

**FICHA TÉCNICA REFERENCIAL DE PUNTO CRÍTICO PARA EL MANTENIMIENTO DE CAUCE, EN EL SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA - DEPARTAMENTO HUANCAMELICA**

**FTR-MC-PREV N° 0197-2026-ANA-AAA.CHCH-ALA.SJ**

**PROPUESTA DE LA ACTIVIDAD:** LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA COTAS, SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA, DEPARTAMENTO HUANCAMELICA.

**1. UBICACIÓN:**

AAA	CHAPARRA-CHINCHA	ALA	SAN JUAN	Fecha	10/04/2026
-----	------------------	-----	----------	-------	------------

**1.1. Ubicación política**

Departamento	HUANCAMELICA	Provincia	CASTROVIRREYNA	Distrito	ARMA	Sector	HUINCHULLAY
--------------	--------------	-----------	----------------	----------	------	--------	-------------

**1.2. Ubicación hidrográfica**

Unidad hidrográfica	CUENCA SAN JUAN	Cuerpo de agua	QUEBRADA COTAS
---------------------	-----------------	----------------	----------------

**1.3. Ubicación geográfica - Coordenadas UTM (Datum: WGS 84)**

	Inicial			Final			Margen	Observación
	Este (X):	Norte (Y):	Zona	Este (X):	Norte (Y):	Zona		
TRAMO	441760.00	8545986.00	18L	441612.00	8546032.00	18L	IZQUIERDA	

**2.- EVALUACIÓN DE LA ZONA EXPUESTA A INUNDACIONES::**

**2.1.- TIPO DE PELIGRO**

inundación ☒      flujo de detritos ☐      erosión fluvial ☒

**2.2. Nivel de Peligro**

Alto ☐      Muy Alto ☒

**2.3.- GEOLOGÍA**

Esta zona está conformada por los depósitos dejados por el río Huinchullay. Estos materiales están constituidos por cantos rodados, arenas, limos y arcillas, entremezclados en diferentes proporciones, debido a que han sido depositados bajo condiciones muy variables en cuanto a volumen y velocidad de flujo. En nuestra área de estudio, son éstos los depósitos aluviales del cuaternario reciente. Presenta material arenoso de origen aluvial, con variantes de arena pobremente gradada, arena con finos, arenas limosas, arenas arcillosas, y concentraciones menores de material fino como Arcillas y Limos de baja plasticidad.

El suelo es variado en función al tipo de roca madre, clima, vegetación, topografía, etc. En la costa se distinguen diferentes clases de suelos; en los valles son de origen Fluvio Aluviales.

Los suelos más extendidos son los arcillosos, que se encuentran acumulados en los fondos de valles andinos y oasis costeros, su espesor así como el tipo de arcillas varía de un lugar a otro. También se encuentra este tipo de suelos, recubriendo laderas o vertientes, cuando estas mantienen sus forestas. Estos suelos son fértiles y aptos para la agricultura.

A nivel regional, en la zona de estudio afloran rocas de origen sedimentario y volcánico, emplazadas desde el paleozoico (Permico Superior) al Cuaternario (Pleistoceno). La base de la secuencia esta conformada por el **grupo Mitu y grupo Pucara**, además los depósitos resultantes de la acumulación fluvial coluvio-deluvial, morreica y disolucional (disolución de carbonatos). Asimismo, el valle de la cuenca Río San Juan - Chíncha, presenta una planicie con muy poca pendiente de (0.1% a 2%), en donde predominan las áreas agrícolas.

Gravoso	X	Arenoso	X	Limos y arcillas	X
---------	---	---------	---	------------------	---

Suelo gravoso (mayores a 2") y arenoso (2 mm - 0.1 mm, con presencia de limos y arcillas (<0.1 mm))

Los tipos de materiales existentes en el cauce de la quebrada son: grandes cantidades grava (mayores a 2"), con presencia de arena y un pequeño porcentaje de material fino (limos y arcillas).

