



FICHA TÉCNICA REFERENCIAL DE PUNTO CRÍTICO PARA EL MANTENIMIENTO DE CAUCE, EN EL SECTOR TRANCA -
DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

FTR-MC-PREV N° 0201-2025-ANA-AAA-CF-ALA.B

PROPUESTA DE LA ACTIVIDAD: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA
QUEBRADA JULQUILLAS, SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

1. UBICACIÓN:

AAA CAÑETE FORTALEZA ALA BARRANCA Fecha 28/05/2025

1.1. Ubicación política

Departamento LIMA Provincia BARRANCA Distrito PARAMONGA Sector TRANCA -
DESEMBOCADURA

1.2. Ubicación hidrográfica

Unidad hidrográfica CUENCA FORTALEZA Cuerpo de agua QUEBRADA JULQUILLAS

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

	Inicial			Final			Margen	Observación
	Norte (Y):	Este (X):	Zona	Norte (Y):	Este (X):	Zona		
TRAMO	8,831,420.00	199,534.00	18L	8,830,114.00	197,434.00	18L	AMBAS	

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

2.1.- TIPO DE PELIGRO

inundacion ☐ flujo de detritos ☐ erosión fluvial ☒

2.2. Nivel de Peligro

Alto ☒ Muy Alto ☐

2.3.- GEOLOGÍA

Su suelo está constituido por el abanico del río, que tiene diferentes características geométricas de origen, propiedades y composición, donde predomina el conglomerado en su recorrido con presencia de piedras. En esta zona se exponen ampliamente los depósitos aluviales antiguos, constituidos por horizontes bien clasificados de gravas, material fino y fragmentos grandes de rocas arrastradas por la Quebrada Julquillas en sus distintos periodos de sedimentación y teniendo en cuenta sus características morfológicas, nos permite determinar que la subcuenca baja de la Quebrada es alargada y sus aguas se mueven serpenteando el cauce debido a la baja pendiente y velocidad. Los cantos rodados están formados por el cono de deyección del río Fortaleza por rocas ígneas y las más resistentes que se encuentran en las riberas, la presencia de diferentes terrazas, cauces antiguos y actuales del río nos revela eventos importantes ocurridos durante su evolución dentro del valle, sobresaliendo las avenidas, inundaciones, erosión, etc.

Gravoso	70%	Arenas	25%	Limo y arcillas	5%
Gravoso(Mayores a 2 mm), Arenoso(2 mm - 0.1 mm) y Arcilloso(menores de 0.1 mm)					

Los tipos de materiales existentes en el cauce del quebrada son: arena, grava, piedra y grandes cantidades de hormigón. No existen canteras de extracción de material de acarreo.

Geodinámica externa:

Lluvias:

El 17 de marzo del 2017, en medio de la emergencia por el fenómeno de El Niño costero, se presentaron constantes precipitaciones pluviales, se incrementó el caudal del río Fortaleza generando desbordes en diferentes sectores, dicho flujo abarco varias áreas aledañas, afectando a la propiedad pública y privada, entre ellas áreas agrícolas, infraestructura hidráulica, caminos vecinales, etc.

Erosión Pluvial:

La geomorfología del río Fortaleza presenta una dinámica activa con huaicos, deslizamientos, desbordes, que otorgan al cauce del río condiciones para las inundaciones.

No se ha presentado caída de rocas de los cerros y según testimonios de los pobladores no se ha presentado reptación en las zonas altas de la quebrada.

JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033



Inundaciones:

El río Fortaleza es de régimen irregular y torrencioso, el régimen hídrico de la cuenca del río Fortaleza se divide en dos Periodos:

Periodo de avenidas, con una duración de cuatro meses (enero – abril).

Periodo de estiaje, que tiene una duración de ocho meses (mayo – diciembre).

