETECIENTOS TREINTA Y CUATRO), con precios al mes de Abril del 2024

- **Costo de supervisión**


El costo de supervisión asciende a la SUMA DE S/. 41,000.00 (Cuarenta y un mil con 00/100 soles).

- **Costo de Expediente Técnico**

El costo de supervisión asciende a la SUMA DE S/. 35,000.00 (Treinta y cinco Mil con 00/100 soles).

- **Costo Total**

El Presupuesto total del Proyecto asciende a la suma DE S/. 1,258,734.09 (UN MILLÓN DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO MIL SETECIENTOS TREINTA Y CUATRO CON 09/100 SOLES) con precios al mes de Abril del 2024.

  
 JENNER ANTONIO DEL MORAL  
 MORALES ESPINOZA  
 Ingeniero Civil  
 CIP N° 101014

## 1.6 PLAZO DE EJECUCIÓN: 90 días

## 1.7 MODALIDAD DE EJECUCIÓN: Administración Indirecta.

## 1.8 FINANCIAMIENTO: Municipalidad Distrital de Ate (Presupuesto Participativo)