



FICHA TÉCNICA REFERENCIAL DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTO CRÍTICO EN EL SECTOR CHUQUIBAMBA, DISTRITO DE CACHACHI, PROVINCIA DE CAJABAMBA, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA.

PROPUESTA: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE DIQUE CON ENROCADO EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO CRISBAMBA, SECTOR CHUQUIBAMBA, DISTRITO CACHACHI, PROVINCIA DE CAJABAMBA, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA.

1. UBICACIÓN:

AAA MARAÑÓN ALA CRISNEJAS Fecha 8/9/2023

1.1. Ubicación política

Departamento CAJAMARCA Provincia CAJABAMBA Distrito CACHACHI Sector CHUQUIBAMBA

1.2. Ubicación hidrográfica

Unidad hidrográfica CUENCA CRISNEJAS Cuerpo de agua RIO CRISBAMBA

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

Agregar Tramo

Descripción	Inicial			Final			Margen	Observación
	Norte (Y):	Este (X):	Zona	Norte (Y):	Este (X):	Zona		
Tramo 01 - MD	9,154,356	814,617	17 M	9,155,042	814,921	17 M	DERECHA	

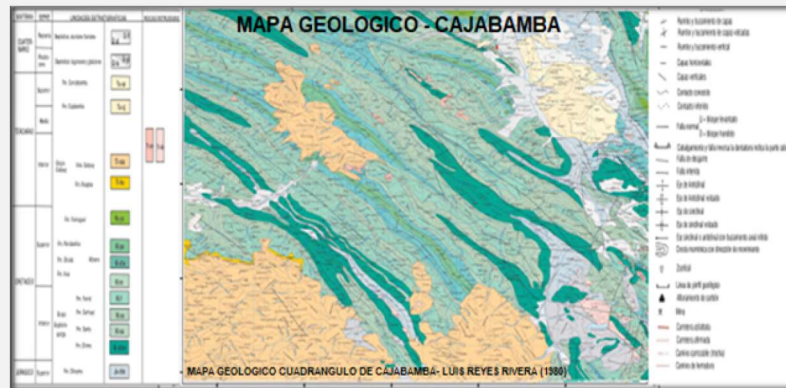
2. EVALUACIÓN DE LA ZONA EXPUESTA:

2.1 Tipo de peligro

2.2. Geología

☒ Inundación ☐ Flujos de detritos ☒ Erosión fluvial

El río Crisbamba, se encuentra en el cuadrángulo 16 -G de la carta nacional, parte noreste del Perú (Cajabamba). Los suelos más extendidos son los arcillosos, que se encuentran acumulados en el fondo de los valles andinos, su espesor, así como el tipo de arcilla varía de un lugar a otro. También se encuentra este tipo de suelo, recubriendo laderas o vértices, cuando estas mantienen sus foresta. Además, son suelos fértiles y aptos para la agricultura. En el valle de la quebrada Huachiconday, presenta una topografía con predominancia de terrazas, que se hacen estrechas ligeramente en los conos, en la siguiente imagen se aprecia el mapa geológico del cuadrángulo 16-G, de la carta nacional.



Gravoso	X	Arenas	X	Limo	-	Arcillas	x
Gravoso( Mayores a 2 mm), Arenoso( 2 mm - 0.05 mm), Limoso (0.002 - 0.05) y Arcilloso( menores de 0.002 mm)							

2.3. Hidrología

El cauce del río Crisbamba, actualmente se encuentra totalmente colmatado con material de arrastre, canto rodado, etc. El material depositado tiene una altura variable entre 0.70 y 0.90 m, el cauce de la quebrada se encuentra desbordado con ancho de cauce actual de 40 m. El caudal en el momento de la identificación de los puntos críticos fue de 0.00 m<sup>3</sup>/s (época de estiaje) y en épocas de avenidas se incrementa a 25.00 m<sup>3</sup>/s, tiene una pendiente de 0.12 %, no existe una defensa ribereña anterior, pero totalmente dañada en aproximadamente 300 m. Con respecto a las inundaciones, estas se dieron en años anteriores por efecto de las intensas precipitaciones en la parte alta de la cuenca, el cual originaron el incremento de caudal de la quebrada Huachiconday en más de 22 m<sup>3</sup>/seg, lo que causó desaparición de terrenos agrícolas en producción, erosión en taludes e inundación de los sectores adyacentes, daños a la infraestructura hidráulica del canal S/n, así como asentamientos humanos. Es un fenómeno que se presenta en menor grado de intensidad en las planicies a lo largo de la Quebrada. Las principales causas de su ocurrencia son el incremento brusco de las escorrentías en la temporada de lluvias (Enero - Marzo) y las variaciones de su dinámica fluvial. Por lo que la erosión tiende a afectar a las riberas naturales y artificiales de dicha fuente.

JOSE ROLANDO CACAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 135908



Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

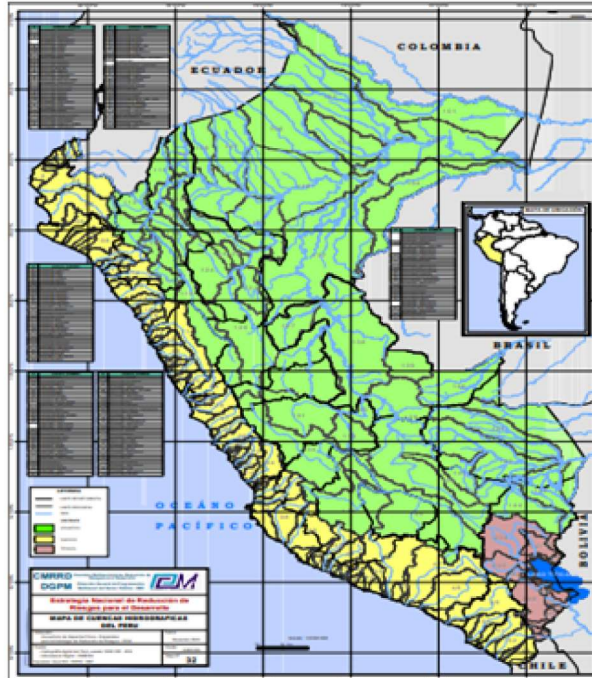


Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



#### 2.4. Elementos expuestos:

En la zona de intervención, se identificaron los siguientes elementos expuestos:

Nº de Habitantes	Nº de Viviendas	Tipo	Nº de I.E./I. E.S.	Nombre	Centros de Salud	Nombre	Otros	Nombre
60	37	Material rustico	1		1	-	1	
			2					

En la zona intervenida del rio Crisbamba, se ha identificado las siguientes áreas productivas e infraestructuras relacionadas:

Área Total (ha)	Cultivos	Área (ha)	Total cabezas de Ganado	Clase	Nº	Infraestructura afectada	Nombre	Cantidad	Longitud (m)
55.00	Maíz	15	-	Vacunos	20	Bocatomas	-	-	-
	Frutales	20		Ovinos	0	Canales			
	Alfalfa	20		Camelidos	-	Puentes			
	Otros	0		Equinos	-	Carreteras	camino vecinal	1	100
	-	-		Porcinos	25	Redes Electricas	-	-	-
	-	-		otros	-	Servicios de agua y desagüe	-	-	-