2.4.- HIDROLOGÍA

El tramo crítico identificado se encuentra en la subcuenca Julquillas, río Julquillas y en este tramo el caudal máximo anual es de 10.84 m³/s. La pendiente del cauce en este tramo es 2.2% (0.022)

2.5.- ELEMENTOS EXPUESTOS:

DESCRIPCIÓN	CANT.	UNIDAD	COMENTARIO
01. POBLACION AFECTADA	500	Hab.	
02. VIVIENDAS EN RIESGO:	150	UNIDAD	
03. INSTITUCION EDUCATIVA:	0	UNIDAD	
04. CENTROS DE SALUD	0	UNIDAD	
05. AREAS DE CULTIVO:	30	Ha.	
06. CABEZAS DE GANADO:	0		
07. INFRAESTRUCTURA DE RIEGO (Canal, Bocatoma, Reservorio, Otros)	1	UNIDAD	CD TRANCA
08. INFRAESTRUCTURA VIAL (Km)	0.1	Km	100 MT CARRETERA PATIVILCA - HUARAZ
09. INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS (agua y saneamiento)	0		
10. INFRAESTRUCTURA ELECTRICA	0		
11. OTROS			

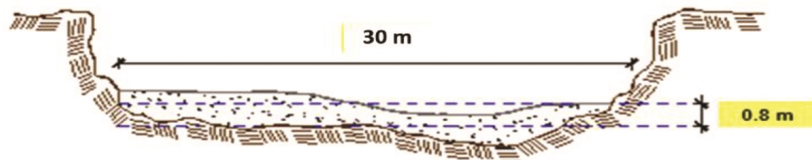
3.- PROPUESTA TECNICA:

3.1.- Actividades

Tipo	Unidad de medida	Cantidad	Descripción de la propuesta	Observaciones
LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN	km	2.70	Limpieza y descolmatación del cauce de la quebrada JULQUILLAS	
CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	Km	5.40	conformación de bordos con material propio en ambas márgenes del cauce de la quebrada JULQUILLAS	
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m ³	0.00		

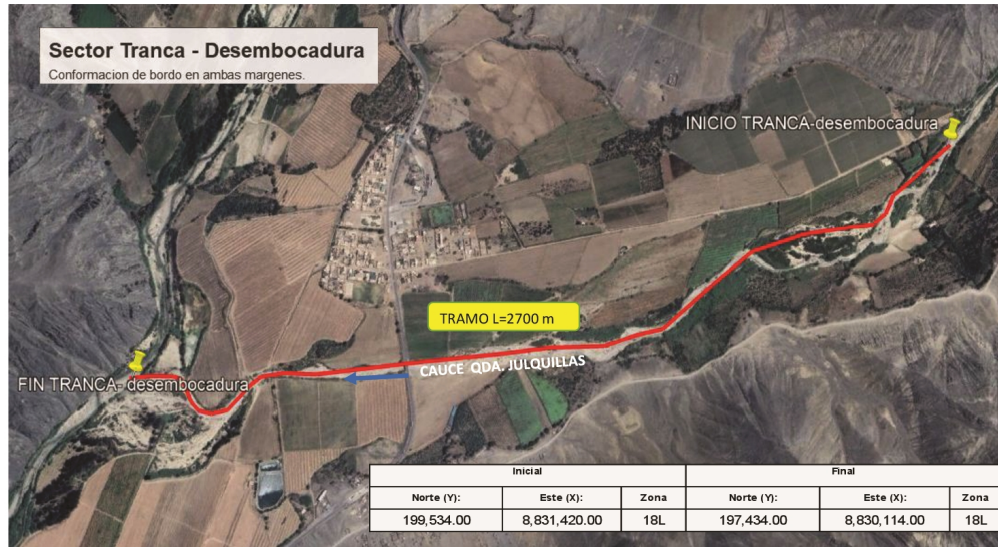
4.-ESQUEMA DE PROPUESTA TÉCNICA:

SECCIÓN TÍPICA DEL RÍO A DESCOLMATAR




JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

5.- IMAGEN SATELITAL DE ZONA VULNERABLE(GOOGLE EARTH)



