

RESUMEN EJECUTIVO

Contenido

| | | |
|----------|---|---|
| 01 | NOMBRE DEL PROYECTO, UBICACIÓN, ACCESIBILIDAD DE LA ZONA Y ANTECEDENTES | 2 |
| 01.01 | NOMBRE DEL PROYECTO | 2 |
| 01.01.01 | UNIDAD FORMULADORA..... | 2 |
| 01.01.02 | UNIDAD EJECUTORA | 2 |
| 01.02 | UBICACIÓN..... | 2 |
| 01.03 | ACCESIBILIDAD DE LA ZONA..... | 3 |
| 01.04 | ANTECEDENTES | 4 |
| 02 | ESTADO ACTUAL DE LA ZONA DEL PROYECTO..... | 4 |
| 03 | DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO | 4 |
| 04 | PLAZO DE EJECUCIÓN..... | 5 |
| 05 | MODALIDAD DE EJECUCION Y SISTEMA DE CONTRATACION..... | 5 |
| 06 | RESUMEN DE PRESUPUESTO | 5 |

RESUMEN EJECUTIVO

01 NOMBRE DEL PROYECTO, UBICACIÓN, ACCESIBILIDAD DE LA ZONA Y ANTECEDENTES

01.01 NOMBRE DEL PROYECTO

"MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DEPORTIVOS Y RECREATIVOS EN EL SECTOR INDEPENDENCIA DE LA CIUDAD DE BAGUA, DISTRITO DE BAGUA, PROVINCIA DE BAGUA – AMAZONAS" con CUI N° 2452605.

01.01.01 UNIDAD FORMULADORA

- Sector : Gobiernos locales
- Nombre : Oficina de Planificación
- Pliego : Municipalidad Provincial de Bagua

01.01.02 UNIDAD EJECUTORA

- Sector : Gobiernos locales
- Pliego : Municipalidad Provincial de Bagua

01.02 UBICACIÓN

- Región : Amazonas
- Provincia : Bagua
- Distrito : Bagua
- Sectores : Independencia



Ilustración 1: Mapa macro de la localización del Perú

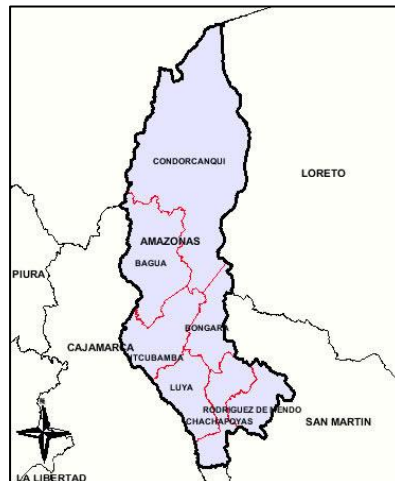


Ilustración 2: Mapa del departamento de Amazonas



Ilustración 3: Mapa de la provincia de Bagua



Ilustración 4: Sector Inka Kola

01.03 ACCESIBILIDAD DE LA ZONA

De Lima al distrito de Bagua se puede acceder por vía aérea, con vuelo directo hasta Jaén (Cajamarca), con duración de 1 hora con 15 min. Desde ahí se sigue la ruta a través de la Carretera Fernando Belaúnde Terry y se toma el desvío a la altura de la localidad El Reposo, llegando hasta la Ciudad de Bagua. Para acceder al sector Inka Kola se toma como referencia el punto de inicio la Plaza de Armas del distrito, y se pueden seguir 3 rutas con un recorrido aproximado de 7 min.

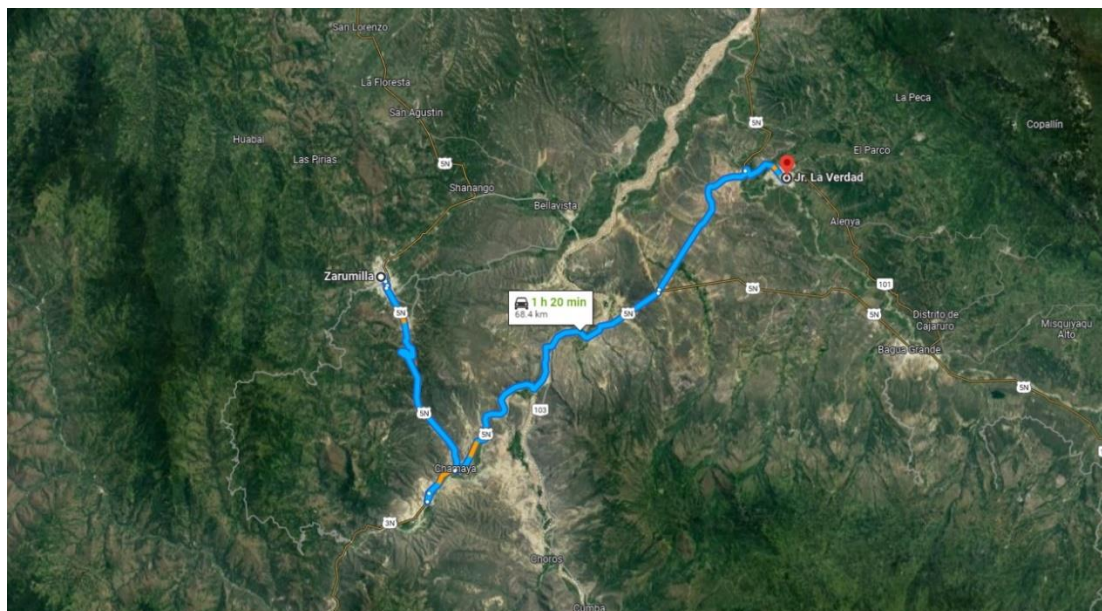


Ilustración 5: Acceso desde Jaén al Sector Inka Kola.