**Geodinámica externa:**

**Lluvias:**

La temporada de lluvias en el distrito de Arma y en la zona se desarrolla entre los meses de Diciembre a Abril, presentando la mayor cantidad de lluvias en los meses de verano (diciembre a marzo). La intensidad de las lluvias está sujeta al comportamiento del océano y la atmósfera en sus diferentes escalas, ocasionando cantidades superiores o inferiores a sus valores normales, alcanzando situaciones extremas en determinados espacios y tiempos. La ocurrencia de inundaciones y movimientos en masa (flujos de detritos, deslizamientos, caída de rocas, etc.) se encuentran estrechamente relacionadas a la temporada de lluvias. En la mayoría de los casos, esta situación se ve agravada cuando las lluvias alcanzan valores significativos, al manifestarse en periodos de larga duración, llegando a ocasionar daños y/o pérdidas en la población, así como en la infraestructura de servicios de transporte, salud, educación y riego de los sectores públicos y privados.

#### Erosión Pluvial:

En el sector Huinchullay, la erosión pluvial se manifiesta mediante el arrastre de sedimentos, formación de cárcavas y pérdida de suelo agrícola debido a la escorrentía superficial generada por lluvias intensas y máximas avenidas provenientes de la parte alta de la sierra del departamento de Huancavelica. La combinación de taludes poco consolidados, suelos arcillo-limosos y pérdida parcial de cobertura vegetal incrementa la erosividad del agua, favoreciendo la socavación de márgenes y el debilitamiento de taludes ribereños.

#### 2.4.- HIDROLOGÍA

En el evento del Niño 1997-1998, en los días 14 y 18 de Marzo de 1998, en la cuenca del río Arma, se presentaron caudales extraordinarios. Estas descargas ocasionaron inestabilidad en las diferentes infraestructuras tanto hidráulicas como de puentes de acceso, generado en diversos tramos del río por la alta acción erosiva del mismo. La descarga de agua que discurre por el Río Arma, no cuenta con un registro histórico de caudales, por lo que para su cálculo es necesario considerar las estaciones aledañas a esta.

Durante las épocas de lluvias (Enero – Abril), el área del distrito de Arma y otros distritos de la provincia de Castrovirreyna reciben aportes considerables de agua, dado que desde la zona alta hasta de la desembocadura del este río al río San Juan, durante su recorrido, aniega viviendas y zonas agrícolas del ámbito del distrito de Arma, especialmente en épocas de máximas avenidas o en la de presencia del fenómeno del niño, como ocurrió en los años de 1983, 1998 y 2017. Las descargas del río Arma no cuenta con un registro histórico, por lo que a fin de obtener información se obtiene de estaciones aledañas a esta; los recursos hídricos con que cuenta el Río Arma tiene un área total de cuenca de 485 Km<sup>2</sup>, son consecuencia directa de las precipitaciones estacionales que ocurren en la Cuenca alta. Básicamente se distingue como fuentes de agua superficial: vasos naturales de almacenamiento de aguas superficiales (lagunas), manantiales y escurrimiento superficial (ríos, riachuelos), que originan ya sea en anteriores fuentes o afloramiento de agua.

#### 2.5.- ELEMENTOS EXPUESTOS:

DESCRIPCIÓN	CANT.	UNIDAD	COMENTARIO
01. POBLACION AFECTADA	61	Hab.	
02. VIVIENDAS EN RIESGO:	44	UNIDAD	
03. INSTITUCION EDUCATIVA:			
04. CENTROS DE SALUD			
05. AREAS DE CULTIVO:	10	Ha.	
06. CABEZAS DE GANADO:		UNIDAD	
07. INFRAESTRUCTURA DE RIEGO (Canal, Bocatoma, Reservorio, Otros)	0	KM	
08. INFRAESTRUCTURA VIAL (Km)	0.15	Km	
09. INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS (agua y saneamiento)		UNIDAD	
10. INFRAESTRUCTURA ELECTRICA		UNIDAD	
11. OTROS			