6. PANEL FOTOGRÁFICO DE ZONA VULNERABLE



VORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

7.- PRESUPUESTO ESTIMADO:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN (L=2 700.00 m) Y CONFORMACIÓN DE BORDOS (L=5 400.00 m)					
1.00	OBRAS PROVISIONALES				4,590.49
1.01	CARTEL DE IDENTIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und.	1.00	1,778.59	1,778.59
1.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2	30.00	93.73	2,811.90
2.00	TRABAJOS PRELIMINARES				36,241.84
2.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje	2.00	10,021.59	20,043.18
2.02	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	m3	240.00	6.03	1,447.20
2.03	TRAZO Y REPLANTEO	Km	2.70	1,881.02	5,078.75
2.04	CONTROL TOPOGRAFICO	Km	2.70	2,830.63	7,642.70
2.05	DESVIO DE CAUCE DE QUEBRADA	M	100.00	20.30	2,030.00
3.00	MOVIMIENTO DE TIERRAS				1,013,364.00
3.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DE CAUCE	m3	64,800.00	7.33	474,984.00
3.02	CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	m3	64,800.00	7.65	495,720.00
3.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS	m2	10,800.00	3.95	42,660.00
3.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	0.00	14.49	-
COSTO DIRECTO					1,054,196.33
GASTOS GENERALES (8%CD)					84,335.71
UTILIDAD (5%CD)					52,709.82
SUB TOTAL					1,191,241.85
IGV (18%)					214,423.53
TOTAL					1,405,665.38
SUPERVISIÓN (3%CD)					31,625.89
FICHA DEFINITIVA					10,000.00
PRESUPUESTO TOTAL					1,447,291.27

SON: UN MILLÓN CUATROCIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y UNO CON 27/100 SOLES


JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

8.- CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN

ITEM	ACTIVIDAD	UNID.	PLAZO DE EJECUCION															
			MES 01				MES 2				MES 3				MES 4			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN (L=2 700.00 m) Y CONFORMACIÓN DE BORDOS (L=4 400.00 m)																	
01.01	OBRAS PROVISIONALES																	
01.01.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und																
01.01.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2																
01.02	OBRAS PRELIMINARES																	
01.02.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje																
01.02.02	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	m3																
01.02.03	TRAZO Y REPLANTEO	Km																
01.02.04	CONTROL TOPOGRAFICO	Km																
01.02.05	DESVIO DE CAUCE DE QUEBRADA	M																
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS																	
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DE CAUCE	m3																
01.03.02	CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	m3																
01.03.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS	m2																
01.03.04	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3																

ACTIVIDADES A REALIZAR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA OBRA

ITEM	ACTIVIDAD	MES 01				MES 02				MES 03				MES 04				MES 05			
		I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
01.01	FORMULACION DE FICHA TECNICA																				
01.02	CONTRATACION																				
01.03	EJECUCION																				
01.04	SUPERVISION																				
01.05	SEGUIMIENTO																				
01.06	LIQUIDACION																				

Fecha de elaboración de la ficha:

28/05/2025

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


JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



PRESUPUESTO REFERENCIAL DE LA ACTIVIDAD

Presupuesto: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA JULQUILLAS, SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