JOSE ROLANDO GUAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 135909

Profesional de la ALA que ha  
elaborado la ficha técnica referencial



Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente por  
BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Firmado digitalmente por  
PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Director de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego

### 3. EVALUACIÓN ECONÓMICA:

De la evaluación de daños se obtuvo la siguiente información:

Número de familias afectadas	Servicio eléctrico afectado		Servicio de agua y desagüe afectados		Número de instituciones educativas afectadas	Número de Centros de salud afectados
	Sí	No	Sí	No		
25		X		X	-	-

Cultivos afectados		Ganado afectado		Red eléctrica afectada (km)	Servicio de agua y desagüe afectados (km)	INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA AFECTADA						INFRAESTRUCTURA VIAL AFECTADA			
Cultivo	Área (ha)	Tipo de ganado	Nº de cabezas			BOCATOMAS (Und)	CANALES (Km)	DIQUES (Km)	DRENES (Km)	ACÉQUIAS (Km)	OTROS	CARRETERAS (Km)	CAMINOS (Km)	PUNTES (Und)	OTROS
Maíz	15	Vacunos	20	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Frutales	20	Ovinos	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
Alfalfa	20	Porcinos	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 4. PROPUESTA TÉCNICA:

#### 4.1.-Estructural

Con la finalidad de disminuir la vulnerabilidad existente en el tramo crítico, se propone implementar las siguientes actividades:

- Limpieza y descolmatación del cauce del río Crisbamba en una longitud de 758.0 m.
- Conformación de dique con material propio, en la margen derecha del río Crisbamba, en una longitud de 758.0 m.
- Protección con enrocado, en el margen derecha del río en una longitud de 758.00 m

TRAMO: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DIQUE CON ENROCADOS, L = 758 m						
COORDENADAS UTM- WGS 84	PUNTOS	ESTE	NORTE	ZONA	LONGITUD EN (M)	ANCHO PROMEDIO
	PI (INICIAL)	814616.91	9154355.75	17.00	758.000	40
	PF (FINAL)	814921.39	9155041.77	17.00		
TOTAL					758.000	

#### 4.2.- No Estructurales

Las Municipalidades conjuntamente con el apoyo del Centro de Operaciones de Emergencia Regional del gobierno regional y el Instituto de Defensa Civil - INDECI, deberán de sensibilizar sobre los sistemas de alerta temprana comunitaria, mapas de evacuación, zonas seguras y ayuda humanitaria, asimismo la Autoridad Nacional del Agua debe realizar capacitaciones sobre la importancia de la delimitación de fajas marginales asociada a un ordenanza local o regional, talleres de sensibilización a la población en temas de gestión de riesgos de desastres, para que las poblaciones afectadas se encuentren preparadas a los fenómenos negativos de la naturaleza.

  
**JOSE ROLANDO GUAY DIAZ**  
 ING. AGRICOLA  
 REG. CIP N° 135909

Profesional de la ALA que ha  
elaborado la ficha técnica referencial



Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



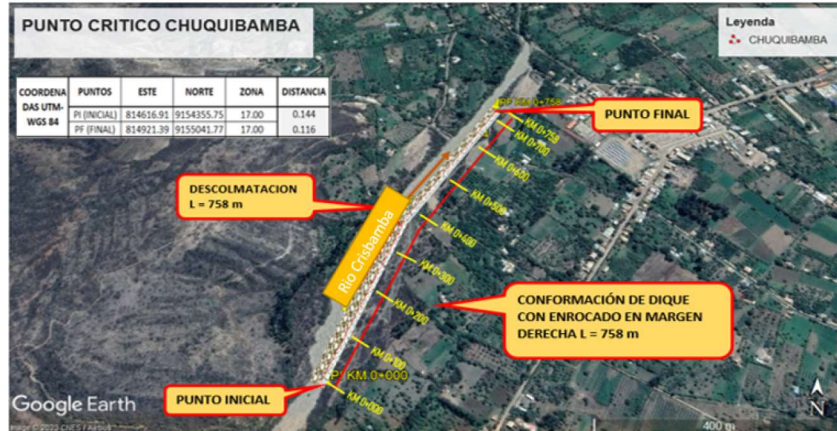
Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Director de La Autoridad  
Administrativa Del Agua

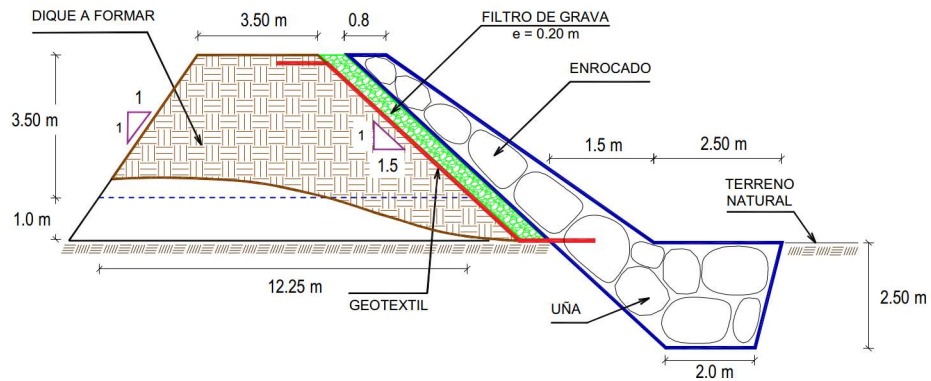


## 5. ESQUEMA DE PROPUESTA TÉCNICA:

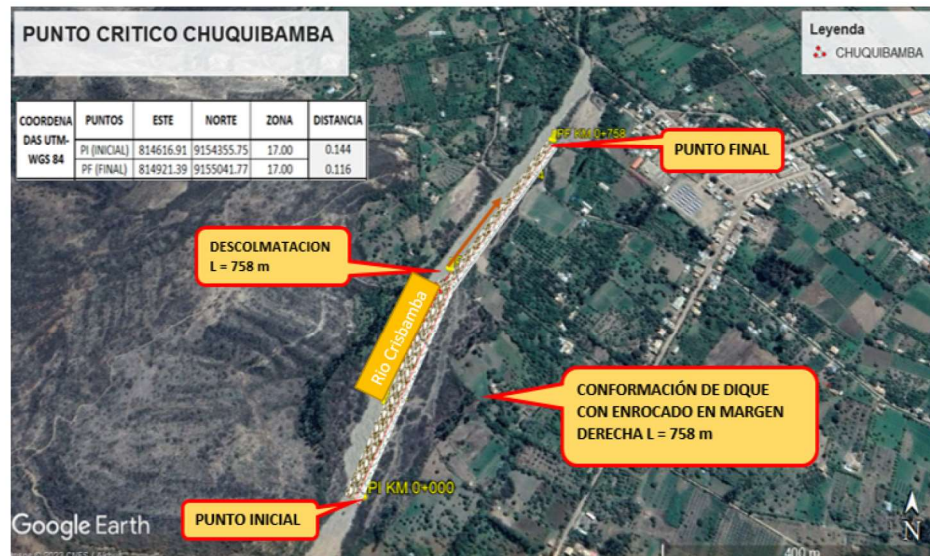
### 5.1.- VISTA DE PLANTA



### 5.2.-VISTA DE PERFIL



## 6. IMAGEN SATELITAL DE ZONA VULNERABLE (GOOGLE EARTH)





## 7. PANEL FOTOGRÁFICO DE ZONA VULNERABLE



FIGURA N°01: TRAMO CRÍTICO EN EL RIO CRISBAMBA, EN EL SECTOR CHUQUIBAMBA, DISTRITO DE CACHACHI, PROVINCIA DE CAJABAMBA - CAJAMARCA.

