



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



FICHA TÉCNICA REFERENCIAL DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTO CRÍTICO EN EL SECTOR ULTUPUQUIO, DISTRITO DE CHAVIN DE HUANTAR, PROVINCIA DE HUARI, DEPARTAMENTO DE ANCASH

PROPUESTA: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y PROTECCIÓN CON MURO DE GAVIONES EN LA MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO MOSNA, SECTOR ULTUPUQUIO, DISTRITO CHAVIN DE HUANTAR, PROVINCIA DE HUARI, DEPARTAMENTO DE ANCASH.

1. UBICACIÓN:

AAA

MARAÑON

ALA

HUARI

Fecha

8/08/2023

1.1. Ubicación política

Departamento

ANCASH

Provincia

HUARI

Distrito

CHAVIN DE
HUANTAR

Sector

ULTUPUQUIO

1.2. Ubicación hidrográfica

Unidad hidrográfica

INTERCUENCA ALTO MARAÑON V

Cuerpo de agua

RÍO MOSNA

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

Agregar Tramo

	Inicial			Final			Margen	Observación
	Norte (Y):	Este (X):	Zona	Norte (Y):	Este (X):	Zona		
TRAMO 1	8,937,621.00	260,919.00	18L	8,938,311.00	260,963.00	18 L	IZQUIERDA	

2. EVALUACIÓN DE LA ZONA EXPUESTA:

2.1 Tipo de peligro

☐ Inundación

☐ Flujos de detritos

☒ Erosión fluvial

2.2. Geología

El río Mosna es uno de los más importantes de la zona sur de los Conchucos, tiene su origen en la laguna de Canrash, río Recudo y del deshielo del nevado de Pongos; que más adelante cruzando el centro poblado de Pichiu recibe el nombre de río Mosna.

Este río hace su recorrido inicial de sur a norte hasta el poblado de Pomachaca para luego dirigirse al noreste hasta el límite con la provincia de Antonio Raimondi donde toma el nombre de río Puchca.

Sus principales afluentes del margen izquierda son los riachuelos de Huallmish, Pirish, Huachecsa, Carhuascancha, Rurichinchay y el Huari; y por el margen derecho es alimentado por los riachuelos Huayronga, Carash y Colca.

El río Mosna durante su recorrido pasa entre árboles de eucalipto y alisos, pasando por pequeños caseríos y distritos como Chavin, San Marcos y Huántar.

El cauce del Río Mosna, se caracteriza por una alta actividad erosiva. La altura de las crecidas en el río llega a 2 m y a la vez se observa una intensa erosión de las márgenes. El valle del Río Mosna se representa un graven delimitado por grandes fallas tectónicas. Las rocas de basamento son bastante duras, pero intensamente fracturadas por el tectonismo y la distensión en los flancos. Asimismo a lo largo del río Mosna también presentan suelos degradados y erosionados, lo que cual provoca que el río se colmate. Es por ello de la importancia de realizar los trabajos de limpieza en el río.

Gravoso	X	Arenas	X	Limo	X	Arcillas	-
Gravoso(Mayores a 2 mm), Arenoso(2 mm - 0.1 mm) y Arcilloso(menores de 0.1 mm)							

RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIR. 202692

Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por
SAMAME
DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
de Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente por
BURCOS MORALES
JOSÉ EDWIN FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
de Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA



Firmado digitalmente
por PAJARES VIGO Edwin
Roger FAU 20520711865
hard
Motivo: En señal de
de Conformidad
Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

2.3. Hidrología

El río Mosna nace de la confluencia de dos quebradas Pachachaca y Tayash; la quebrada Pachachaca nace de un conjunto de lagunas, destacando entre estas las lagunas de Ninacocha y Huachococha por sus tamaños, a su vez es alimentado por la quebrada Carache que nace en la laguna Carash.

La quebrada Tayash, tiene su origen en un conjunto de lagunas, siendo la más importante la Laguna Putacca, que forma la quebrada del mismo nombre, se podría afirmar que el nevado Cajat es la que da origen al río Mosna, puesto que alimenta a las lagunas y a los riachuelos que dan origen a la quebrada Tayash.

El río Mosna, en su recorrido tiene una serie de tributarios, entre ríos y quebradas, empezando aguas arriba por el lado izquierdo desde la parte más extrema, se encuentran el primer tributario el río Ranracancha, la quebrada Pucanevado, la quebrada Huallpish, el río Huachensa, el río Carhuascancha, el río Runichinchay y finalmente el río Huaritambo. Por el lado derecho tributan al río Mosna la quebrada Huayronga, río Carash y la quebrada Colpas. instantáneos. Los caudales máximos medios diarios registrados en las estaciones hidrométricas del Río Huancabamba.

Los caudales de avenidas maximas de diseño segun el ESTUDIO DE BALANCE HÍDRICO DE LA CUENCA DEL RÍO MOSNA, se mencionan en el cuadro siguiente:

	TR 2	TR 5	TR 10	TR 25	TR 50	TR 100	TR 250	TR 500
Caudal (m3/s)	17.1	18.5	45	103.2	166.1	229	410.2	502.2

Fuente: Estudio de Balance Hidrico de la Cuenca del Rio Mosna.Año 2015

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.P./I.E.S.	Nombre	Centros de Salud	Nombre	Otros	Nombre
45	26	Material rustico	1	.E.I. N° 433 DE UCHUHUAYTA	-	-	2	Locales Comunales