01.04 ANTECEDENTES

La Municipalidad Provincial de Bagua ha desarrollado una serie de actividades para concretar el expediente técnico, el cual permitirá a los pobladores de estas localidades acceder a los servicios de transitabilidad conformados por pistas y veredas, teniendo impacto en el mejoramiento de tránsito peatonal tanto como vehicular.

La Municipalidad, a través del proyecto cuya situación es viable, intenta incorporar una nueva forma de producir desarrollo urbano en el espacio público para consolidar el distrito, buscando elevar la calidad de vida, y participación ciudadana en ella.

El proyecto está orientado a reducir la brecha existente en las calles y pasajes de estos centros poblados, con la finalidad de mejorar la accesibilidad a las viviendas.

02 ESTADO ACTUAL DE LA ZONA DEL PROYECTO

La mayoría de las vías cuentan con pavimento existente, sin embargo, se encuentran en mal estado. Todo ello afecta directamente a las familias que viven allí, a los alumnos que transitan diariamente hacia sus centros educativos, ya que contribuyen a aumentar los índices de contaminación ambiental, dañan el patrimonio público y privado.

La falta de la losa y el deterioro del mismo en la mayoría de las calzadas y veredas, trae como consecuencia las restricciones en el transporte de pasajeros y de carga, lo que obliga a la población a efectuar grandes recorridos a pie, con la finalidad de acceder a dichos servicios en la ciudad de Bagua.

03 DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Con la finalidad de brindar un área de esparcimiento, se ha desarrollado el presente expediente técnico que cuenta con los siguientes componentes y sus metrados correspondientes:

| METAS | Sub elementos | AREA TOTAL |
|------------------------------------|---|--------------------------------|
| <i>Losa multideportiva</i> | <i>Losa de concreto Sistema de drenaje</i> | <i>608.00 m2 63.55 ml</i> |
| <i>Cerco perimétrico</i> | <i>Cerco perimétrico</i> | <i>172.64 ml</i> |
| <i>Estructuras</i> | <i>Muros de contención</i> | <i>36.14 ml</i> |
| <i>Módulo de SSHH y vestuarios</i> | <i>SSHH damas SSHH caballeros Vestuarios damas Vestuarios caballeros Oficina adm. Depósito Cuarto de limpieza</i> | <i>113.33 m²</i> |
| <i>Veredas</i> | <i>Veredas, rampas escaleras, sardineles</i> | <i>129.00 m2 141.72 ml</i> |

| | | |
|--------------------------|--|---|
| Áreas verdes | Área verde Piso de gravilla | 397.25 m ² 13.84 m ² |
| Tribunas | Tribunas | 45.36 m ² |
| Instalaciones eléctricas | Reflectores Postes Salida de techo Salida de tomacorriente. | 4 ptos 5 ptos 17 ptos 13 ptos |
| Instalaciones sanitarias | Instalaciones sanitarias | 3 puntos de riego |

04 PLAZO DE EJECUCIÓN

El plazo de ejecución del presente proyecto es de 75 días calendario (2.5 meses).

05 MODALIDAD DE EJECUCION Y SISTEMA DE CONTRATACION

La modalidad de Ejecución del proyecto se dará a contrata y el sistema de contratación a Precios Unitarios.

06 RESUMEN DE PRESUPUESTO

El valor referencial de obra asciende a S/ 697,775.62 soles, incluyendo 13.50% de gastos generales, 6.00% de utilidad y 7.92% de Supervisión, con un plazo de ejecución de 75 días calendario (2.5 meses).

| RESUMEN DE PRESUPUESTO | | | |
|---|---|-------------------|--|
| OBRA: | MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DEPORTIVOS Y RECREATIVOS EN EL SECTOR INDEPENDENCIA DE LA CIUDAD DE BAGUA, DISTRITO DE BAGUA, PROVINCIA DE BAGUA AMAZONAS"-CUI: 2452605 | | |
| FECHA DE PRESUPUESTO: | 30/06/2023 | | |
| PLAZO DE EJECUCION: | 75 DIAS CALENDARIO 2.5 MESES | | |
| ENTIDAD: | MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE BAGUA | | |
| UBICACIÓN | LUGAR: INKA KOLA DISTRITO: BAGUA PROVINCIA: BAGUA REGION: AMAZONAS | | |
| COSTO DIRECTO | S/ | 458,525.97 | |
| GASTOS GENERALES (13.50% C.D.) | S/ | 61,901.01 | |
| UTILIDADES (6.00% C.D.) | S/ | 27,511.56 | |
| SUB TOTAL | S/ | 547,938.54 | |
| I.G.V. (18.00% S.T.) | S/ | 98,628.94 | |
| TOTAL DE OBRA | S/ | 646,567.48 | |
| TOTAL DE SUPERVISION (7.92% T.O.) | S/ | 51,208.14 | |
| PRESUPUESTO TOTAL | S/ | 697,775.62 | |
| SON : SEISCIENTOS NOVENTA Y SIETE MIL SETECIENTOS SETENTA Y CINCO Y 62/100 SOLES | | | |