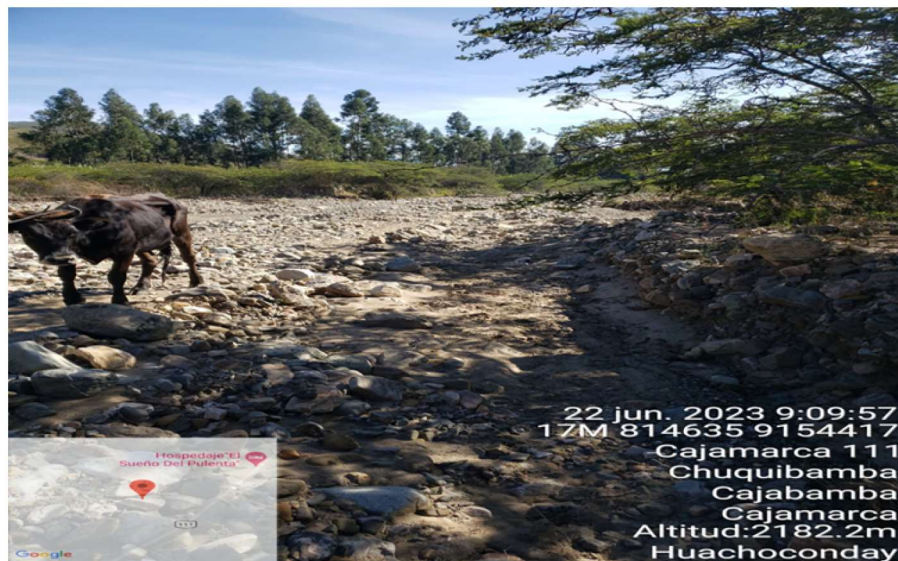


FIGURA N°02: CULTIVOS DE ARBOLES MADEREROS EXPUESTOS ANTE UNA CRECIDA EN EL RIO CRISBAMBA EN LA MARGEN DERECHA



FIGURA N°03: EN LA TEMPORADA DE MAXIMAS AVENIDAS, EN EL RIO CRISBAMBA SE DESBORDA EN ESTE TRAMO DEL SECTOR CHUQUIBAMBA, ARRASANDO CON TODO LO QUE ENCUENTRA A SU PASO.



**8. PRESUPUESTO ESTIMADO:**

ITEM	DESCRIPCION	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
<b>01</b>	<b>LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DIQUE CON ENROCADO, L = 758 m</b>				
<b>01.01</b>	<b>OBRAS PROVISIONALES</b>				<b>3,018.23</b>
01.01.01	CASETA DE GUARDIANIA Y ALMACEN	m2	15.00	89.18	1,337.69
01.01.02	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und	1.00	1,680.54	1,680.54
<b>01.02</b>	<b>OBRAS PRELIMINARES</b>				<b>19,374.83</b>
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA	vje	2.00	6,561.81	13,123.63
01.02.02	HABILITACIÓN DE VIAS DE ACCESO	km	0.30	6,200.40	1,860.12
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ZONA DE TRABAJO	m3	240.00	4.82	1,156.12
01.02.04	TRAZO Y REPLANTEO	KM	0.76	1,722.03	1,305.30
01.02.05	CONTROL TOPOGRAFICO	Km	0.76	2,534.90	1,921.45
01.02.05	DESVÍO DEL RÍO	Km	0.50	16.42	8.21
<b>01.03</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>				<b>1,407,710.03</b>
01.03.02	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3	79,590.00	5.89	469,059.49
01.03.03	CONFORMACIÓN DE DIQUE CON MATERIAL PROPIO	m3	20,892.38	6.15	128,488.72
01.03.04	EXCAVACIÓN PARA UÑA DE ENROCADO	m3	5,685.00	10.56	60,023.59
01.03.05	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE	m2	4,823.88	3.21	15,486.74
01.03.06	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	32,191.31	22.82	734,651.50
<b>01.04</b>	<b>PROTECCIÓN CON ENROCADO</b>				<b>1,262,839.46</b>
01.04.01	GEOTEXTIL NO TEJIDO DE 400 GR/M2 (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACION)	m2	6,491.48	15.64	101,533.74
01.04.02	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y COLOCACION DE FILTRO DE GRAVA	m3	964.78	128.53	124,003.70
01.04.03	EXTRACCIÓN DE ROCAS CON EXPLOSIVOS PARA ENROCADO	m3	7,686.12	34.99	268,947.64
01.04.04	SELECCIÓN Y ACOPIO DE ROCAS	m3	7,686.12	15.34	117,919.37
01.04.05	CARGUÍO Y TRANSPORTE DE ROCAS	m3	7,686.12	68.57	527,052.16
01.04.06	ACOMODO DE ROCAS EN UÑA DE ENROCADO	m3	4,548.00	15.60	70,946.09
01.04.07	ACOMODO DE ROCAS EN TALUD DE ENROCADO	m3	3,138.12	16.71	52,436.76
<b>1.05</b>	<b>FLETE TERRESTRE</b>				<b>3,500.00</b>
01.05.01	FLETE TERRESTRE	qlb	1.00	3,500.00	3,500.00
	<b>COSTO DIRECTO</b>				<b>2,696,442.56</b>
	GASTOS GENERALES (10%CD)				269,644.26
	UTILIDAD (10%CD)				269,644.26
	<b>SUB TOTAL</b>				<b>3,235,731.07</b>
	IGV (18%)				582,431.59
	<b>TOTAL</b>				<b>3,818,162.66</b>
	SUPERVISIÓN (3%CD)				80,893.28
	SEGUIMIENTO Y MONITOREO (1%CD)				26,964.43
	FICHA DEFINITIVA				15,000.00
	<b>PRESUPUESTO TOTAL REFERENCIAL</b>				<b>3,941,020.37</b>

**SON : TRES MILLONES NOVECIENTOS CUARENTA Y UN MIL VEINTE CON 37/100 SOLES**

JOSE ROLANDO CUADRY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG.CIP N° 135909

Profesional de la ALA que ha  
elaborado la ficha técnica referencial

Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua

Firmado digitalmente por  
BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente por  
PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Director de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego

## 9. CRONOGRAMA REFERENCIAL DE LA PROPUESTA TECNICA

ITEM	ACTIVIDAD	UND.	PLAZO DE EJECUCION (70 DÍAS)											
			MES 01				MES 02				MES 03			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DIQUE CON ENROCADOS, L = 758 m													
1.01	OBRAS PROVISIONALES													
01.01.01	CASETA DE GUARDIANIA Y ALMACEN	m2												
01.01.02	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	Und.												
1.02	OBRAS PRELIMINARES													
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN MAQUINARIA PESADA	vje												
01.02.02	MANTENIMIENTO Y/O HABILITACION DE VIAS DE ACCESO	Km												
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ZONA DE TRABAJO	m3												
01.02.04	TRAZO Y REPLANTEO	Km												
01.02.05	CONTROL TOPOGRAFICO	km												
01.02.06	DESÍO DEL RÍO	Km												
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS													
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3												
01.03.02	CONFORMACIÓN DE DIQUE CON MATERIAL PROPIO	m3												
01.03.03	EXCAVACIÓN PARA UNA DE ENROCADOS	m3												
01.03.04	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE	m2												
01.03.05	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3												
1.04	PROTECCIÓN CON ENROCADOS													
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2												
01.04.02	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y COLOCACION DE FILTRO DE GRAVA	m3												
01.04.03	EXTRACCIÓN DE ROCAS	m3												
01.04.04	SELECCIÓN Y ACOPIO DE ROCAS	m3												
01.04.05	CARGUÍO Y TRANSPORTE DE ROCAS	m3												
01.04.06	ACOMODO DE ROCAS EN UNA DE ENROCADOS	m3												
01.04.07	ACOMODO DE ROCAS EN TALUD DE ENROCADOS	m3												
1.05	FLETE TERRESTRE													
01.05.01	FLETE TERRESTRE	gib												

### ACTIVIDADES A REALIZAR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA PROPUESTA TECNICA REFERENCIAL

Item	Actividades	Mes 01		Mes 02		Mes 03		Mes 04	
		15	30	15	30	15	30	15	30
1.01	FORMULACION DE FICHA								
1.02	CONTRATACION								
1.03	EJECUCION								
1.04	SUPERVISION								
1.05	SEGUMIENTO								
1.06	LIQUIDACION								

Fecha de elaboración de la ficha: 8/9/2023

NOTA : \* LA PRESENTE FICHA TECNICA ES REFERENCIAL, RESPECTO AL PRESUPUESTO, METRADOS, COSTOS UNITARIOS E INSUMOS;  
DEBIENDO SER LA FICHA TECNICA DEFINITIVA LA QUE ESTABLEZCA EL PRESUPUESTO DE LA ACTIVIDAD U OBRA.

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

JOSE ROLANDO CACERES DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 135908

Profesional de la ALA que ha  
elaborado la ficha técnica referencial



Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Director de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



**PERÚ****Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego****PRESUPUESTO REFERENCIAL DE LA PROPUESTA TECNICA**

Actividad LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE DIQUE CON ENROCADO - CHUQUIBAMBA  
 Lugar CAJAMARCA - CAJABAMBA - CACHACHI  
 Fecha 8/9/2023

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
<b>01</b>	<b>LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DIQUE CON ENROCADO, L = 758 m</b>				
<b>01.01</b>	<b>OBRAS PROVISIONALES</b>				<b>3,018.23</b>
01.01.01	CASETA DE GUARDIANIA Y ALMACEN	m2	15.00	89.18	1,337.69
01.01.02	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und	1.00	1,680.54	1,680.54
<b>01.02</b>	<b>OBRAS PRELIMINARES</b>				<b>19,374.83</b>
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA	vje	2.00	6,561.81	13,123.63
01.02.02	HABILITACION DE VIAS DE ACCESO	km	0.30	6,200.40	1,860.12
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ZONA DE TRABAJO	m3	240.00	4.82	1,156.12
01.02.04	TRAZO Y REPLANTEO	KM	0.76	1,722.03	1,305.30
01.02.05	CONTROL TOPOGRAFICO	Km	0.76	2,534.90	1,921.45
01.02.05	DESVÍO DEL RÍO	Km	0.50	16.42	8.21
<b>01.03</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>				<b>1,407,710.03</b>
01.03.02	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3	79,590.00	5.89	469,059.49
01.03.03	CONFORMACIÓN DE DIQUE CON MATERIAL PROPIO	m3	20,892.38	6.15	128,488.72
01.03.04	EXCAVACIÓN PARA UNA DE ENROCADO	m3	5,685.00	10.56	60,023.59
01.03.05	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE	m2	4,823.88	3.21	15,486.74
01.03.06	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	32,191.31	22.82	734,651.50
<b>01.04</b>	<b>PROTECCIÓN CON ENROCADO</b>				<b>1,262,839.46</b>
01.04.01	GEOTEXTIL NO TEJIDO DE 400 GR/M2 (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACION)	m2	6,491.48	15.64	101,533.74
01.04.02	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y COLOCACIÓN DE FILTRO DE GRAVA	m3	964.78	128.53	124,003.70
01.04.03	EXTRACCIÓN DE ROCAS CON EXPLOSIVOS PARA ENROCADO	m3	7,686.12	34.99	268,947.64
01.04.04	SELECCIÓN Y ACOPIO DE ROCAS	m3	7,686.12	15.34	117,919.37
01.04.05	CARGUÍO Y TRANSPORTE DE ROCAS	m3	7,686.12	68.57	527,052.16
01.04.06	ACOMODO DE ROCAS EN UÑA DE ENROCADO	m3	4,548.00	15.60	70,946.09
01.04.07	ACOMODO DE ROCAS EN TALUD DE ENROCADO	m3	3,138.12	16.71	52,436.76
<b>1.05</b>	<b>FLETE TERRESTRE</b>				<b>3,500.00</b>
01.05.01	FLETE TERRESTRE	glb	1.00	3,500.00	3,500.00
<b>COSTO DIRECTO</b>					<b>2,696,442.56</b>
GASTOS GENERALES (10%CD)					269,644.26
UTILIDAD (10%CD)					269,644.26
<b>SUB TOTAL</b>					<b>3,235,731.07</b>
IGV (18%)					582,431.59
<b>TOTAL</b>					<b>3,818,162.66</b>
SUPERVISIÓN (3%CD)					80,893.28
SEGUIMIENTO Y MONITOREO (1%CD)					26,964.43
FICHA DEFINITIVA					15,000.00
<b>PRESUPUESTO TOTAL REFERENCIAL</b>					<b>3,941,020.37</b>

**SON : TRES MILLONES NOVECIENTOS CUARENTA Y UN MIL VEINTE CON 37/100 SOLES**

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

JOSE ROLANDO CACERES DIAZ  
 ING. AGRICOLA  
 REG.CIP N° 135909

Profesional de la ALA que ha  
elaborado la ficha técnica referencial



Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Profesional Designado  
Por La AAA