En la zona intervenida del río Mosna, 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	Cantid ad	Longitud (m)
160.00	Maíz	50	-	Vacunos	-	Bocatomas	-	-	-
	Papa	30		Ovinos	-	Canales	-	-	-
	trigo	30		Camelidos	-	Puentes	-	-	-
	Otros	50		Equinos	-	Carreteras	-	-	-
	-	-		Porcinos	-	Redes Electricas	Local	-	-
	-	-		otros	-	Servicios de agua y desague	Red principal	1	15


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial


 Firmado digitalmente por
 SAMAME DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Administrador de La Administración Local Del Agua


 Firmado digitalmente por
 JORGE MORALES
 JORGE MORALES
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Profesional Designado Por La AAA


 Firmado digitalmente por
 PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865
 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Director de La Autoridad Administrativa Del Agua

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		
65	-	-	X	-	1	-

[illegible]

4.1.-Estructural

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

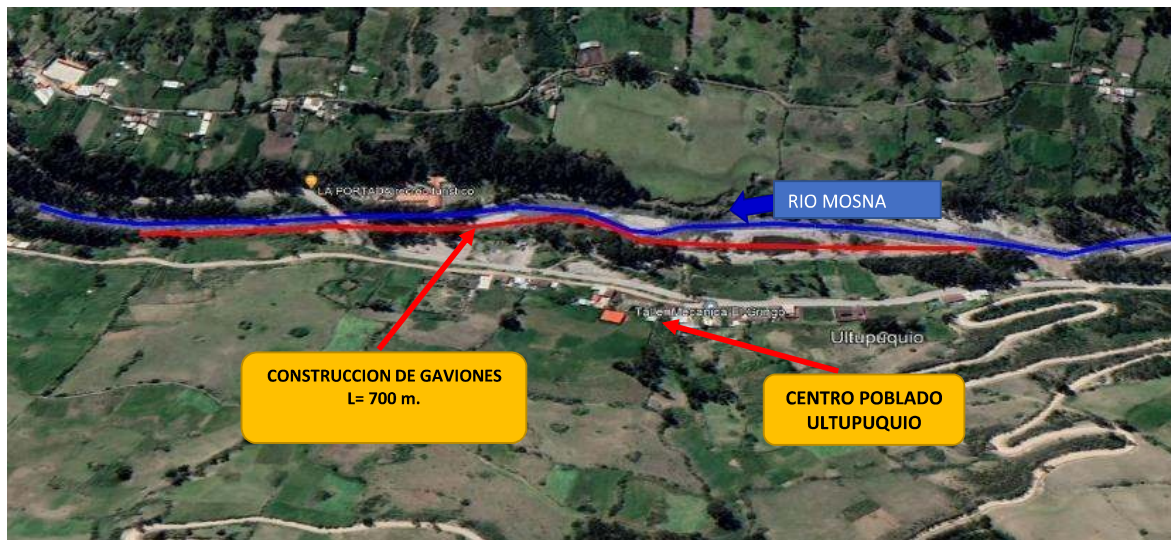
- Limpieza y descolmatación del cauce del río mosna en una longitud de 700.0 m.
- Protección con muros de gaviones, en el margen izquierda del río Mosna en una longitud de 700.0 m

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.

5. ESQUEMA DE PROPUESTA TÉCNICA:

5.1.- VISTA DE PLANTA




RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP: 202692
 Profesional de la ALA que ha
 elaborado la ficha técnica referencial

 Firmado digitalmente por
SAMAME DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20/20711865 hard
Motivo: En señal
de Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente por JUAN JOSÉ VILLALBA VILLALBA con código 25207111. Verifique en www.cer.es la conformidad.