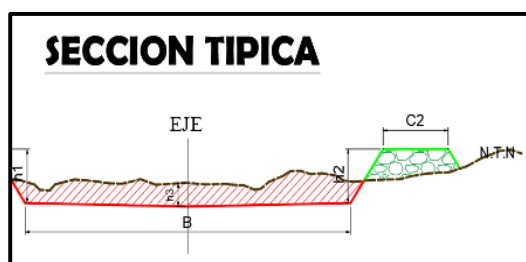
#### 3.- PROPUESTA TECNICA:

##### 3.1.- Actividades

Tipo	Unidad de medida	Cantidad	Descripción de la propuesta	Observaciones
LIMPIEZA Y DESCOLMATACION	Km	0.20	Limpieza y Descolmatación del cauce de la quebrada Cotas	
CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	Km	0.20	Conformación de bordos con material propio de la quebrada Cotas M.I.	
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m2	4,290.00	Eliminación de material excedente	

#### 4.-ESQUEMA DE PROPUESTA TÉCNICA:

##### VISTA DE PERFIL



VISTA DE PLANTA



5.- VISTA SATELITAL





6. PANEL FOTOGRÁFICO DE ZONA VULNERABLE



Imagen N° 1. VISTA FOTOGRAFICA DEL TRAMO A INTERVENIR Y PROTEGER EN LA MARGEN IZQUIERDA DE LA QUEBRADA COTAS



Imagen N° 2. VISTA FOTOGRAFICA DEL TRAMO A INTERVENIR, OBSERVE LA ACCION EROSIVA EN LA MARGEN IZQUIERDA DE LA QUEBRADA COTAS

**7.- PRESUPUESTO ESTIMADO:**

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
<b>LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE DIQUE C/MATERIAL PROPIO (L = 200 m)</b>					
<b>1.00</b>	<b>OBRAS PROVISIONALES</b>				<b>4,649.44</b>
1.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und.	1.00	1,781.44	1,781.44
1.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2	30.00	95.60	2,868.00
<b>2.00</b>	<b>TRABAJOS PRELIMINARES</b>				<b>20,919.43</b>
2.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje	2.00	8,103.45	16,206.90
2.02	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	m3	600.00	6.25	3,750.00
2.03	TRAZO Y REPLANTEO	Km	0.20	1,904.02	380.80
2.04	CONTROL TOPOGRAFICO	Km	0.20	2,908.61	581.72
<b>3.00</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>				<b>196,765.30</b>
3.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DE CAUCE DE RIO SEMIROCOSO	m3	7,800.00	13.54	105,612.00
3.02	CONFORMACION DE DIQUE CON MATERIAL PROPIO	m3	3,900.00	9.49	37,011.00
3.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE	m2	1,000.00	3.22	3,220.00
3.04	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	4,290.00	11.87	50,922.30
<b>COSTO DIRECTO</b>					<b>222,334.17</b>
GASTOS GENERALES (8%CD)					17,786.73
UTILIDAD (5%CD)					11,116.71
<b>SUB TOTAL</b>					<b>251,237.61</b>
IGV (18%)					45,222.77
<b>TOTAL</b>					<b>296,460.38</b>
SUPERVISIÓN (3%CD)					6,670.02
FICHA DEFINITIVA					10,000.00
<b>PRESUPUESTO TOTAL</b>					<b>313,130.40</b>

**SON: TRESCIENTOS TRECE MIL CIENTO TREINTA CON 40/100 SOLES**

ITEM	ACTIVIDAD	UNID.	PLAZO DE EJECUCION (DÍAS)							
			MES 01				MES 2			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE DIQUE C/MATERIAL PROPIO (L = 200 m)									
<b>01.01</b>	<b>OBRAS PROVISIONALES</b>									
01.01.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und	■							
01.01.02	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje	■							■
<b>01.02</b>	<b>TRABAJOS PRELIMINARES</b>									
01.02.01	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	M3	■							
01.02.02	TRAZO Y REPLANTEO	km								
01.02.03	CONTROL TOPOGRAFICO	km								
<b>01.03</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>									
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DE CAUCE DE RIO	m3								
01.03.03	CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	m3								
01.03.04	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS	m2								
01.03.05	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3								