Director de La Autoridad  
Administrativa Del Agua

Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

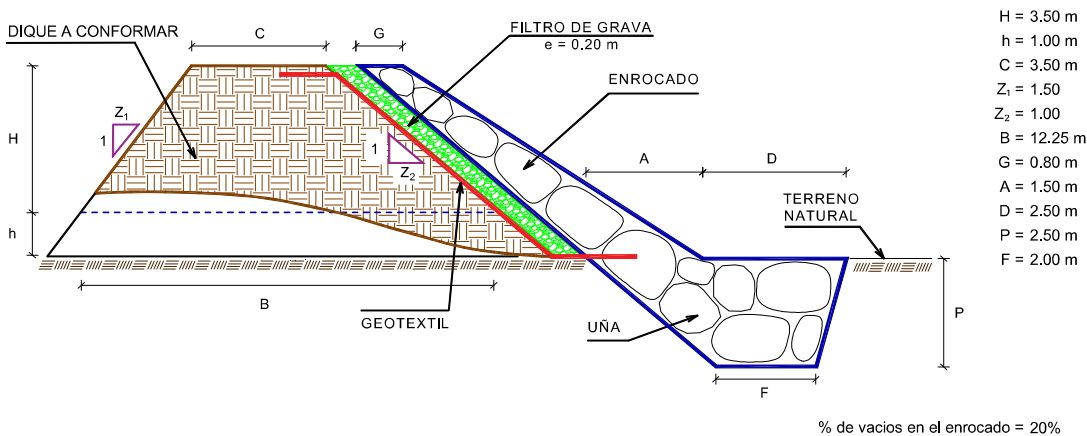


PLANILLA GENERAL DE METRADOS REFERENCIAL

Actividad: LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCIÓN DE DIQUE C/ENROCADO  
Ubicación: sector: CHUQUIBAMBA Distrito: CACHACHI Provincia: CAJABAMBA Región: CAJAMARCA  
Fecha : 8/9/2023

Item	Descripción	Unid.	Nro veces	Dimensiones			Parcial	Total
				Largo	Ancho	Altura		
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DIQUE CON ENROCADO, L = 758 m							
1.01	OBRAS PROVISIONALES							
01.01.01	CASETA DE GUARDIANA Y ALMACEN	m2	1.00	3.00	5.00		15.00	15.00
01.01.02	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	Und.	1.00				1.00	1.00
1.02	OBRAS PRELIMINARES							
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN MAQUINARIA PESADA	vje	2.00				2.00	2.00
01.02.02	MANTENIMIENTO Y/O HABILITACION DE VIAS DE ACCESO	Km	1.00	0.30			0.30	0.30
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ZONA DE TRABAJO	m3		15.00	4.00	4.00	240.00	240.00
01.02.04	TRAZO Y REPLANTEO	Km	1.00	0.76			0.76	0.76
01.02.05	CONTROL TOPOGRAFICO	Km	1.00	0.76			0.76	0.76
01.02.06	DESVÍO DEL RÍO	Km	1.00	0.50			0.50	0.50
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS							
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3	1.00	758.0	150.00	0.70	79,590.00	79,590.00
01.03.02	CONFORMACIÓN DE DIQUE CON MATERIAL PROPIO	m3	1.00	758.0	7.88	3.50	20,892.38	20,892.38
01.03.03	EXCAVACIÓN PARA UÑA DE ENROCADO	m3	1.00	758.0	3.00	2.50	5,685.00	5,685.00
01.03.04	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE	m2	1.00	758.0		6.36	4,823.88	4,823.88
01.03.05	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	1.00				32,191.31	32,191.31
1.04	PROTECCIÓN CON ENROCADO							
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2	1.00	758.0	8.56		6,491.48	6,491.48
01.04.02	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y COLOCACION DE FILTRO DE GRAVA	m3	1.00	758.0	0.20	6.36	964.78	964.78
01.04.03	EXTRACCIÓN DE ROCAS	m3						7,686.12
	Extracción de rocas para talud		1.00	758.0	1.15	4.50	3,138.12	
	Extracción de rocas para uña		1.00	758.00	3.00	2.50	4,548.00	
01.04.04	SELECCIÓN Y ACOPIO DE ROCAS	m3						7,686.12
	Selección y acopio de rocas para talud		1.00	758.0	1.15	4.50	3,138.12	
	Selección y acopio de rocas para uña		1.00	758.0	3.00	2.50	4,548.00	
01.04.05	CARGUÍO Y TRANSPORTE DE ROCAS	m3						7,686.12
	Carguío y transporte de rocas para talud		1.00	758.0	1.15	4.50	3,138.12	
	Carguío y transporte de rocas para uña		1.00	758.0	3.00	2.50	4,548.00	
01.04.06	ACOMODO DE ROCAS EN UÑA DE ENROCADO	m3						4,548.00
	Acomodo de rocas para uña de enrochado		1.00	758.0	3.00	2.50	4,548.00	
01.04.07	ACOMODO DE ROCAS EN TALUD DE ENROCADO	m3						3,138.12
	Acomodo de rocas para talud de enrochado		1.00	758.0	1.15	4.50	3,138.12	
1.05	FLETE TERRESTRE							
01.05.01	FLETE TERRESTRE	glb	1.00				1.00	1.00

ESQUEMA DE LA PROPUESTA TECNICA



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

JOSE ROLANDO CACAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 135908

ANA

Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ANA

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ANA

Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



### ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS

**Presupuesto:** LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCIÓN DE DIQUE CON ENROCADO- CHUQUIBAMBA  
**SubPresupuesto:** LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCIÓN DE DIQUE CON ENROCADO- CHUQUIBAMBA

**Fecha:** 8/9/2023

Partida	<b>01.01</b>	<b>CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN</b>					
Rendimiento	<b>m2/DIA</b>	<b>20.0000</b>		<b>EQ. 20.0000</b>	Costo unitario directo por : m2		<b>89.18</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	0.4000	26.15	10.46
0101010004	OFICIAL		hh	1.0000	0.4000	20.57	8.23
0101010005	PEON		hh	1.0000	0.4000	18.60	7.44
							<b>26.13</b>
<b>Materiales</b>							
02041200010005	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"		kg		0.2500	7.27	1.82
0204180008	CALAMINA GALVANIZADA e=0.14 mm		m2		0.8000	6.90	5.52
0231010001	MADERA TORNILLO		p2		6.0000	7.00	42.00
02310500010007	TRIPLAY LUPUNA E= 6 mm		m2		0.7500	17.24	12.93
							<b>62.27</b>
<b>Equipos</b>							
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES		%mo		3.0000	26.13	0.78
							<b>0.78</b>
Partida	<b>01.02</b>	<b>CARTEL DE IDENTIFICACION DE ACTIVIDAD</b>					
Rendimiento	<b>und/DIA</b>	<b>1.0000</b>		<b>EQ. 1.0000</b>	Costo unitario directo por : und		<b>1,680.54</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		hh	1.0000	8.0000	26.15	209.20
0101010005	PEON		hh	2.0000	16.0000	18.60	297.60
							<b>506.80</b>
<b>Materiales</b>							
02041200010009	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2" A 4"		kg		2.0000	7.27	14.54
0207030001	HORMIGON		m3		0.4800	40.00	19.20
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)		bol		1.2000	29.00	34.80
0231010001	MADERA TORNILLO		p2		70.0000	7.00	490.00
02901500260004	GIGANTOGRAFIA SEGUN DISEÑO		und		1.0000	600.00	600.00
							<b>1,158.54</b>
<b>Equipos</b>							
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES		%mo		3.0000	506.80	15.20
							<b>15.20</b>