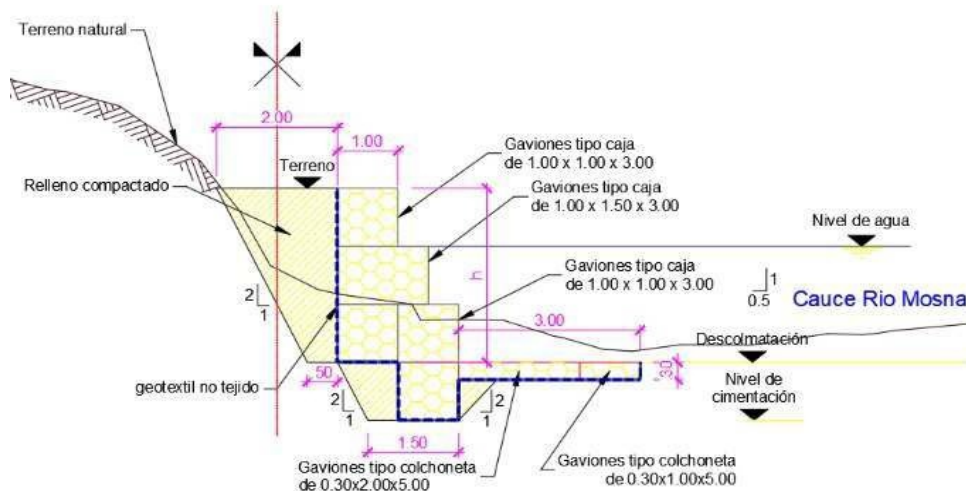
Profesional Designado
Por La AAA

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

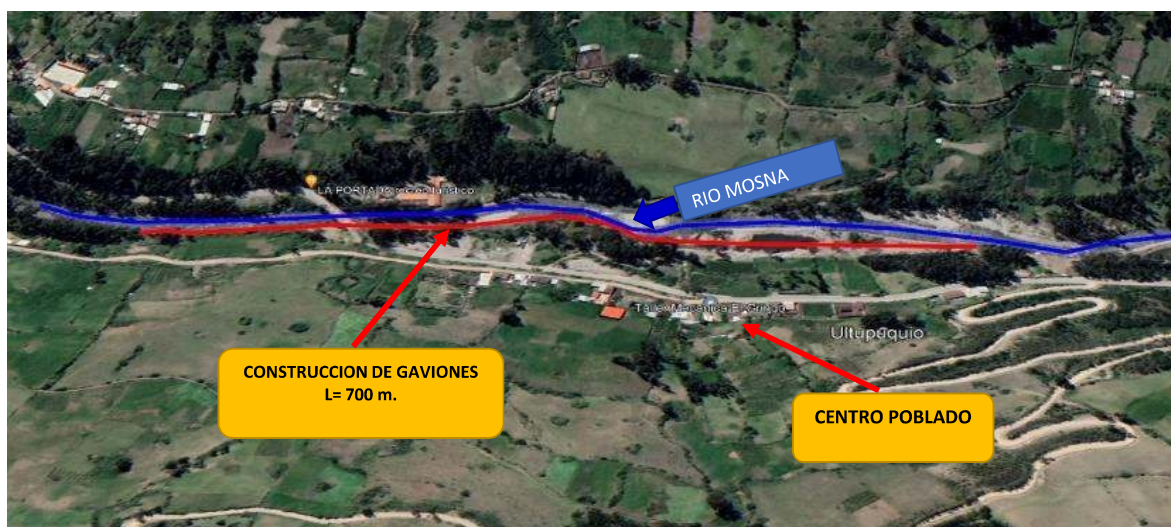
Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

5.2.-VISTA DE PERFIL

Sección Típica - Gavion



6. IMAGEN SATELITAL DE ZONA VULNERABLE (GOOGLE EARTH)



Richard Yobany Padilla Tocto
RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692

Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por
 SAMAME DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Administrador de La
 Administración Local Del Agua



Profesional Designado
 Por La AAA

Firmado digitalmente por
 JORGE MOSALES
 JORGE MOSALES
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad



Firmado digitalmente
 por PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865
 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Director de La Autoridad
 Administrativa Del Agua

7. PANEL FOTOGRÁFICO DE ZONA VULNERABLE



FIGURA N° 01: TRAMO CRITICO RIO MOSNA , EN EL SECTOR UTUPUQUIO, DISTRITO DE CHAVIN DE HUANTAR, PROVINCIA DE HUARI - ANCASH



FIGURA N° 02: TRAMO CRITICO POR EROSION EN EL RIO MOSNA, QUE PONE EN PELIGRO LA CARRETERA EN EL SECTOR ULTUPUQUIO, DISTRITO DE CHAVIN DE HUANTAR, PROVINCIA DE HUARI - ANCASH


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP: 202692
 Profesional de la ALA que ha
 elaborado la ficha técnica referencial


 Firmado digitalmente por
 SAMAME
 DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de
 Conformidad
 Administrador de La
 Administración Local Del Agua


 Firmado digitalmente por
 JUAN JOSÉ MOSALES
 VILLALBA FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de
 Conformidad
 Profesional Designado
 Por La AAA


 Firmado digitalmente
 por PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865
 hard
 Motivo: En señal de
 Conformidad
 Director de La Autoridad
 Administrativa Del Agua



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



FIGURA N° 03: EL ALCALDE DE CHAVIN DE HUANTAR, VERIFICANDO EL TRAMO CRITICO RIO MOSNA , EN EL SECTOR ULTUPUQUIO, DISTRITO DE CHAVIN DE HUANTAR, PROVINCIA DE HUARI - ANCHASH

8. PRESUPUESTO ESTIMADO:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
01	LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE MURO DE GAVIONES, L = 700 m				
01.01	TRABAJOS PROVISIONALES				6,958.87
01.01.01	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und	1.00	1,326.30	1,326.30
01.01.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2	15.00	375.50	5,632.57
01.02	TRABAJOS PRELIMINARES				61,496.74
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA	vje	6.00	3,746.32	22,477.92
01.02.02	MANTENIMIENTO Y/O HABILITACION DE VIAS DE ACCESO	km	0.50	14,550.30	7,275.15
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ZONA DE TRABAJO	m3	140.00	4.23	592.45
01.02.04	TRAZO, REPLANTEO Y CONTROL TOPOGRAFICO	mes	2.00	15,575.61	31,151.22
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS				193,266.71
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3	8,400.00	4.93	41,418.95
01.03.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3	3,235.75	18.20	58,897.46
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3	1,940.75	10.57	20,506.08
01.03.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	8,170.75	8.87	72,444.22
01.04	PROTECCIÓN C/GAVIONES Y COLCHÓN ANTISOCAVANTE				1,599,511.71
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2	7,700.00	15.48	119,184.61
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA DE CANTERA Ø= 6" @ 8"	m3	4,480.00	54.38	243,639.60
01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3	4,480.00	31.00	138,867.01
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	233.33	465.80	108,687.03
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	140.00	465.80	65,212.22
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	933.33	485.85	453,457.64
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	233.33	534.31	124,673.06
01.04.08	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	140.00	26.61	3,724.98
01.04.09	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	140.00	26.61	3,724.98
01.04.10	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	933.33	35.48	33,110.93
01.04.11	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	233.33	44.35	10,347.17
01.04.12	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m3	420.00	35.57	14,938.43
01.04.13	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m3	210.00	35.57	7,469.22
01.04.14	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m3	2,800.00	47.42	132,786.08
01.04.15	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m3	1,150.00	58.78	61,722.36
01.04.16	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m2	1,100.00	14.90	16,560.87

RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP: 202692

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



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE LA OBRA	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
01.04.17	TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m2	700.00	11.90	8,330.43
01.04.18	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m2	2,800.00	14.88	41,652.17
01.04.19	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m2	700.00	16.18	11,322.92
1.05	FORESTACIÓN				3,885.01
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	Und.	234.00	9.40	2,200.64
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACIÓN	Und.	234.00	2.55	597.73
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTO	Und.	234.00	4.64	1,086.64
COSTO DIRECTO					1,865,119.03
GASTOS GENERALES (10%CD)					186,511.90
UTILIDAD (10%CD)					186,511.90
SUB TOTAL					2,238,142.84
IGV (18%)					402,865.71
TOTAL					2,641,008.55
SUPERVISIÓN (3%CD)					55,953.57
SEGUIMIENTO Y MONITOREO (1%CD)					18,651.19
FICHA DEFINITIVA					15,000.00
PRESUPUESTO TOTAL REFERENCIAL					2,730,613.31

SON: DOS MILLONES SETECIENTOS TREINTA MIL SEISCIENTOS TRECE CON 31/100 SOLES


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP. 202692
Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial


Firmado digitalmente por
SAMAME
DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal
de Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua


Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
Rogger FAU 20520711865
hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA


Firmado digitalmente
por PAJARES VIGO Edwin
Rogger 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 (DÍAS)							
			MES 01				MES 02			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES (L= 700 ML.)									
1.01	OBRAS PROVISIONALES									
01.01.01	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	Und.								
01.01.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2								
1.02	TRABAJOS PRELIMINARES									
01.02.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION 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 ACTIVIDAD	m3								
01.02.04	TRAZO, REPLANTEO Y CONTROL TOPOGRAFICO	mes								
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS									
01.03.01	LIMPIEZA Y DESOLMATACION CAUCE RIO	m3								
01.03.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3								
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3								
01.03.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3								
1.04	PROTECCION C/GAVIONES Y COLCHON ANTISOCAVANTE									
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2								
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA DE CANTERA Ø = 6" @ 8"	m3								
01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3								
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.								
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.								
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1 X 1 m	und.								
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.5 X 1 m	und.								
01.04.08	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.								
01.04.09	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.								
01.04.10	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.00 X 1.00 m	und.								
01.04.11	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.50 X 1.00 m	und.								
01.04.12	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2.00 X 0.30 m	m3								
01.04.13	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1.00 X 0.30 m	m3								
01.04.14	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.00 X 1.00 m	m3								
01.04.15	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.50 X 1.00 m	m3								
01.04.16	TAPADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2.00 X 0.30 m	m2								
01.04.17	TAPADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1.00 X 0.30 m	m2								
01.04.18	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.00 X 1.00 m	m2								
01.04.19	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.50 X 1.00 m	m2								
01.05.	FORESTACION									
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	und.								
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACION	und.								
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTO	und.								


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP: 202692

Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por
SAMAME DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua



Profesional Designado
Por La AAA

Firmado digitalmente por
BURCOS MORALES
Juli 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

ACTIVIDADES A REALIZAR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA PROPUESTA TECNICA REFERENCIAL

ITEM	ACTIVIDADES	MES 01		MES 02		MES 03	
		15	30	15	30	15	30
1.01	PROCESOS ADMINISTRATIVOS						
1.02	CONTRATACION						
1.03	EJECUCION						
1.04	SUPERVISION						
1.05	SEGUIMIENTO						
1.06	LIQUIDACION						

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

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


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha
 elaborado la ficha técnica referencial


 Firmado digitalmente por
 SAMAME
 DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal
 de Conformidad
 Administrador de La
 Administración Local Del Agua


 Firmado digitalmente por
 JORGE MORALES
 JORGE MORALES
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de
 Conformidad
 Profesional Designado
 Por La AAA


 Firmado digitalmente
 por PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865
 hard
 Motivo: En señal de
 Conformidad
 Director de La Autoridad
 Administrativa Del Agua

PRESUPUESTO REFERENCIAL DE LA PROPUESTA TECNICA

Actividad : LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE MURO DE GAVIONES
 Lugar : ANCASH - HUARI - CHAVIN DE HUANTAR
 Fecha : 8/8/2023

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
01	LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONFORMACIÓN DE MURO DE GAVIONES, L = 700 m				
01.01	TRABAJOS PROVISIONALES				6,958.87
01.01.01	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	und	1.00	1,326.30	1,326.30
01.01.02	CASETA DE GUARDIANA Y/O ALMACEN	m2	15.00	375.50	5,632.57
01.02	TRABAJOS PRELIMINARES				61,496.74
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA	vje	6.00	3,746.32	22,477.92
01.02.02	MANTENIMIENTO Y/O HABILITACION DE VIAS DE ACCESO	km	0.50	14,550.30	7,275.15
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ZONA DE TRABAJO	m3	140.00	4.23	592.45
01.02.04	TRAZO, REPLANTEO Y CONTROL TOPOGRAFICO	mes	2.00	15,575.61	31,151.22
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS				193,266.71
01.03.01	LIMPIEZA Y DESCOLMATACIÓN DEL CAUCE	m3	8,400.00	4.93	41,418.95
01.03.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3	3,235.75	18.20	58,897.46
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3	1,940.75	10.57	20,506.08
01.03.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	8,170.75	8.87	72,444.22
01.04	PROTECCIÓN C/GAVIONES Y COLCHÓN ANTISOCAVANTE				1,599,511.71
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2	7,700.00	15.48	119,184.61
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA DE CANERA Ø= 6" @ 8"	m3	4,480.00	54.38	243,639.60
01.04.03	CARGUO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3	4,480.00	31.00	138,867.01
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	233.33	465.80	108,687.03
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	140.00	465.80	65,212.22
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	933.33	485.85	453,457.64
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	233.33	534.31	124,673.06
01.04.08	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	140.00	26.61	3,724.98
01.04.09	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	140.00	26.61	3,724.98
01.04.10	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	933.33	35.48	33,110.93
01.04.11	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	233.33	44.35	10,347.17
01.04.12	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m3	420.00	35.57	14,938.43
01.04.13	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m3	210.00	35.57	7,469.22
01.04.14	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m3	2,800.00	47.42	132,786.08
01.04.15	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m3	1,050.00	58.78	61,722.36
01.04.16	TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m2	1,400.00	11.90	16,660.87
01.04.17	TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m2	700.00	11.90	8,330.43
01.04.18	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m2	2,800.00	14.88	41,652.17
01.04.19	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m2	700.00	16.18	11,322.92
1.05	FORESTACIÓN				3,885.01
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	Und.	234.00	9.40	2,200.64
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACIÓN	Und.	234.00	2.55	597.73
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTO	Und.	234.00	4.64	1,086.64