**ACTIVIDADES A REALIZAR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA OBRA**

ITEM	ACTIVIDADES	MES 1		MES 2	
		15	30	15	30
1	CONTRATACION				
2	EJECUCION				
3	SUPERVISION				
4	SEGUIMIENTO				
5	LIQUIDACION				

Fecha de elaboración de la ficha:

10/04/2026

**NOTA :**

\* LA PRESENTE FICHA TÉCNICA REFERENCIAL DE PREVENCIÓN PARA LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO EN CAUCES EN RÍOS Y QUEBRADAS, CONTIENE INFORMACION REFERENCIAL RESPECTO AL PRESUPUESTO, METRADOS, COSTOS UNITARIOS E INSUMOS; DEBIENDO SER LA FICHA TECNICA DEFINITIVA LA QUE ESTABLEZCA EL PRESUPUESTO DE LA ACTIVIDAD.

\* LA PROPUESTA TECNICA ES REFERENCIAL Y PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL ESTUDIO DE LA FICHA TECNICA DEFINITIVA



Firmado digitalmente por  
 CAPILLO CALDAS  
 Eduardo Luis FAU  
 20520711865  
 hard  
 Motivo: Soy el autor del documento

Profesional de la ALA que ha elaborado  
 la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
 AGUIRRE CAMACHO Tivias  
 Narcos FAU 20520711865  
 hard  
 Motivo: En señal de Conformidad

Administrador de La  
 Administración Local Del Agua



## PRESUPUESTO REFERENCIAL DE LA ACTIVIDAD

**Presupuesto:** LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA COTAS, SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA, DEPARTAMENTO HUANCANELICA.

**Lugar:** SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA, DEPARTAMENTO HUANCANELICA.

**Fecha :** 10/04/2026

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
<b>LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE DIQUE C/MATERIAL PROPIO (L = 200 m)</b>					
<b>1.00</b>	<b>OBRAS PROVISIONALES</b>				<b>4,649.44</b>
1.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und.	1.00	1,781.44	1,781.44
1.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2	30.00	95.60	2,868.00
<b>2.00</b>	<b>TRABAJOS PRELIMINARES</b>				<b>20,919.43</b>
2.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje	2.00	8,103.45	16,206.90
2.02	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	m3	600.00	6.25	3,750.00
2.03	TRAZO Y REPLANTEO	Km	0.20	1,904.02	380.80
2.04	CONTROL TOPOGRAFICO	Km	0.20	2,908.61	581.72
<b>3.00</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>				<b>196,765.30</b>
3.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DE CAUCE DE RIO SEMIROCOSO	m3	7,800.00	13.54	105,612.00
3.02	CONFORMACION DE DIQUE CON MATERIAL PROPIO	m3	3,900.00	9.49	37,011.00
3.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE	m2	1,000.00	3.22	3,220.00
3.04	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	4,290.00	11.87	50,922.30
<b>COSTO DIRECTO</b>					<b>222,334.17</b>
GASTOS GENERALES (8%CD)					17,786.73
UTILIDAD (5%CD)					11,116.71
<b>SUB TOTAL</b>					<b>251,237.61</b>
IGV (18%)					45,222.77
<b>TOTAL</b>					<b>296,460.38</b>
SUPERVISIÓN (3%CD)					6,670.02
FICHA DEFINITIVA					10,000.00
<b>PRESUPUESTO TOTAL</b>					<b>313,130.40</b>

