



RESUMEN EJECUTIVO

***EXPEDIENTE TÉCNICO: "REPARACIÓN DE VÍAS VECINALES; EN EL (LA) CARRETERA DESDE EL CRUCE OLAYAN, SANTA ROSA, HASTA UTUTUPAMPA, CHUCOS LINDERO CON EL CENTRO POBLADO DE ACOPARA DEL DISTRITO DE HUANTAR, PROVINCIA HUARI, DEPARTAMENTO ANCASH"**



RESUMEN EJECUTIVO

1. ASPECTOS GENERALES DEL PROYECTO

1.1. Nombre Del Proyecto

REPARACION DE VIAS VECINALES; EN EL (LA) CARRETERA DESDE EL CRUCE OLAYAN, SANTA ROSA, HASTA UTUTUPAMPA, CHUCOS LINDERO CON EL CENTRO POBLADO DE ACOPARA DEL DISTRITO DE HUANTAR, PROVINCIA HUARI, DEPARTAMENTO ANCASH.

1.2. Código Único de Inversión

El código único de inversión es 2609255



2. OBJETIVOS GENERALES Y ESPECÍFICOS

2.1. Objetivo General

El objetivo general del proyecto es **“Brindar adecuadas de transitabilidad vehicular en el tramo de la carretera Vecinal”**.

Realizar el estudio final de ingeniería para la ejecución del proyecto: REPARACION DE VIAS VECINALES; EN EL (LA) CARRETERA DESDE EL CRUCE OLAYAN, SANTA ROSA, HASTA UTUTUPAMPA, CHUCOS LINDERO CON EL CENTRO POBLADO DE ACOPARA DEL DISTRITO DE HUANTAR, PROVINCIA HUARI, DEPARTAMENTO ANCASH.

2.2. Objetivos Específicos

Los objetivos específicos del proyecto son:

- Recuperar y mejorar las condiciones de transporte de la población rural, tanto de su acceso a los servicios públicos, como a los mercados para la comercialización de sus productos.
- Contribuir a la reducción de los costos de transporte.
- Integrar las zonas de difícil acceso con los centros económicos regionales.
- Generar empleo directo mediante las obras de ejecución, rehabilitación y mantenimiento.
- Generar empleo en el ámbito rural.
- Contribuir al desarrollo económico, social y cultural de los sectores rurales productivos.

3. DESCRIPCIÓN DEL ÁREA DEL PROYECTO

3.1. Ubicación Política Geográfica E Hidrográfica

- Ubicación política.





MUNICIPALIDAD DISTRITAL
HUANTAR

Departamento : Ancash.
Provincia : Huari.
Distrito : Huanter
Localidad : Olayan-chucos

➤ **Ubicación Geográfica (Coordenada UTM).**

Este (UTM -WGS 84) : 261607.34 m
Norte (UTM -WGS 84) : 8950766.50 m
Altitud Media : 3,173.00 m.s.n.m

➤ **Ubicación Hidrográfica**

El Centro poblado de Acopara, Vierte sus aguas a la Cuenca de Marañón, Sub cuenca del río Mosna.

➤ **Ubicación Política**

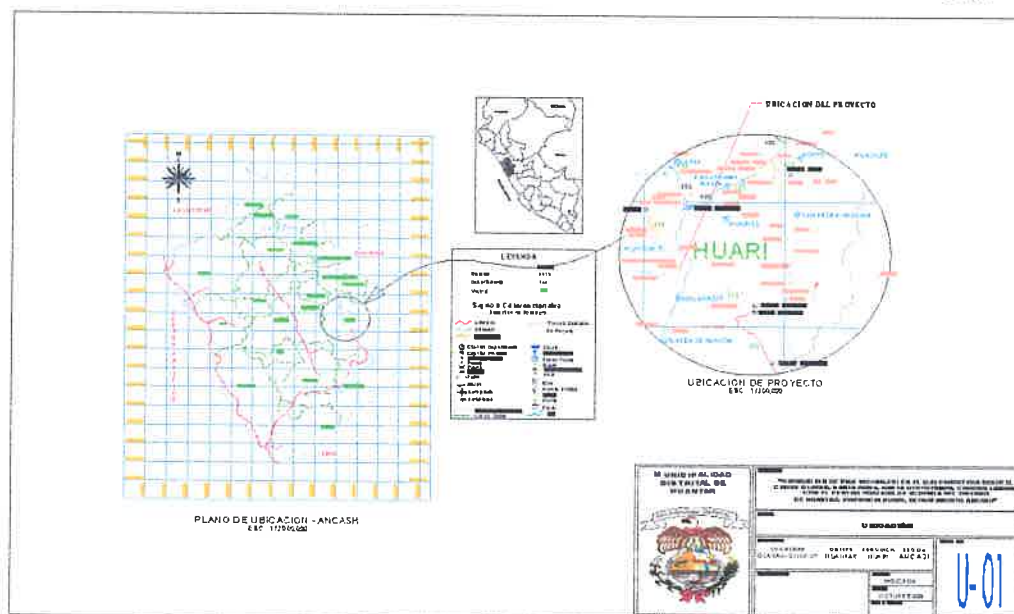
Región : Ancash
Provincia : Huari
Distrito : Huanter
Centro poblado : Acopara
Localidad : Olayan-Chucos