COSTO DIRECTO	1,865,119.03
GASTOS GENERALES (10%CD)	186,511.90
UTILIDAD (10%CD)	186,511.90
SUB TOTAL	2,238,142.84
IGV (18%)	402,865.71
TOTAL	2,641,008.55
SUPERVISIÓN (3%CD)	55,953.57
SEGUIMIENTO Y MONITOREO (1%CD)	18,651.19
FICHA DEFINITIVA	15,000.00
PRESUPUESTO TOTAL REFERENCIAL	2,730,613.31

SON: DOS MILLONES SETECIENTOS TREINTA MIL SEISCIENTOS TRECE CON 31/100 SOLES

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


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial


 Firmado digitalmente por
 SAMAME DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Administrador de La Administración Local Del Agua


 Firmado digitalmente por
 BURGOS MORALES Rogger FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Profesional Designado Por La AAA


 Firmado digitalmente por
 PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Director de La Autoridad Administrativa Del Agua



PLANILLA GENERAL DE METRADOS REFERENCIAL

Actividad : LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES, SECTOR ULTUPUQUIO
Ubicación : Distrito: Chavin de Huanter Provincia: Huari Región: Ancash
Fecha 8/8/2023

Item	Descripción	Unid.	Nro veces	Dimensiones			Parcial	Total
				Largo	Ancho	Altura		
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES (L= 700 ML.)							
1.01	OBRAS PROVISIONALES							
01.01.01	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	Und.						1.00
	Cartel de identificación de la Obra		1.00				1.00	
01.01.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2						15.00
	caseta de guardiana y/o almacen		1.00	5.00	3.00		15.00	
1.02	TRABAJOS PRELIMINARES							
01.02.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION MAQUINARIA PESADA	vje						6.00
	Movilización de maquinaria pesada		6.00				6.00	
01.02.02	MANTENIMIENTO Y/O HABILITACION DE VIAS DE ACCESO	km						0.50
	mantenimiento y/o habilitación de camino de acceso			0.50			0.50	
01.02.03	RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ACTIVIDAD	m3						140.00
	rampa de ingreso y salida a la actividad		1.00	10.00	3.50	4.00	140.00	
01.02.04	TRAZO, REPLANTEO Y CONTROL TOPOGRAFICO	mes						2.00
	trazo, replanteo y control topográfico		2.00				2.00	
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS							
01.03.01	LIMPIEZA Y DESOLMATACION CAUCE RIO	m3						8,400.00
	Cauce estable de río		1.00	700.00	15.00	0.80	8,400.00	
01.03.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3						3,235.75
	relleno con material propio seleccionado		1.00	700.00	4.62		3,235.75	
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3						1,940.75
	Gaviones caja y Colchon antisocavante		1.00	700.00		2.77	1,940.75	
01.03.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3						8,170.75
	eliminación de material excedente		1.00	esp = 15%			8,170.75	
1.04	PROTECCION C/GAVIONES Y COLCHON ANTISOCAVANTE							
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2						7,700.00
	suministro, transporte e instalacion de geotextil no tejido		1.00	700.00	11.00		7,700.00	
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA CANTERA Ø = 6" @ 8"	m3						4,480.00
	Gavion tipo colchon 5.0 x 2.0 x 0.30 m	1		700.00	2.00	0.30	420.00	
	Gavion tipo colchon 5.0 x 1.0 x 0.30 m	1		700.00	1.00	0.30	210.00	
	Gavion tipo caja 5.0 x 1.0 x 1.0 m	4		700.00	1.00	1.00	2,800.00	
	Gavion tipo caja 5.0 x 1.5 x 1.0 m	1		700.00	1.50	1.00	1,050.00	
01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3						4,480.00
	Carguio y transporte de piedra			4,480.00			4,480.00	
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.						233.33
	Suministro y armado gavión tipo colchón	1		700.00			233.33	
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.						140.00
	Suministro y armado gavión tipo colchón	1		700.00			140.00	
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1 X 1 m	und.						933.33
	Suministro y armado gavión tipo caja	4		700.00			933.33	
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.5 X 1 m	und.						233.33
	Suministro y armado gavión tipo caja	1		700.00			233.33	
01.04.08	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.						140.00
	Instalación gavión tipo colchón	1		700.00			140.00	
01.04.09	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.						140.00
	Instalación gavión tipo colchón	1		700.00			140.00	
01.04.10	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	und.						933.33
	Instalación gavión tipo caja	4		700.00			933.33	
01.04.11	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	und.						233.33
	Instalación gavión tipo caja	1		700.00			233.33	
01.04.12	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X2.00 X 0.30 m	m3						420.00
	Llenado gavión tipo colchón	1		700.00	2.00	0.30	420.00	
01.04.13	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X1.00 X 0.30 m	m3						210.00
	Llenado gavión tipo colchón	1		700.00	1.00	0.30	210.00	
01.04.14	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	m3						2,800.00
	Llenado gavión tipo caja	4		700.00	1.00	1.00	2,800.00	
01.04.15	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	m3						1,050.00
	Llenado gavión tipo caja	1		700.00	1.50	1.00	1,050.00	
01.04.16	TAPADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X2.00 X 0.30 m	m2						1,400.00
	Tapado gavión tipo colchón	1		700.00	2.00		1,400.00	