SON: TRESCIENTOS TRECE MIL CIENTO TREINTA CON 40/100 SOLES

**NOTA: EL PRESUPUESTO ES REFERENCIAL, DEBIENDO SER LA FICHA TECNICA DEFINITIVA LA QUE ESTABLEZCA EL PRESUPUESTO FINAL DE LA ACTIVIDAD U OBRA**



Firmado digitalmente por  
CAPILLO CALDAS  
Eduardo Luis  
FAU 20520711865  
hard  
Motivo: Soy el autor del documento

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
AGUIRRE CAMACHO Tivias  
Narcos FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua





**PERÚ****Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego****Análisis de precios unitarios Referencial de la Actividad****LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA  
QUEBRADA COTAS, SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA,  
DEPARTAMENTO HUANCANELICA.**

Partida	01.01	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN					
Rendimiento	m2/DIA	20.0000		EQ. 20.0000		Costo unitario directo por : m2	95.60
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
Mano de Obra							
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	0.4000	28.94	11.58	
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.4000	22.68	9.07	
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.4000	20.54	8.22	
							28.87
Materiales							
02041200010005	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE	kg		0.2500	6.59	1.65	
0204180008	CALAMINA GALVANIZADA e=0.14 mm	m2		0.8000	11.60	9.28	
0231010001	MADERA TORNILLO	p2		6.0000	7.00	42.00	
02310500010007	TRIPLAY LUPUNA E= 6 mm	m2		0.7500	17.24	12.93	
							65.86
Equipos							
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	28.87	0.87	
							0.87
Partida	01.02	CARTEL DE IDENTIFICACION DE ACTIVIDAD					
Rendimiento	und/DIA	1.0000		EQ. 1.0000		Costo unitario directo por : und	1,781.44
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
Mano de Obra							
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	8.0000	28.94	231.52	
0101010005	PEON	hh	2.0000	16.0000	20.54	328.64	
							560.16
Materiales							
02041200010009	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE	kg		2.0000	6.71	13.42	
0207030001	HORMIGON	m3		0.4800	40.00	19.20	
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bol		1.2000	26.55	31.86	
0231010001	MADERA TORNILLO	p2		70.0000	7.00	490.00	
02901500260004	GIGANTOGRAFIA SEGUN DISEÑO	und		1.0000	650.00	650.00	
							1,204.48
Equipos							
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	560.16	16.80	
							16.80



Firmado digitalmente por  
CAPILLO CALDAS  
Eduardo Luis  
FAU 20520711865  
hard  
Motivo: Soy el autor del documento

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
AGUIRRE CAMACHO Tivias  
Narcos FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



**PERÚ****Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego**

Partida	02.01		MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE MAQUINARIAS Y EQUIPOS				
Rendimiento	glb/DIA	1.0000		EQ. 1.0000		Costo unitario directo por : glb	8,103.45
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
Mano de Obra							
0101010005	PEON	hh	6.0000	48.0000	20.54	985.92	985.92
Equipos							
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	985.92	29.58	
03012200010004	CAMION PLATAFORMA 4 x 6 300 HP 19 tn	hm	0.7500	6.0000	326.80	1,960.80	
0301220011	CAMION SEMI TRAYLER 6 x4 330 HP 35 TN	hm	1.8750	15.0000	341.81	5,127.15	7,117.53
Partida	02.03		RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD				
Rendimiento	m3/DIA	1,000.0000		EQ. 1,000.0000		Costo unitario directo por : m3	6.25
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
Mano de Obra							
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0080	20.54	0.16	
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	0.1000	0.0008	22.68	0.02	0.18
Equipos							
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.18	0.01	
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0080	757.76	6.06	6.07
Partida	02.04		TRAZO Y REPLANTEO				
Rendimiento	km/DIA	0.5000		EQ. 0.5000		Costo unitario directo por : km	1,904.02
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
Mano de Obra							
0101010003	OPERARIO	hh	0.1000	1.6000	28.94	46.30	
0101010005	PEON	hh	0.5000	8.0000	20.54	164.32	
0101030000	TOPOGRAFO	hh	1.0000	16.0000	30.08	481.28	
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA	hh	0.5000	8.0000	22.68	181.44	873.34
Materiales							
02040300010043	FIERRO 3/8"	var		0.5000	27.47	13.74	
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bol		3.6000	26.55	95.58	
02130300010003	YESO BOLSA 25 kg	bol		3.0000	20.00	60.00	
0231040001	ESTACAS DE MADERA	und		50.0000	4.65	232.50	
0240020001	PINTURA ESMALTE	gal		0.3500	60.17	21.06	422.88
Equipos							
0301000014	MIRAS	día	2.0000	4.0000	17.36	69.44	
0301000015	JALONES	día	4.0000	8.0000	14.96	119.68	
0301000022	ESTACION TOTAL	he	1.0000	16.0000	24.53	392.48	
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	873.34	26.20	607.80