Lugar: SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, REGIÓN LIMA

Fecha : 28/05/2025

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO SI.	PARCIAL SI.
LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN (L=2 700.00 m) Y CONFORMACIÓN DE BORDOS (L=5 400.00 m)					
1.00	OBRAS PROVISIONALES				4,590.49
1.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und.	1.00	1,778.59	1,778.59
1.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2	30.00	93.73	2,811.90
2.00	TRABAJOS PRELIMINARES				36,241.84
2.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje	2.00	10,021.59	20,043.18
2.02	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	m3	240.00	6.03	1,447.20
2.03	TRAZO Y REPLANTEO	Km	2.70	1,881.02	5,078.75
2.04	CONTROL TOPOGRAFICO	Km	2.70	2,830.63	7,642.70
2.05	DESIVIO DE CAUCE DE QUEBRADA	M	100.00	20.30	2,030.00
3.00	MOVIMIENTO DE TIERRAS				1,013,364.00
3.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DE CAUCE	m3	64,800.00	7.33	474,984.00
3.02	CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	m3	64,800.00	7.65	495,720.00
3.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS	m2	10,800.00	3.95	42,660.00
3.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	0.00	14.49	-
COSTO DIRECTO					1,054,196.33
GASTOS GENERALES (8%CD)					84,335.71
UTILIDAD (5%CD)					52,709.82
SUB TOTAL					1,191,241.85
IGV (18%)					214,423.53
TOTAL					1,405,665.38
SUPERVISIÓN (3%CD)					31,625.89
FICHA DEFINITIVA					10,000.00
PRESUPUESTO TOTAL					1,447,291.27

SON: UN MILLÓN CUATROCIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y UNO CON 27/100 SOLES

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


JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

Profesional de la ALA que ha elaborado
la ficha técnica referencial

Administrador de La
Administración Local Del Agua

PLANILLA GENERAL DE METRADOS REFERENCIAL DE LA ACTIVIDAD

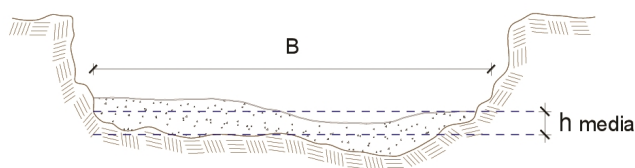
Proyecto: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA JULQUILLAS, SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

Ubicación: SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, REGIÓN LIMA

Fecha : 28/05/2025


Item	Descripción	Unid.	Nro veces	Dimensiones			Parcial	Total
				Largo	Ancho	Altura		
LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN (L=2 700.00 m) Y CONFORMACIÓN DE BORDOS (L=5 400.00 m)								
1.00	TRABAJOS PROVISIONALES							
1.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und.	1.00				1.00	1.00
1.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2	1.00	6.00	5.00		30.00	30.00
2.00	TRABAJOS PRELIMINARES							
2.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIA	vje	2.00				2.00	2.00
2.02	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	m3						240.00
			1.00	15.00	4.00	4.00	240.00	
2.03	TRAZO Y REPLANTEO	Km	1.00				2.70	2.70
	Descolmatacion			2.70				
	Enrocado			0.00				
2.04	CONTROL TOPOGRAFICO	KM	1.00	2.70			2.70	2.70
	Descolmatacion			2.70				
	Enrocado			0.00				
2.05	DESVIO DE CAUCE DE QUEBRADA	M	1.00	100.00	1.00		100.00	100.00
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS							
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3	1.00	2,700.0	30.00	0.80	64,800.00	64,800.00
01.03.02	CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	m3	2.00	2,700.0	4.00	3.00	64,800.00	64,800.00
01.03.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS	m2	2.00	2,700.0	4.00		10,800.00	10,800.00
01.03.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	1.00	esp =	10%		0.00	0.00

DIMENSIONES DE



h media = 0.80 m
 B = 30.0 m

NOTA: LOS METRADOS SON REFERENCIALES, DEBIENDO SER LA FICHA TECNICA DEFINITIVA LA QUE ESTABLEZCA LOS VALORES FINALES, DE ACUERDO AL PLANTEAMIENTO ESTRUCTURAL


JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
 Ingeniero Agrónomo
 CIP N° 281033

Profesional de la ALA que ha elaborado
 la ficha técnica referencial

Administrador de La
 Administración Local Del Agua

Análisis de precios unitarios Referencial de la Actividad

LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA JULQUILLAS, SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