RICHAR YOBANY PADILLA TOCOTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIR. 202692
Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por
S.W.A.M.E.
DEL GADOP Patricia
del Piller FAU
20520711885 hard
Motivo: En señal de
Conformidad

Administrador de La
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
Roger FAU 20520711885
hard
Motivo: En señal de
Conformidad

Profesional Designado
Por La AAA



Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

PLANILLA GENERAL DE METRADOS REFERENCIAL

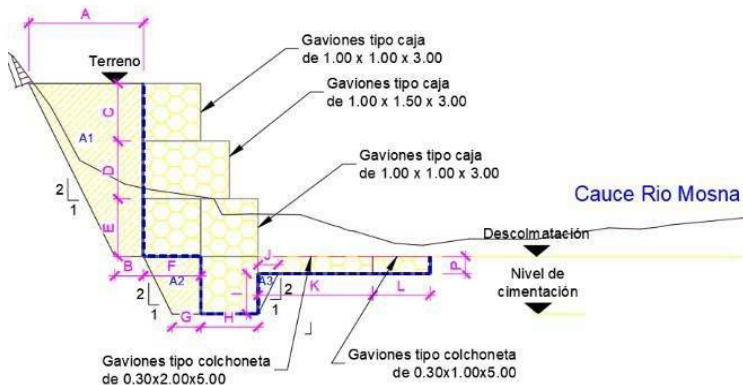
Actividad : LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES, SECTOR ULTUPUQUIO

Ubicación : Distrito: Chavin de Huanter Provincia: Huari Región: Ancash

Fecha 8/8/2023

Item	Descripción	Unid.	Nro veces	Dimensiones			Parcial	Total
				Largo	Ancho	Altura		
01.04.17	TAPADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X1.00 X 0.30 m	m2						700.00
	Tapado gavión tipo colchón		1	700.00	1.00		700.00	
01.04.18	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	m2						2,800.00
	Tapado gavión tipo caja		4	700.00	1.00		2,800.00	
01.04.19	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	m2						700.00
	Tapado gavión tipo caja		1	700.00	1.00		700.00	
01.05.	FORESTACION							
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	und.						234.00
	Habilitación y suministro de plantones		2	700.00			234.33	
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACION	und.						234.00
	Excavación de hoyos y plantación		2	700.00			234.33	
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTO	und.						234.00
	Riego y mantenimiento		2	700.00			234.33	

ESQUEMA DE LA MEDIDA ESTRUCTURAL



A =	2.00	m
B =	0.50	m
C =	1.00	m
D =	1.00	m
E =	1.00	m
F =	1.00	m
G =	0.50	m
H =	1.00	m
I =	0.70	m
J =	0.35	m
K =	2.00	m
L =	1.00	m
P =	0.30	m
Long. de Gavión Caja=		3.00 m
Long. de Gavión tipo colchoneta =		5.00 m

A1	3.75
A2	0.75
A3	0.1225

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


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial


 Firmado digitalmente por
 S.W.A.M.E.
 DEL GADOP Patricia
 del Piler FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de conformidad

Administrador de La
 Administración Local Del Agua



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

Profesional Designado
 Por La AAA



Director de La Autoridad
 Administrativa Del Agua

ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS REFERENCIAL

Presupuesto: LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES
SubPresupuesto: LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES

Fecha: 8/8/2023

Partida	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3,60 x 4,80 m					
Rendimiento	Und/DIA	MO. 1,00	EQ. 1,00	Costo unitario directo por : Und.		1,326,30
Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OPERARIO	hh	1.00	8.00	26.15	209.20
	OFICIAL	hh	1.00	8.00	20.57	164.56
	PEON	hh	1.00	8.00	18.60	148.80
						522.56
	Materiales					
	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bls		1.05	29.04	30.49
	HORMIGON (PUESTO EN ACTIVIDAD)	m3		0.48	45.00	21.60
	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2"-3"	kg		0.50	4.17	2.09
	BANNER SEGÚN DISEÑO	und		1.00	459.00	459.00
	MADERA TORNILLO	p2		46.20	5.95	274.89
						788.07
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.00	522.56	15.68
						15.68

Partida	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN					
Rendimiento	m2/DIA	MO. 20,00	EQ. 20,00	Costo unitario directo por : m2.		375.50
Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OPERARIO	hh	1.00	0.40	26.15	10.46
	OFICIAL	hh	1.00	0.40	20.57	8.23
	PEON	hh	1.00	0.40	18.60	7.44
						26.13
	Materiales					
	CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bls		1.05	29.04	30.49
	HORMIGON (PUESTO EN ACTIVIDAD)	m3		0.48	45.00	21.60
	CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2"-3"	kg		0.25	4.17	1.04
	TRIPLAY LUPULA DE e=6 mm	m2		9.60	18.00	172.80
	CALAMINA GALVANIZADA e=0.20 mm	m2		1.80	18.56	33.41
	MADERA TORNILLO	p2		15.00	5.95	89.25
						348.59
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.00	26.13	0.78
						0.78