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
Consejo Departamental Ancash - Huaraz
DE LA CRUZ SIFUENTES OBAYASHI SOLEDAS
GIP N° 317724
INGENIERA CIVIL



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
Consejo Departamental Ancash - Huaraz
Wilder Dimarco CHAVEZ CELMI
INGENIERO
CIP. 143203





4. METAS DEL PROYECTO

Para el presente proyecto se realizara la construcción de las siguientes metas físicas de infraestructura vial.

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
AFIRMADO CON UNA CAPA DE 20 CM	M	6,345.74
CONFORMACION DE CUNETAS	M	6,345.74
CONSTRUCCION DE ALCANTARILLAS	UNIDAD	20
CONSTRUCCION DE MUROS DE CONTENCIÓN CON GAVIONES	M	147.50

5. COSTO DE MANO DE OBRA

El costo de mano de obra se considerado de acuerdo al régimen construcción civil.

6. PRESUPUESTO DEL PROYECTO

Costo Directo	1,303,744.74
GASTOS GENERALES (11.3523%)	148,004.72
UTILIDAD (10.00%)	130,374.47
	=====
SUBTOTAL	1,582,123.93
IGV (18.00%)	284,782.31
	=====
PRESUPUESTO DE EJECUCION DE OBRA	1,866,906.24
SUPERVISION DE OBRA	83,700.00
ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO	39,550.00
EVALUACION DE EXPEDIENTE TECNICO	11,000.00
	=====
COSTO TOTAL DEL PROYECTO	2,001,156.24

SON : DOS MILLONES UN MIL CIENTO CINCUENTA Y SEIS CON 24/100 SOLES

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
Consejo Departamental Ancash - Huaraz
DE LA CRUZ SIEMPRE OBAYASH SOLEDAD
CIP. N° 31724
INGENIERA CIVIL

7. MODALIDAD DE EJECUCIÓN DE LA OBRA

La modalidad de ejecución del proyecto será por contrata.

COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
Consejo Departamental Ancash - Huaraz
Wilder Dimarco CHAVEZ CELMI
INGENIERO
CIP. 143203

8. ENTIDAD EJECUTORA

SECTOR : Gobiernos locales



PLIEGO : Municipalidad distrital de Huantar.
NOMBRE : UEI de la municipalidad distrital de Huantar.

9. FUENTE DE FINANCIAMIENTO

La fuente de financiamiento será Canon y Sobre canon.

10. PLAZO DE EJECUCIÓN DE LA OBRA

El Cronograma de ejecución físico y financiero de las actividades está previsto en ciento veinte días calendarios (4.0 meses), lo cual se adjunta en el ítem correspondiente.

11. SISTEMA DE CONTRATACION

A precios unitarios

12. FECHA DE ELABORACION DEL PRESUPUESTO

Octubre del 2023.


 COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
Consejo Departamental Ancash - Huaraz
Wilder Dimarco CHAVEZ CELMI
INGENIERO
CIP. 143203


 COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU
Consejo Departamental Ancash - Huaraz
DE LA CRUZ SIFUENTES OBAYASHI SOLEDAD
CIP N° 317724
INGENIERA CIVIL