Partida	01.01	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN				
Rendimiento	m2/DIA	20.0000	EQ. 20.0000	Costo unitario directo por : m2		93.73
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio SI.	Parcial SI.
Mano de Obra						
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	0.4000	28.46	11.38
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.4000	22.40	8.96
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.4000	20.29	8.12
						28.46
Materiales						
02041200010005	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA D kg			0.2500	7.25	1.81
0204180008	CALAMINA GALVANIZADA e=0.14 mm m2			0.8000	9.60	7.68
0231010001	MADERA TORNILLO p2			6.0000	7.00	42.00
02310500010007	TRIPLAY LUPUNA E= 6 mm m2			0.7500	17.24	12.93
						64.42
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES %mo			3.0000	28.46	0.85
						0.85
Partida	01.02	CARTEL DE IDENTIFICACION DE ACTIVIDAD				
Rendimiento	und/DIA	1.0000	EQ. 1.0000	Costo unitario directo por : und		1,778.59
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio SI.	Parcial SI.
Mano de Obra						
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	8.0000	28.46	227.68
0101010005	PEON	hh	2.0000	16.0000	20.29	324.64
						552.32
Materiales						
02041200010009	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA D kg			2.0000	7.25	14.50
0207030001	HORMIGON m3			0.4800	40.00	19.20
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg) bol			1.2000	30.00	36.00
0231010001	MADERA TORNILLO p2			70.0000	7.00	490.00
02901500260004	GIGANTOGRAFIA SEGUN DISEÑO und			1.0000	650.00	650.00
						1,209.70
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES %mo			3.0000	552.32	16.57
						16.57



JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

**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		10,021.59
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
Mano de Obra						
0101010005	PEON	hh	6.0000	48.0000	20.29	973.92
						973.92
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	973.92	29.22
03012200010004	CAMION PLATAFORMA 4 x 6 300 HP 19' hm		0.7500	6.0000	452.00	2,712.00
0301220011	CAMION SEMI TRAYLER 6 x4 330 HP 35'1 hm		1.8750	15.0000	420.43	6,306.45
						9,047.67
Partida	02.02		RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD			
Rendimiento	m3/DIA	1,000.0000	EQ. 1,000.0000	Costo unitario directo por : m3		6.03
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
Mano de Obra						
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0080	20.29	0.16
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	0.1000	0.0008	22.40	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	729.50	5.84
						5.85
Partida	02.03		TRAZO Y REPLANTEO			
Rendimiento	km/DIA	0.5000	EQ. 0.5000	Costo unitario directo por : km		1,881.02
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
Mano de Obra						
0101010003	OPERARIO	hh	0.1000	1.6000	28.46	45.54
0101010005	PEON	hh	0.5000	8.0000	20.29	162.32
0101030000	TOPOGRAFO	hh	1.0000	16.0000	29.42	470.72
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA	hh	0.5000	8.0000	22.40	179.20
						857.78
Materiales						
02040300010043	FIERRO 3/8"	var		0.5000	22.30	11.15
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bol		3.6000	30.00	108.00
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
						432.71
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	23.48	375.68
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	857.78	25.73
						590.53
Partida	02.04		CONTROL TOPOGRAFICO			
Rendimiento	km/DIA	0.2000	EQ. 0.2000	Costo unitario directo por : km		2,830.63


**JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON**
 Ingeniero Agrónomo
 CIP N° 281033

Profesional de la ALA que ha elaborado
 la ficha técnica referencial

Administrador de La
 Administración Local Del Agua



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010004	OFICIAL	hh	0.1000	4.0000	22.40	89.60
0101010005	PEON	hh	0.5000	20.0000	20.29	405.80
0101030000	TOPOGRAFO	hh	1.0000	40.0000	29.42	1,176.80
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA	hh	0.2500	10.0000	22.40	224.00
						1,896.20
Materiales						
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
						307.54
Equipos						
0301000023	NIVEL TOPOGRAFICO	hm	1.0000	40.0000	14.25	570.00
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	1,896.20	56.89
						626.89