Partida	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE MAQUINARIA					
Rendimiento	vje/DIA	MO. 1.000	EQ. 1.000	Costo unitario directo por : glb		3,746.32
Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.00	8.00	20.57	164.56
						164.56
	Equipos					
	CAMION PLATAFORMA 4 X 2 178 -210 HP 12 ton	hm	1.000	8.00	259.54	2,076.32
	CAMIONETA 4X4 PICK-UP	hm	2.000	16.00	94.09	1,505.44
						3,581.76

Partida	MANTENIMIENTO Y/O HABILITACION DE VIAS DE ACCESO					
Rendimiento	km/DIA	MO. 0.80	EQ. 0.80	Costo unitario directo por : km		14,550.30
Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.00	10.00	20.57	205.70
	PEON	hh	1.00	10.00	18.60	186.00
						391.70
	Materiales					
	MATERIAL GRANULAR (PUESTO EN ACTIVIDAD)	m3		200.00	40.00	8,000.00
						8,000.00
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.00	391.7	11.75
	CAMION CISTERNA 4 X 2 (AGUA) 122 HP 2,000 gl	hm	0.75	7.50	213.03	1,597.73
	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 70-100 H	hm	0.25	2.50	131.97	329.93
	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	1.00	10.00	421.92	4,219.20
						6,158.60


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP. 202692
Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por
SAMAME DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad

Administrador de La
Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
Roger 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

Partida 01.02.03 RAMPA DE INGRESO Y SALIDA A LA ACTIVIDAD

Rendimiento **m3/DIA** MO. 1,200.0 EQ. 1200.00 Costo unitario directo por : m3 **4.23**

Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
Mano de Obra						
	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.00	0.01	20.57	0.14
	PEON	hh	1.00	0.01	18.60	0.12
						0.26
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.00	0.261133333	0.01
	CAMION CISTERNA 4 X 2 (AGUA) 122 HP 2,000 gl	hm	0.50	0.003	213.03	0.71
	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 70-100 H	hm	0.50	0.003	131.97	0.44
	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	1.00	0.007	421.92	2.81
						3.97

Partida 01.02.04 TRAZO, REPLANTEO Y CONTROL TOPOGRAFICO

Rendimiento **Mes/DIA** MO. 0.08 EQ. 0.08 Costo unitario directo por : mes **15,575.61**

Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
Mano de Obra						
	TOPOGRAFO	hh	1.000	100.00	26.15	2,615.00
	OFICIAL	hh	3.000	300.00	20.57	6,171.00
	PEON	hh	2.000	200.00	18.60	3,720.00
						12,506.00
Materiales						
	YESO BOLSA DE 28 Kg	bls		3.00	16.00	48.00
	CORDEL	rtl		10.00	5.00	50.00
	ACERO DE REFUERZO FY=4200 KG/CM2	kg		18.00	2.76	49.68
	ESTACA DE MADERA	und.		20.00	2.50	50.00
	PINTURA ESMALTE SINTETICO	gal		0.25	57.00	14.25
						211.93
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.00	12506.00	375.18
	NIVEL DE INGENIEROS	hm	0.500	50.00	11.55	577.50
	ESTACION TOTAL	hm	1.000	100.00	19.05	1,905.00
						2,857.68

Partida 01.03.01 LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DE CAUCE

Rendimiento **m3/DIA** MO. 750.00 EQ. 750.00 Costo unitario directo por : m3 **4.93**

Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
Mano de Obra						
	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.00	0.01	20.57	0.22
	PEON	hh	1.00	0.01	18.60	0.20
						0.42
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.00	0.42	0.01
	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	1.00	0.01	421.92	4.50
						4.51

Partida 01.03.02 RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO

Rendimiento **m3/DIA** MO. 200.00 EQ. 200.00 Costo unitario directo por : m3 **18.20**

Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
Mano de Obra						
	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.00	0.040	20.57	0.82
	PEON	hh	1.00	0.040	18.60	0.74
						1.57
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.000	1.57	0.05
	CAMION CISTERNA 4 X 2 (AGUA) 122 HP 2,000 gl	hm	0.25	0.010	213.03	2.13
	COMPACTADOR VIB. TIPO PLANCHA	hm	1.00	0.040	45.01	1.80
	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	0.75	0.030	421.92	12.66
						16.64


RICARDO YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha
 elaborado la ficha técnica referencial


 Firmado digitalmente por
 SAMAME DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU 20520711865
 Motivo: En señal de Conformidad
 Administrador de La
 Administración Local Del Agua


 Firmado digitalmente por
 PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865
 Motivo: En señal de Conformidad
 Profesional Designado
 Por La AAA

Director de La Autoridad
 Administrativa Del Agua



Partida	01.03.03	EXCAVACION DE BASE ANTISOCAVANTE				
Rendimiento	m3/DIA	MO. 350.00	EQ. 350.00	Costo unitario directo por :	m3	10.57

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
	OFICIAL	hh	1.00	0.02	20.57	0.47
	PEON	hh	1.00	0.02	18.60	0.43
						0.90
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.00	0.90	0.03
	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	1.00	0.02	421.92	9.64
						9.67

Partida	01.03.05	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE				
Rendimiento	m3/DIA	MO. 1200.00	EQ. 1200.00	Costo unitario directo por :	m3	8.87

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
	OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1.000	0.0067	20.57	0.14
	PEON	hh	2.000	0.0133	18.60	0.25
						0.39
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.0000	0.39	0.01
	CAMION VOLQUETE 15 m3	hm	3.000	0.0200	343.9	6.35
	CARGADOR SOBRE LLANTAS 200-250 HP 4.6 yd3	hm	1.000	0.0067	317.61	2.12
						8.48

