




"CREACION DE LOS SERVICIOS DE PROTECCIÓN EN LA RIBERA DE LAS QUEBRADAS VULNERABLES ANTE EL PELIGRO EN LA CALLE LAS FLORES (TRAMO FRENTE A LT. 66 - LT. 86 Y LOCAL COMUNAL) Y EN LA CALLE EL MIRADOR (TRAMO FRENTE A LT. 43 - LT. 65) DE LA UCV 170-B AMPLIACION DE LA ZONA L DEL P.J. HUAYCAN, ZONA 07, DISTRITO DE ATE DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA". Con CUI 2681572.

INSTRUMENTO DESTINADO A DEPOSITAR EN EL REGISTRO NACIONAL DE DOCUMENTACIÓN Y TÍTULO DE CIUDADANO
N° 142

04 RESUMEN EJECUTIVO




FLOR ROSALINA
ESCOBAR LARA
Ingeniero Civil
CIP N° 101186



RESUMEN EJECUTIVO

1.1 PROYECTO : "CREACION DE LOS SERVICIOS DE PROTECCIÓN EN LA RIBERA DE LAS QUEBRADAS VULNERABLES ANTE EL PELIGRO EN LA CALLE LAS FLORES (TRAMO FRENTE A LT. 66 - LT. 86 Y LOCAL COMUNAL) Y EN LA CALLE EL MIRADOR (TRAMO FRENTE A LT. 43 - LT. 65) DE LA UCV 170-B AMPLIACION DE LA ZONA L DEL P.J. HUAYCAN, ZONA 07, DISTRITO DE ATE DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA" con Código de Inversión N° 2621972

1.2 UBICACIÓN : REGION : Lima
PROVINCIA : Lima
DISTRITO : Ate
ZONA : Zona 07

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:

- 1,911.65 m³ de muro de contención de mampostería de piedra.
- 335.32 m de baranda de madera rolliza (Eucalipto) D=3", H=0.90 m expuestas y pintadas con sellador y esmalte a dos manos.

1.4 META FISICA:

| METAS FISICAS | UCV 170-B AMPLIACION |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| | LONGITUD TOTAL DE MURO = 335.32 ML |
| 1. MURO DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA | 1,911.65 m ³ |
| 3. BARANDA DE MADERA ROLLIZA | 335.32 ML |


FLOR ROSALINA
ESCOBAR LARA
Ingeniero Civil
CIP N° 101185



1.5 PRESUPUESTO DE OBRA:

| DESCRIPCION | COSTO |
|---------------------------------|---------------------|
| COSTO DIRECTO | 954,641.95 |
| GASTOS GENERALES (10.00%) | 95,464.20 |
| UTILIDAD (10.00%) | 95,464.20 |
| SUB TOTAL | 1,145,570.35 |
| I.G.V. (18.00%) | 206,202.66 |
| COSTO TOTAL DE OBRA | 1,351,773.01 |
| Costo de Expediente técnico | 35,000.00 |
| Costo de Supervisión | 41,000.00 |
| Costo de liquidación de obra | 8,000.00 |
| COSTO TOTAL DEL PROYECTO | 1,435,773.01 |

- **Costo total de la obra**

El Presupuesto de obra asciende a la suma de S/. 1,351,773.01 (UN MILLÓN TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN MIL SETECIENTOS SETENTA Y TRES CON 01/100 SOLES), con precios al mes de marzo 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/. 1,435,773.01 (UN MILLÓN CUATROCIENTOS TREINTA Y CINCO MIL SETECIENTOS SETENTA Y TRES CON 01/100 SOLES), con precios al mes de marzo del 2024.

1.6 PLAZO DE EJECUCIÓN : 90 días

1.7 MODALIDAD DE EJECUCIÓN : Administración Indirecta.

1.8 FINANCIAMIENTO : Municipalidad Distrital de Ate
(Presupuesto Participativo)


FLOR ROSALINA
ESCOBAR LARA
Ingeniero Civil
CIP N° 101185