JOSE ROLANDO GUAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136909

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ector de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



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		6,561.81	
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
		Mano de Obra					
0101010005	PEON	hh	6.0000	48.0000	18.60	892.80	
		Equipos				892.80	
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	892.80	26.78	
03012200010003	CAMION PLATAFORMA 4 x 2 300 HP 19 tn	hm	0.7500	4.2000	381.36	1,601.71	
0301220011	CAMION SEMI TRAYLER 6 x4 330 HP 35 TN	hm	1.8750	12.2000	331.19	4,040.52	
						5,669.01	

Partida	02.02	HABILITACION DE CAMINO DE ACCESO					
Rendimiento	km/DIA	0.8000	EQ. 0.8000	Costo unitario directo por : km			6,200.40
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
	Mano de Obra						
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	10.0000	20.57	205.70	
0101010005	PEON	hh	1.0000	10.0000	18.60	186.00	
						391.70	
	Equipos						
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	10.0000	580.87	5,808.70	
						5,808.70	

Partida	02.03	RAMPAS DE ACCESO A LA ACTIVIDAD					
Rendimiento	m3/DIA	1,000.0000	EQ. 1,000.0000		Costo unitario directo por : m3		4.82
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.	
	Mano de Obra						
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0080	18.60	0.15	
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	0.1000	0.0008	20.57	0.02	
						0.17	
	Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.17	0.00	
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0080	580.87	4.65	
						4.65	

JOSE ROLANDO CUCAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136909

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ector de La Autoridad  
Administrativa Del Agua





Partida	<b>02.04</b>	<b>TRAZO Y REPLANTEO</b>					
Rendimiento	<b>km/DIA</b>	<b>0.5000</b>		<b>EQ. 0.5000</b>	Costo unitario directo por : km		<b>1,722.03</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	0.1000	1.6000	26.15	41.84
0101010005	PEON		hh	0.5000	8.0000	18.60	148.80
0101030000	TOPOGRAFO		hh	1.0000	16.0000	26.42	422.72
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA		hh	0.5000	8.0000	20.57	164.56
							<b>777.92</b>
<b>Materiales</b>							
02040300010043	FERRO 3/8"		var		0.5000	22.30	11.15
0213010001	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)		bol		3.6000	29.00	104.40
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	59.66	20.88
							<b>428.93</b>
<b>Equipos</b>							
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	18.92	302.72
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES		%mo		3.0000	777.92	23.34
							<b>515.18</b>

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>2,534.90</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	20.57	82.28
0101010005	PEON		hh	0.5000	20.0000	18.60	372.00
0101030000	TOPOGRAFO		hh	1.0000	40.0000	26.42	1,056.80
01010300030003	AYUDANTE DE TOPOGRAFIA		hh	0.2500	10.0000	20.57	205.70
							<b>1,716.78</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	59.66	14.92
							<b>307.42</b>
<b>Equipos</b>							
0301000023	NIVEL TOPOGRAFICO		hm	1.0000	40.0000	11.48	459.20
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES		%mo		3.0000	1,716.78	51.50
							<b>510.70</b>

  
JOSE ROLANDO GUAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136909

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Administrador de La  
Administración Local Del Agua

Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ector de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Partida	02.06	DESIVIO DE CAUCE DE RIO					
Rendimiento	m/DIA	320.0000	EQ. 320.0000	Costo unitario directo por : m			16.42

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	0.0250	26.15	0.65
0101010004	OFICIAL	hh	0.5000	0.0125	20.57	0.26
0101010005	PEON	hh	2.0000	0.0500	18.60	0.93
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	1.84	0.06
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0250	580.87	14.52
14.58						

Partida	03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DE CAUCE DE RIO					
Rendimiento	m3/DIA	850.0000	EQ. 850.0000	Costo unitario directo por : m3			5.89

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010003	OPERARIO	hh	1.0000	0.0094	26.15	0.25
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0094	18.60	0.17
0.42						
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.42	0.01
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0094	580.87	5.46
5.47						

Partida	03.02	CONFORMACION DE DIQUE SECO C/ MAQUINARIA CON MATERIAL PROPIO					
Rendimiento	m3/DIA	810.0000	EQ. 810.0000	Costo unitario directo por : m3			6.15

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0099	18.60	0.18
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.0000	0.0099	20.57	0.20
0.39						
Equipos						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.39	0.01
03011800020002	TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	1.0000	0.0099	580.87	5.75
5.76						

JOSE ROLANDO CACAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136909

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Administrador de La  
Administración Local Del Agua

Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



ector de La Autoridad  
Administrativa Del Agua

Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Partida **03.03** **EXCAVACION DE UÑA PARA DIQUE**

Rendimiento **m3/DIA** **350.0000** EQ. **350.0000** Costo unitario directo por : m3 **10.56**

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
<b>Mano de Obra</b>						
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.0229	20.57	0.47
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0229	18.60	0.43
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		5.0000	0.90	0.04
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1	hm	1.0000	0.0229	419.93	9.62
<b>9.66</b>						

Partida **03.04** **PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE**

Rendimiento **m2/DIA** **1,200.0000** EQ. **1,200.0000** Costo unitario directo por : m2 **3.21**

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
<b>Mano de Obra</b>						
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.0067	20.57	0.14
0101010005	PEON	hh	2.0000	0.0133	18.60	0.25
<b>0.39</b>						
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	0.39	0.01
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1	hm	1.0000	0.0067	419.93	2.81
<b>2.83</b>						

Partida **03.05** **ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE D=5 km**

Rendimiento **m3/DIA** **600.0000** EQ. **600.0000** Costo unitario directo por : m3 **22.82**

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
<b>Mano de Obra</b>						
0101010005	PEON	hh	1.0000	0.0133	18.60	0.25
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	0.1000	0.0013	20.57	0.03
<b>0.27</b>						
<b>Equipos</b>						
03011600010005	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200 - 250 HP 4. yd3	hm	1.0000	0.0133	317.10	4.22
0301220010	CAMION VOLQUETE 6 x 4 330HP15 M3	hm	4.0000	0.0533	343.90	18.33
<b>22.55</b>						

  
JOSE ROLANDO GUAY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136909

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ector de La Autoridad  
Administrativa Del Agua





Partida	<b>04.01</b>		<b>GEOTEXTIL NO TEJIDO DE 400 GR/M2 (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACION)</b>				
Rendimiento	<b>m2/DIA</b>	<b>400.0000</b>		<b>EQ. 400.0000</b>		Costo unitario directo por : m2	<b>15.64</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	0.0200	26.15	0.52
0101010004	OFICIAL		hh	1.0000	0.0200	20.57	0.41
0101010005	PEON		hh	4.0000	0.0800	18.60	1.49
							<b>2.42</b>
		<b>Materiales</b>					
0210020009	GEOTEXTIL NO TEJIDO MACTEX MT200		m2		1.0500	12.52	13.15
							<b>13.15</b>
		<b>Equipos</b>					
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES		%mo		3.0000	2.42	0.07
							<b>0.07</b>