Partida **02.05** **DESPIO DE CAUCE DE QUEBRADA**

Rendimiento **m/DIA** **320.0000** EQ. **320.0000** Costo unitario directo por : m **20.30**

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	0.0250	28.46	0.71
0101010004	OFICIAL	hh	0.5000	0.0125	22.40	0.28
0101010005	PEON	hh	2.0000	0.0500	20.29	1.01
						2.00
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	2.00	0.06
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0250	729.50	18.24
						18.30

Partida **03.01** **LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DE CAUCE**

Rendimiento **m3/DIA** **850.0000** EQ. **850.0000** Costo unitario directo por : m3 **7.33**

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	0.0094	28.46	0.27
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0094	20.29	0.19
						0.46
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.46	0.01
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0094	729.50	6.86
						6.87


YORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

Profesional de la ALA que ha elaborado
la ficha técnica referencial

Administrador de La
Administración Local Del Agua

Partida	03.02	CONFORMACIÓN DE BORDOS C/ MAQUINARIA CON MATERIAL PROPIO				
Rendimiento	m3/DIA	810.0000	EQ. 810.0000	Costo unitario directo por : m3		7.65
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0099	20.29	0.20
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.0000	0.0099	22.40	0.22
						0.42
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.42	0.01
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0099	729.50	7.22
						7.23

Partida	03.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS				
Rendimiento	m2/DIA	1,200.0000	EQ. 1,200.0000	Costo unitario directo por : m2		3.95
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.0067	22.40	0.15
0101010005	PEON	hh	2.0000	0.0133	20.29	0.27
						0.42
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.42	0.01
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 25	hm	1.0000	0.0067	525.13	3.52
						3.53

Partida	03.04	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE				
Rendimiento	m3/DIA	1,200.0000	EQ. 1,200.0000	Costo unitario directo por : m3		14.49
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0067	20.29	0.14
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	0.1000	0.0007	22.40	0.02
						0.16
Equipos						
03011600010005	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200 - 2	hm	1.0000	0.0067	399.70	2.68
0301220010	CAMION VOLQUETE 6 x 4 330HP15 M3	hm	4.0000	0.0267	436.20	11.65
						14.33

NOTA: LOS ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS SON REFERENCIALES, DEBIENDO SER LA FICHA TECNICA DEFINITIVA LA QUE DETERMINE LOS COSTOS UNITARIOS FINALES


JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

Profesional de la ALA que ha elaborado
la ficha técnica referencial

Administrador de La
Administración Local Del Agua

Precios y cantidades de recursos requeridos por propuesta referencial

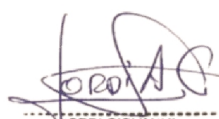
Actividad **LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA JULQUILLAS, SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA**

Fecha **28/05/2025**

Lugar **SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, REGIÓN LIMA**

Código	Recurso	Unida	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
MANO DE OBRA					
0101010003	OPERARIO	hh	635.9400	28.46	18,098.85
0101010004	OFICIAL	hh	96.4100	22.40	2,159.58
0101010005	PEON	hh	1,600.8000	20.29	32,480.23
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	641.7120	22.40	14,374.35
0101030000	TOPOGRAFO	hh	151.2000	29.42	4,448.30
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA	hh	48.6000	22.40	1,088.64
					72,649.96
MATERIALES					
02040300010043	FIERRO 3/8"	var	1.3500	22.30	30.11
02041200010005	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	kg	7.5000	7.25	54.38
02041200010009	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2" A 4"	kg	2.0000	7.25	14.50
0204180008	CALAMINA GALVANIZADA e=0.14 mm	m2	24.0000	9.60	230.40
0207030001	HORMIGON	m3	0.4800	40.00	19.20
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bol	10.9200	30.00	327.60
02130300010003	YESO BOLSA 25 kg	bol	16.2000	20.00	324.00
0231010001	MADERA TORNILLO	p2	250.0000	7.00	1,750.00
0231040001	ESTACAS DE MADERA	und	270.0000	4.65	1,255.50
02310500010007	TRIPLAY LUPUNA E= 6 mm	m2	22.5000	17.24	387.90
0240020001	PINTURA ESMALTE	gal	1.6200	60.17	97.48
02901500260004	GIGANTOGRAFIA SEGUN DISEÑO	und	1.0000	650.00	650.00
					5,141.06
EQUIPOS					
0301000014	MIRAS	día	10.8000	17.36	187.49
0301000015	JALONES	día	21.6000	14.96	323.14
0301000022	ESTACION TOTAL	he	43.2000	23.48	1,014.34
0301000023	NIVEL TOPOGRAFICO	hm	108.0000	14.25	1,539.00
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo			1,939.04
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1	hm	72.3600	525.13	37,998.41
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1,255.0600	729.50	915,566.27
03012200010004	CAMION PLATAFORMA 4 x 6 300 HP 19 tn	hm	12.0000	452.00	5,424.00
0301220011	CAMION SEMI TRAYLER 6 x4 330 HP 35 TN	hm	30.0000	420.43	12,612.90
					976,604.58
				S/.	1,054,395.59