Firmado digitalmente por  
CAPILLO CALDAS  
Eduardo Luis  
FAU 20520711865  
hard  
Motivo: Soy el autor del documento

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
AGUIRRE CAMACHO Tzovias  
Narcos FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua

**PERÚ****Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego**

Partida	<b>02.05</b>	<b>CONTROL TOPOGRAFICO</b>				
Rendimiento	<b>km/DIA</b>	<b>0.2000</b>	<b>EQ. 0.2000</b>	Costo unitario directo por : km		<b>2,908.61</b>
<b>Código</b>	<b>Descripción Recurso</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cuadrilla</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio S/.</b>	<b>Parcial S/.</b>
<b>Mano de Obra</b>						
0101010004	OFICIAL	hh	0.1000	4.0000	22.68	90.72
0101010005	PEON	hh	0.5000	20.0000	20.54	410.80
0101030000	TOPOGRAFO	hh	1.0000	40.0000	30.08	1,203.20
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA	hh	0.2500	10.0000	22.68	226.80
						<b>1,931.52</b>
<b>Materiales</b>						
02130300010003	YESO BOLSA 25 kg	bol		3.0000	20.00	60.00
0231040001	ESTACAS DE MADERA	und		50.0000	4.65	232.50
0240020001	PINTURA ESMALTE	gal		0.2500	60.17	15.04
						<b>307.54</b>
<b>Equipos</b>						
0301000023	NIVEL TOPOGRAFICO	hm	1.0000	40.0000	15.29	611.60
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	1,931.52	57.95
						<b>669.55</b>

Partida	<b>02.06</b>	<b>DESVIO DE CAUCE DE RIO</b>				
Rendimiento	<b>m/DIA</b>	<b>320.0000</b>	<b>EQ. 320.0000</b>	Costo unitario directo por : m		<b>21.03</b>
<b>Código</b>	<b>Descripción Recurso</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cuadrilla</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio S/.</b>	<b>Parcial S/.</b>
<b>Mano de Obra</b>						
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	0.0250	28.94	0.72
0101010004	OFICIAL	hh	0.5000	0.0125	22.68	0.28
0101010005	PEON	hh	2.0000	0.0500	20.54	1.03
						<b>2.03</b>
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	2.03	0.06
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0250	757.76	18.94
						<b>19.00</b>

Partida	<b>03.02</b>	<b>LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DE CAUCE DE RIO CON ROCAS</b>				
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>600.0000</b>	<b>EQ.</b>	Costo unitario directo por : m3		<b>13.54</b>
<b>Código</b>	<b>Descripción Recurso</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cuadrilla</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio S/.</b>	<b>Parcial S/.</b>
<b>Mano de Obra</b>						
0101010003	OPERARIO		1.0000	0.0133	28.94	0.38
0101010005	PEON		1.0000	0.0133	20.54	0.27
						<b>0.65</b>
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES			3.0000	0.65	0.02
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1		0.5025	0.0067	417.13	2.79
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP		1.0000	0.0133	757.76	10.08
						<b>12.89</b>