Partida	<b>04.02</b>		<b>SUMINISTRO, TRANSPORTE Y COLOCACION DE FILTRO DE GRAVA</b>				
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>250.0000</b>		<b>EQ. 250.0000</b>		Costo unitario directo por : m3	<b>128.53</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	62.5000	2.0000	18.60	37.20
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)		hh	3.1250	0.1000	20.57	2.06
							<b>39.26</b>
		<b>Materiales</b>					
0207010012	GRAVA SELECCIONADA 2-6 MM3		m3		1.1000	76.27	83.90
							<b>83.90</b>
		<b>Equipos</b>					
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES		%mo		3.0000	39.26	1.18
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1		hm	0.3125	0.0100	419.93	4.20
							<b>5.38</b>

Partida	<b>04.03</b>		<b>EXTRACCION DE ROCA C/EXPLOSIVOS</b>				
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>200.0000</b>		<b>EQ. 200.0000</b>		Costo unitario directo por : m3	<b>34.99</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>					
0101010007	PERFORISTA		hh	2.0000	0.0800	26.42	2.11
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)		hh	1.0000	0.0400	20.57	0.82
0101010011	AYUDANTE DE PERFORISTA		hh	2.0000	0.0800	18.48	1.48
01020100000013	TECNICO (AUTORIZADO x DISCAMEC)		hh	1.0000	0.0400	30.00	1.20
							<b>5.61</b>
		<b>Materiales</b>					
0255100001	DINAMITA AL 65%		kg		0.2500	8.90	2.23
0255100009	MECHA L DE SEGURIDAD IMPERMEABLE BLANCA		m		1.0000	15.00	15.00
0255100010	FULMINANTE		und		1.0000	1.20	1.20
0290230059	BARRENO DE 7/8" x 5 HP		und		0.0170	82.00	1.39
							<b>19.82</b>
		<b>Equipos</b>					
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES		%mo		5.0000	5.61	0.28
03011400020002	MARTILLO NEUMATICO DE 29 kg		hm	2.0000	0.0800	6.04	0.48
03011400060005	COMPRESORA NEUMATICA 196 HP 600 - 690 PCM		hm	1.0000	0.0400	219.84	8.79
							<b>9.56</b>

  
JOSE ROLANDO CACERES DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136909

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ector de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



Partida	<b>04.04</b>	<b>SELECCION Y ACOPIO DE ROCA EN CANTERA</b>				
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>250.0000</b>	<b>EQ. 250.0000</b>	Costo unitario directo por : m3		<b>15.34</b>

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
<b>Mano de Obra</b>						
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.0320	20.57	0.66
0101010005	PEON	hh	2.0000	0.0640	18.60	1.19
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	1.85	0.06
03011700010007	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1	hm	1.0000	0.0320	419.93	13.44
<b>13.49</b>						

Partida	<b>04.05</b>	<b>CARGUIO Y TRANSPORTE DE ROCA DIST. 16 km</b>				
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>200.0000</b>	<b>EQ. 200.0000</b>	Costo unitario directo por : m3		<b>68.57</b>

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
<b>Mano de Obra</b>						
0101010004	OFICIAL	hh	1.0000	0.0400	20.57	0.82
<b>0.82</b>						
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		5.0000	0.82	0.04
03011600010005	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200 - 250 HP 4. yd3	hm	1.0000	0.0400	317.10	12.68
03012200040001	CAMION VOLQUETE DE 15 m3	hm	4.0000	0.1600	343.90	55.02
<b>67.75</b>						

Partida	<b>04.06</b>	<b>ACOMODO DE ROCA SOBRE UÑA</b>				
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>300.0000</b>	<b>EQ. 300.0000</b>	Costo unitario directo por : m3		<b>15.60</b>

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
<b>Mano de Obra</b>						
0101010005	PEON	hh	4.0000	0.1067	18.60	1.98
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.0000	0.0267	20.57	0.55
<b>2.53</b>						
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	2.53	0.08
03011700010006	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 325 HP	hm	1.0000	0.0267	486.50	12.99
<b>13.07</b>						

Partida	<b>04.07</b>	<b>ACOMODO DE ROCA SOBRE TALUD DE DIQUE</b>				
Rendimiento	<b>m3/DIA</b>	<b>280.0000</b>	<b>EQ. 280.0000</b>	Costo unitario directo por : m3		<b>16.71</b>

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
<b>Mano de Obra</b>						
0101010005	PEON	hh	4.0000	0.1143	18.60	2.13
0101010010	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.0000	0.0286	20.57	0.59
<b>2.71</b>						
<b>Equipos</b>						
0301010006	HERRAMIENTAS MANUALES	%mo		3.0000	2.71	0.08
03011700010006	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 325 HP	hm	1.0000	0.0286	486.50	13.91
<b>14.00</b>						

JOSE ROLANDO CACERES DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136908

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Administrador de La  
Administración Local Del Agua

Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Factor de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Partida	05.01	FLETE TERRESTRE					
Rendimiento	glb/DIA		EQ.		Costo unitario directo por : glb		3,500.00
Código	Descripción Recurso		Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
		Materiales					
0203020002	FLETE TERRESTRE		glb		1.0000	3,500.00	3,500.00
							3,500.00

  
JOSE ROLANDO CUADRY DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 136909

Profesional de la ALA que ha elaborado  
la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

ector de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



## RELACION DE INSUMOS

### LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCIÓN DE DIQUE C/ENROCADO

sector: CHUQUIBAMBA Distrito: CACHACHI Provincia: CAJABAMBA Región: CAJAMARCA

Recurso	Unidad		Precio S/.	Parcial S/.
<b>MANO D EOBRA</b>				
OPERARIO	hh	893.2009	26.15	23,357.20
OFICIAL	hh	857.7751	20.57	17,644.43
PEON	hh	5,506.3801	18.60	102,418.67
PERFORISTA	hh	614.8896	26.42	16,245.38
OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	863.9795	20.57	17,772.06
AYUDANTE DE PERFORISTA	hh	614.8896	18.48	11,363.16
TOPOGRAFO	hh	42.4480	26.42	1,121.48
AYUDANTE DE TOPOGRAFIA	hh	13.6440	20.57	280.66
TECNICO (AUTORIZADO x DISCAMEC)	hh	307.4448	30.00	9,223.34
				<b>199,426.39</b>
<b>MATERIALES</b>				
FLETE TERRESTRE	glb	1.0000	3,500.00	3,500.00
FIERRO 3/8"	var	0.3790	22.30	8.45
CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 3"	kg	3.7500	7.27	27.26
CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2" A 4"	kg	2.0000	7.27	14.54
CALAMINA GALVANIZADA e=0.14 mm	m2	12.0000	6.90	82.80
GRAVA SELECCIONADA 2-6 MM3	m3	1,061.2541	76.27	80,941.85
HORMIGON	m3	0.4800	40.00	19.20
GEOTEXTIL NO TEJIDO MACTEX MT200	m2	6,816.0566	12.52	85,337.03
CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bol	3.9288	29.00	113.94
YESO BOLSA 25 kg	bol	4.5480	20.00	90.96
MADERA TORNILLO	p2	160.0000	7.00	1,120.00
ESTACAS DE MADERA	und	75.8000	4.65	352.47
TRIPLAY LUPUNA E= 6 mm	m2	11.2500	17.24	193.95
PINTURA ESMALTE	gal	0.4548	59.66	27.13
DINAMITA AL 65%	kg	1,921.5300	8.90	17,101.62
MECHA L DE SEGURIDAD IMPERMEABLE BLANCA	m	7,686.1200	15.00	115,291.80
FULMINANTE	und	7,686.1200	1.20	9,223.34
GIGANTOGRAFIA SEGUN DISEÑO	und	1.0000	600.00	600.00
BARRENO DE 7/8" x 5 HP	und	130.6640	82.00	10,714.45
				<b>324,760.80</b>

