



OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION EN EL ANEXO B1 LEONCIO PRADO DEL PP.JJ. LA FLORIDA NORMAN KING, DISTRITO DE LA OROYA, PROVINCIA DE YAULI - DEPARTAMENTO DE JUNIN, CUI 2564279"

3. RESUMEN EJECUTIVO

3.1. NOMBRE DEL PROYECTO: "CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION EN EL ANEXO B1 LEONCIO PRADO DEL PP.JJ. LA FLORIDA NORMAN KING, DISTRITO DE LA OROYA, PROVINCIA DE YAULI - DEPARTAMENTO DE JUNIN

3.2. CODIGO UNICO DE INVERSIONES N° 2564279".

3.3. UBICACIÓN DEL PROYECTO

3.3.1. UBICACIÓN POLITICA

El proyecto se ubica políticamente en:

Departamento	:	Junin
Provincia	:	Yauli – La Oroya
Distrito	:	La Oroya
Anexo	:	B1 Leoncio Prado del PP.JJ. la Florida Norman King
Región Geográfica	:	Sierra

3.3.2. UBICACIÓN GEOGRAFICA (UTM)

- La ubicación geográfica del proyecto corresponde al anexo - B1 Leoncio Prado del PP.JJ. la Florida Norman King, con coordenadas UTM Este: 399948.205 m, Norte: 8725333.453 m.

Fig. N° 01: Ubicación de la Region JUNIN



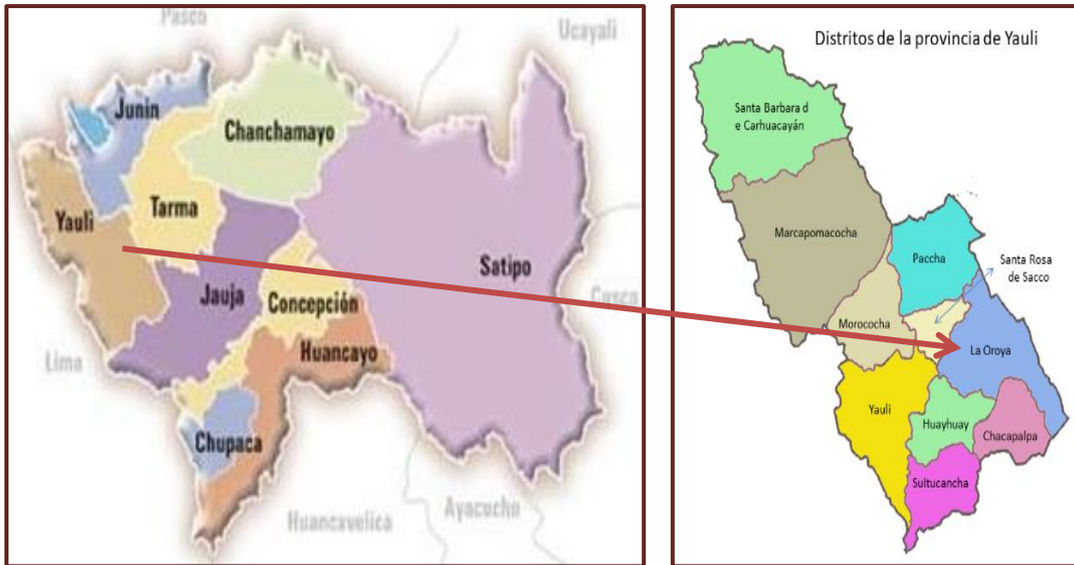
Fuente mapas del Perú

MEMORIA DESCRIPTIVA



OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION EN EL ANEXO B1 LEONCIO PRADO DEL PP.JJ. LA FLORIDA NORMAN KING, DISTRITO DE LA OROYA, PROVINCIA DE YAULI - DEPARTAMENTO DE JUNIN, CUI 2564279"

Fig. N° 02: Ubicación del Distrito del distrito de la Oroya



Fuente mapas del Perú

Fig. N° 03: Ubicación del Anexo B1 Leoncio Prado del PP.JJ. la Florida Norman King Vista Satelital Google Earth Pro



Fuente Google Earth Pro

3.4. OBJETIVOS

3.4.1. **Objetivo General:** Brindar adecuadas condiciones de servicios de "CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION EN EL ANEXO B1 LEONCIO PRADO DEL PP.JJ. LA FLORIDA NORMAN KING, DISTRITO DE LA OROYA, PROVINCIA DE YAULI - DEPARTAMENTO DE JUNIN, CUI 2564279".

3.5. METAS FISICAS



OBRA: "CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION EN EL ANEXO B1 LEONCIO PRADO DEL PP.JJ. LA FLORIDA NORMAN KING, DISTRITO DE LA OROYA, PROVINCIA DE YAULI - DEPARTAMENTO DE JUNIN, CUI 2564279"

Dentro las metas físicas para el presente proyecto, se tiene:

1. SUMINISTRO E INST. DE MALLA METALICA F²G² N^o10 COCADA 2"

Dicha partida se construirá en un área de 6,080.52 m², conforme a los planos y especificaciones del proyecto.

2. BARRERA METALICA Y MALLAS CONTRA DESPRENDIMIENTO DE ROCAS

Se construirá a lo largo de 320.00 ml

3. CAPATACION TECNICA

Talleres y sesión a la población (prevención de desastres y educación civil)

3.6. METAS FINANCIERAS

Según Formato N^o07-A

Componente	META PERFIL	META E.T.	COSTO PERFIL	COSTO EXPEDIENTE
Construcción de Obras Exteriores (Geomallas y Barreras Metálicas)	5,020.20	5,171.17	405,440.02	788,232.86
Capacitación de capacidad humana (Talleres y sesiones)	2.00	1.00	6,690.60	3,540.00
Sub Total			412,130.62	791,772.86
Gestión de Proyectos			0.00	0.00
Expediente Técnico			20,606.53	20,000.00
Supervisión			16,485.22	30,500.00
Liquidación			0.00	0.00
Costo total de Inversión			449,222.37	842,272.86

Según el El expediente técnico:

Costo Directo			670,993.95
Gastos Generales 10%			55,916.16
Utilidad			55,916.16
Sub Total			670,993.95
IGV 18%			120,778.91
TOTAL, DEL PRESUPUESTO			791,772.86
EXPEDIENTE TECNICO			20,000.00
SUPERVISION DE OBRA 3.852115%			30,500.00
TOTAL DEL PROYECTO			842,272.86

3.1. REFERENCIA DEL RESPONSABLE DE LA ELABORACION

De acuerdo con el Contrato N^o007-2023-MPYLO, como Consultor por mi parte Ing. Maelson Daniel Bazán Quiñonez con CIP 258218 con DNI N^o72358346, con RUC N^o 10723583468, numero de celular 977991209, CORREO ELECTRONICO: maelsondaniel@gmail.com, con domicilio legal Mz. E Lt. 06, AA.HH. Maria Jesus Espinoza del Distrito de Ventanilla, Provincia del Callao, Departamento de Callao.