 Firmado digitalmente  
 por CAPILLO  
 CALDAS  
 Eduardo Luis  
 FAU  
 20520711865  
 hard  
 Motivo: Soy el  
 autor del  
 documento

 Profesional de la ALA que ha elaborado  
 la ficha técnica referencial

 Firmado digitalmente por  
 AGUIRRE CAMACHO Tivias  
 Narcos FAU 20520711865  
 hard  
 Motivo: En señal de  
 Conformidad

 Administrador de La  
 Administración Local Del Agua

**PERÚ****Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego**

Partida	<b>03.06</b>		<b>CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO ROCA</b>			
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>760.0000</b>	EQ.	EQ.	Costo unitario directo por : m3	<b>9.49</b>
<b>Código</b>	<b>Descripción Recurso</b>		<b>Cuadrilla</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio S/.</b>	<b>Parcial S/.</b>
	<b>Mano de Obra</b>					
0101010004	OFICIAL		0.9975	0.0105	22.68	0.24
0101010005	PEON		2.0000	0.0211	20.54	0.43
						<b>0.67</b>
	<b>Equipos</b>					
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES			3.0000	0.67	0.02
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1		2.0045	0.0211	417.13	8.80
						<b>8.82</b>
Partida	<b>03.07</b>		<b>PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS</b>			
Rendimiento	<b>m2/DIA</b>	<b>1,200.0000</b>	EQ. 1,200.0000		Costo unitario directo por : m2	<b>3.22</b>
<b>Código</b>	<b>Descripción Recurso</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cuadrilla</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio S/.</b>	<b>Parcial S/.</b>
	<b>Mano de Obra</b>					
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.0067	22.68	0.15
0101010005	PEON	hh	2.0000	0.0133	20.54	0.27
						<b>0.42</b>
	<b>Equipos</b>					
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.42	0.01
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 l hm		1.0000	0.0067	417.13	2.79
						<b>2.80</b>
Partida	<b>03.09</b>		<b>ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE D=5 km</b>			
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>1,200.0000</b>	EQ. 1,200.0000		Costo unitario directo por : m3	<b>11.87</b>
<b>Código</b>	<b>Descripción Recurso</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cuadrilla</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio S/.</b>	<b>Parcial S/.</b>
	<b>Mano de Obra</b>					
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0067	20.54	0.14
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	0.1000	0.0007	22.68	0.02
						<b>0.16</b>
	<b>Equipos</b>					
03011600010005	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200 - 250 hm		1.0000	0.0067	320.60	2.15
0301220010	CAMION VOLQUETE 6 x 4 330HP15 M3	hm	4.0000	0.0267	358.17	9.56
						<b>11.71</b>


 Firmado digitalmente por  
 CAPILLO CALDAS  
 Eduardo Luis  
 FAU 20520711865  
 hard  
 Motivo: Soy el autor del documento

 Profesional de la ALA que ha elaborado  
 la ficha técnica referencial

 Firmado digitalmente por  
 AGUIRRE CAMACHO Tivias  
 Narcos FAU 20520711865  
 hard  
 Motivo: En señal de Conformidad

 Administrador de La  
 Administración Local Del Agua

**PERÚ****Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego****ANA**

Autoridad Nacional del Agua

**Precios y cantidades de recursos requeridos por propuesta referencial**

Actividad **LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA COTAS, SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA, DEPARTAMENTO HUANCANELICA.**

Fecha **10/04/2026**

Lugar **SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA, DEPARTAMENTO HUANCANELICA.**