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



JORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

Profesional de la ALA que ha elaborado
la ficha técnica referencial

Administrador de La
Administración Local Del Agua

CRONOGRAMA

LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA JULQUILLAS, SECTOR TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

Fecha : 28/05/2025

ITEM	ACTIVIDAD	UNID.	PLAZO DE EJECUCION															
			MES 01				MES 2				MES 3				MES 4			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN (L=2 700.00 m) Y CONFORMACIÓN DE BORDOS (L=5 400.00 m)																	
01.01	OBRAS PROVISIONALES																	
01.01.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und																
01.01.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2																
01.02	OBRAS PRELIMINARES																	
01.02.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAGUINARIA	vje																
01.02.02	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD	m3																
01.02.03	TRAZO Y REPLANTEO	Km																
01.02.04	CONTROL TOPOGRAFICO	Km																
01.02.05	DESVIO DE CAUCE DE QUEBRADA	M																
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS																	
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DE CAUCE	m3																
01.03.02	CONFORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO	m3																
01.03.03	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE BORDOS	m2																
01.03.04	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3																


YORDI GIOVININI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES PARA EL CUMPLIMIENTO DE OBRA

PRESUPUESTO LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE BORDOS CON MATERIAL PROPIO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA JULQUILLAS, SECTOR
TRANCA - DESEMBOCADURA, DISTRITO PARAMONGA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

FECHA 28/05/2025

ITEM	ACTIVIDAD	MES 01				MES 02				MES 03				MES 04				MES 05		
		I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III
01.01	FORMULACION DE FICHA TECNICA																			
01.02	CONTRATACION																			
01.03	EJECUCION																			
01.04	SUPERVISION																			
01.05	SEGUIMIENTO																			
01.06	LIQUIDACION																			



VORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033

MAQUINARIA QUE SE EMPLEARÁ EN LA ACTIVIDAD

TIEMPO A LA ACTIVIDAD = 1.00 Hr

TIEMPO A LA CANTERA = 1.50 Hr

TIPO DE MÁQUINA	CANT. (UND)	TIEMPO HORAS (IDA Y VUELTA)
VEHÍCULOS TRANSPORTABLES		
TRACTOR DE ORUGAS DE 140-160 HP	1	2.0
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP, 1.10-2.75 Yd ³	1	2.0
CAMION PLATAFORMA 4 X 2 122 HP 8 ton		3.0
VEHÍCULOS AUTO TRANSPORTABLES		
CAMION VOLQUETE DE 15 m ³	2	4.0
CAMION CISTERNA 4 X 2 (AGUA) 122 HP 2,000 gl	1	2.0
CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 125-155 HP 3 yd ³	1	2.0



VORDI GIOVANNI
ASTETE CALDERON
Ingeniero Agrónomo
CIP N° 281033