  
**JOSE ROLANDO CACERES DIAZ**  
 ING. AGRICOLA  
 REG. CIP N° 135908

  
 Firmado digitalmente por  
 ESPINO PAREDES Miguel  
 Angel FAU 20520711865  
 hard  
 Motivo: En señal de  
 Conformidad

  
 Firmado digitalmente  
 por BURGOS MORALES  
 Luis Orlando FAU  
 20520711865 hard  
 Motivo: En señal de  
 Conformidad

  
 Firmado digitalmente  
 por PAJARES VIGO Edwin  
 Rogger FAU 20520711865  
 hard  
 Motivo: En señal de  
 Conformidad

## EQUIPOS

MIRAS	día	3.0320	17.36	52.64
JALONES	día	6.0640	14.96	90.72
ESTACION TOTAL	he	12.1280	18.92	229.46
NIVEL TOPOGRAFICO	hm	30.3200	11.48	348.07
HERRAMIENTAS MANUALES	%mo			6,806.82
MARTILLO NEUMATICO DE 29 kg	hm	614.8896	6.04	3,713.93
COMPRESORA NEUMATICA 196 HP 600 - 690 PCM	hm	307.4448	219.84	67,588.66
CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200 - 250 HP 4. yd3	hm	735.5893	317.10	233,255.35
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 325 HP	hm	211.1818	486.50	102,739.96
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170 - 250 HP 1	hm	418.1101	419.93	175,576.98
TRACTOR DE ORUGAS DE 300-330 HP	hm	959.9130	580.87	557,584.67
CAMION PLATAFORMA 4 x 2 300 HP 19 tn	hm	8.4000	381.36	3,203.42
CAMION VOLQUETE DE 15 m3	hm	1,229.7792	343.90	422,921.07
CAMION VOLQUETE 6 x 4 330HP15 M3	hm	1,715.7970	343.90	590,062.57
CAMION SEMI TRAYLER 6 x4 330 HP 35 TN	hm	24.4000	331.19	8,081.04
				<b>2,172,255.38</b>
				<b>2,696,442.56</b>



Firmado digitalmente por  
ESPINO PÁDREZES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad



### CRONOGRAMA REFERENCIAL DE LA PROPUESTA TECNICA

**Actividad** LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCIÓN DE DIQUE C/ENROCADO

**Ubicación** sector: CHUQUIBAMBA Distrito: CACHACHI Provincia: CAJABAMBA Región: CAJAMARCA

**Fecha** 8/9/2023

ITEM	ACTIVIDAD	UND.	PLAZO DE EJECUCION (70 DÍAS)									
			MES 01				MES 02				MES 03	
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DIQUE CON ENROCADO, L = 758 m											
1.01	OBRAS PROVISIONALES											
01.01.01	CASETA DE GUARDIANA Y ALMACEN	m2										
01.01.02	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	Und.										
1.02	OBRAS PRELIMINARES											
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN MAQUINARIA PESADA	vje										
01.02.02	MANTENIMIENTO Y/O HABILITACION DE VIAS DE ACCESO	Km										
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ZONA DE TRABAJO	m3										
01.02.04	TRAZO Y REPLANTEO	Km										
01.02.05	CONTROL TOPOGRAFICO	km										
01.02.06	DESVÍO DEL RÍO	Km										
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS											
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3										
01.03.02	CONFORMACIÓN DE DIQUE CON MATERIAL PROPIO	m3										
01.03.03	EXCAVACIÓN PARA UNA DE ENROCADO	m3										
01.03.04	PERFILADO Y REFINE EN TALUD DE DIQUE	m2										
01.03.05	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3										
1.04	PROTECCIÓN CON ENROCADO											
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2										
01.04.02	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y COLOCACION DE FILTRO DE GRAVA	m3										
01.04.03	EXTRACCIÓN DE ROCAS	m3										
01.04.04	SELECCIÓN Y ACOPIO DE ROCAS	m3										
01.04.05	CARGUÍO Y TRANSPORTE DE ROCAS	m3										
01.04.06	ACOMODO DE ROCAS EN UNA DE ENROCADO	m3										
01.04.07	ACOMODO DE ROCAS EN TALUD DE ENROCADO	m3										
1.05	FLETE TERRESTRE											
01.05.01	FLETE TERRESTRE	glb										

JOSE ROLANDO CACERES DIAZ  
ING. AGRICOLA  
REG. CIP N° 135909

Profesional de la ALA que ha  
elaborado la ficha técnica referencial

Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua

Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA

Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Director de La Autoridad  
Administrativa Del Agua



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



### MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA

MPO A LA ACTIVIDAD =

1.00 Hr

2.10 Hr

TIPO DE MÁQUINA	CANT. (UND)	TIEMPO HORAS (IDA Y VUELTA)
<b>VEHÍCULOS TRANSPORTABLES</b>		
<b>CAMION SEMITRAYLER 6 X 4 330 HP 35 ton</b>		<b>12.2</b>
TRACTOR DE ORUGAS DE 310 HP	2	4.0
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 325 HP 2.0-3.8 yd3 (ACTIVIDAD)	1	2.0
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS (CANTERA)	1	4.2
CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200-250 HP 4.6 yd3	1	2.0
<b>CAMION PLATAFORMA 4 X 2 122 HP 8 ton</b>		<b>4.2</b>
MARTILLO NEUMATICO DE 29 kg		
COMPRESORA NEUMATICA 335 - 375 PCM - 93 HP		
<b>VEHÍCULOS AUTO TRANSPORTABLES</b>		
CAMION VOLQUETE DE 6X4 15 m3	4	8.0
CAMIONETA 4X4 PICK-UP	2	4.0

Nota: El tiempo a la actividad y a la cantera inicia desde el lugar de procedencia de la maquinaria



Profesional de la ALA que ha  
elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por  
ESPINO PAREDES Miguel  
Angel FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Administrador de La  
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente  
por BURGOS MORALES  
Luis Orlando FAU  
20520711865 hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Profesional Designado  
Por La AAA



Firmado digitalmente  
por PAJARES VIGO Edwin  
Roger FAU 20520711865  
hard  
Motivo: En señal de  
Conformidad

Director de La Autoridad  
Administrativa Del Agua