<b>Código</b>	<b>Recurso</b>	<b>Unidad</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Precio S/.</b>	<b>Parcial S/.</b>
<b>MANO DE OBRA</b>					
0101010003	OPERARIO	hh	124.0600	28.94	3,590.30
0101010004	OFICIAL	hh	60.4504	22.68	1,371.02
0101010005	PEON	hh	362.4727	20.54	7,445.19
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	3.4830	22.68	78.99
0101030000	TOPOGRAFO	hh	11.2000	30.08	336.90
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA	hh	3.6000	22.68	81.65
					<b>12,904.05</b>
<b>MATERIALES</b>					
02040300010043	FIERRO 3/8"	var	0.1000	27.47	2.75
02041200010005	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	kg	7.5000	6.59	49.43
02041200010009	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2" A 4"	kg	2.0000	6.71	13.42
0204180008	CALAMINA GALVANIZADA e=0.14 mm	m2	24.0000	11.60	278.40
0207030001	HORMIGON	m3	0.4800	40.00	19.20
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bol	1.9200	26.55	50.98
02130300010003	YESO BOLSA 25 kg	bol	1.2000	20.00	24.00
0231010001	MADERA TORNILLO	p2	250.0000	7.00	1,750.00
0231040001	ESTACAS DE MADERA	und	20.0000	4.65	93.00
02310500010007	TRIPLAY LUPUNA E= 6 mm	m2	22.5000	17.24	387.90
0240020001	PINTURA ESMALTE	gal	0.1200	60.17	7.22
02901500260004	GIGANTOGRAFIA SEGUN DISEÑO	und	1.0000	650.00	650.00
					<b>3,326.30</b>
<b>EQUIPOS</b>					
0301000014	MIRAS	día	0.8000	17.36	13.89
0301000015	JALONES	día	1.6000	14.96	23.94
0301000022	ESTACION TOTAL	he	3.2000	24.53	78.50
0301000023	NIVEL TOPOGRAFICO	hm	8.0000	15.29	122.32
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo			281.51
03011600010005	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200 - 250 HP 4.	hm	28.7430	320.60	9,215.01
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1	hm	141.2500	417.13	58,919.61
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	108.5400	757.76	82,247.27
03012200010004	CAMION PLATAFORMA 4 x 6 300 HP 19 tn	hm	12.0000	326.80	3,921.60
0301220010	CAMION VOLQUETE 6 x 4 330HP15 M3	hm	114.5430	358.17	41,025.87
0301220011	CAMION SEMI TRAYLER 6 x4 330 HP 35 TN	hm	30.0000	341.81	10,254.30
					<b>206,103.82</b>
<b>Total</b>				<b>S/.</b>	<b>222,334.17</b>

**NOTA: LOS INSUMOS SON REFERENCIALES, DEBIENDO SER LA FICHA TECNICA DEFINITIVA LA QUE DETERMINE LOS INSUMOS FINALES**



Firmado digitalmente  
por CAPILLO  
CALDAS  
Eduardo Luis  
FAU  
20520711865  
hard  
Motivo: Soy el  
autor del  
documento

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
AGUIRRE CAMACHO Tomyas  
Narcos FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



C R O N O G R A M A

LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA COTAS, SECTOR HUINCHULLAY, DISTRITO ARMA, PROVINCIA CASTROVIRREYNA, DEPARTAMENTO HUANCavelica.

Fecha : 10/04/2026

ITEM	ACTIVIDAD	UNID.	PLAZO DE EJECUCION (DÍAS)											
			MES 01						MES 2					
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACION DE DIQUE C/MATERIAL PROPIO (L = 200 m)													
01.01	OBRAS PROVISIONALES													
01.01.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und												
01.01.02	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje												
01.02	OBRAS PRELIMINARES													
01.02.01	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	M3												
01.02.02	TRAZO Y REPLANTEO	km												
01.02.03	CONTROL TOPOGRAFICO	km												
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS													
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DE CAUCE DE RIO	m3												
01.03.03	CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	m3												
01.03.04	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS	m2												
01.03.05	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3												



Firmado  
digitalmente por  
CAPILLO  
Caldas  
FAU  
20520711865  
Motivo: Soy el  
autor del  
documento



Firmado digitalmente por  
AGUIRRE CAVACHO Torres  
Narcis FAU 20520711865  
Motivo: En serial de  
Conformidad