Partida	01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO				
Rendimiento	m2/DIA	MO. 1,500.0	EQ. 1,500.0	Costo unitario directo por :	m2	15.48

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
	OPERARIO	hh	8.00	0.043	26.15	1.116
	PEON	hh	16.00	0.085	18.60	1.587
						2.703
Materiales						
	GEOTEXTIL NO TEJIDO DE 400 gr/m2	m2		1.050	12.09	12.695
						12.695
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%M.O		3.000	2.70	0.081
						0.081

Partida	01.04.02	SELECCION Y ACOPIO DE PIEDRA EN CANTERA Ø 6" - 8"				
Rendimiento	m3/DIA	MO. 75.0	EQ. 75.0	Costo unitario directo por :	m3	54.38

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
	OFICIAL	hh	1.000	0.107	20.57	2.19
	PEON	hh	25.000	2.667	18.60	49.60
						51.79
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.000	51.79	2.59
						2.59

Partida	01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA				
Rendimiento	m3/DIA	MO. 400.00	EQ. 460.00	Costo unitario directo por :	m3	31.00

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
Mano de Obra						
	OFICIAL	hh	1.000	0.020	20.57	0.41
						0.30
Equipos						
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.000	0.30	0.01
	CAMION VOLQUETE 15 m3	hm	4.000	0.080	343.90	27.51
	CARGADOR SOBRE LLANTAS 200-250 HP 4.6 yd3	hm	0.500	0.010	317.61	3.18
						30.70

RICARDO YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP: 202692
Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por
SAMAME DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de conformidad

Administrador de La
Administración Local Del Agua



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

Profesional Designado
Por La AAA



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

Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua



Partida	01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON , 5 X2 X 0.30				
Rendimiento	und/DIA	MO. 16.00	EQ. 16.00	Costo unitario directo por : Und.		465.80
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.50	20.57	10.29
	PEON	hh	2.000	1.00	18.60	18.60
						28.89
	Materiales					
	GAVIÓN TIPO COLCHÓN 6X8 CM 2.40X3.00MM 3ZN + PVC, 5.00X2.00X0.30 M	und		1.00	436.05	436.05
						436.05
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.00	28.89	0.87
						0.87
Partida	01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON , 5 X1 X 0.30				
Rendimiento	und/DIA	MO. 16.00	EQ. 16.00	Costo unitario directo por : Und.		465.80
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.50	20.57	10.29
	PEON	hh	2.000	1.00	18.60	18.60
						28.89
	Materiales					
	GAVIÓN TIPO COLCHÓN 6X8 CM 2.40X3.00MM 3ZN + PVC, 5.00X1.00X0.30 M	und		1.00	436.05	436.05
						436.05
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.00	28.89	0.87
						0.87
Partida	01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA "A" , 3 X1 X 1 m				
Rendimiento	und/DIA	MO. 6.00	EQ. 6.00	Costo unitario directo por : und		485.85
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	1.33	20.57	27.43
	PEON	hh	2.000	2.67	18.60	49.60
						77.03
	Materiales					
	GAVIÓN TIPO CAJA 8X10 CM 2.70X3.40MM 3ZN + PVC, 5.00X1.00X1.00 M	und		1.00	406.51	406.51
						406.51
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.00	77.03	2.31
						2.31
Partida	01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA "B" , 3 X1.5 X 1 m				
Rendimiento	und/DIA	MO. 8.00	EQ. 8.00	Costo unitario directo por : und		534.31
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio \$/.	Parcial \$/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	1.00	20.57	20.57
	PEON	hh	2.000	2.00	18.60	37.20
						57.77
	Materiales					
	GAVIÓN TIPO CAJA 8X10 CM 2.70X3.40MM 3ZN + PVC, 5.00X1.50X1.00 M	und		1.00	474.81	474.81
						474.81
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.00	57.77	1.73
						1.73

RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP: 202692
Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial



Firmado
digitalmente por
SAMAME
DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal
de Conformidad

Administrador de La
Administración Local Del Agua



Firmado
digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
Roger 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



Partida	01.04.08	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0,30 m.				
Rendimiento	und/DIA	MO. 20.00	EQ. 20.00	Costo unitario directo por : und		26,61
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OPERARIO	hh	1.000	0.40	26.15	10.46
	PEON	hh	2.000	0.80	18.60	14.88
						25,34
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	25.34	1.27
						1,27
Partida	01.04.09	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0,30 m.				
Rendimiento	und/DIA	MO. 20.00	EQ. 20.00	Costo unitario directo por : und		26,61
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OPERARIO	hh	1.000	0.40	26.15	10.46
	PEON	hh	2.000	0.80	18.60	14.88
						25,34
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	25.34	1.27
						1,27
Partida	01.04.10	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA "A" 3 X 1 X 1 m				
Rendimiento	und/DIA	MO. 15.00	EQ. 15.00	Costo unitario directo por : und		35,48
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OPERARIO	hh	1.000	0.53	26.15	13.95
	PEON	hh	2.000	1.07	18.60	19.84
						33,79
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	33.79	1.69
						1,69
Partida	01.04.11	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA "B" 3 X 1.5 X 1 m				
Rendimiento	und/DIA	MO. 12.00	EQ. 12.00	Costo unitario directo por : und		44,35
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OPERARIO	hh	1.000	0.67	26.15	17.43
	PEON	hh	2.000	1.33	18.60	24.80
						42,23
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	42.23	2.11
						2,11
Partida	01.04.12	LLENADO DE GAVIONES TIPO COLCHON 5 X 2 X 0,30 m				
Rendimiento	m3/DIA	MO. 40.00	EQ. 40.00	Costo unitario directo por : m3		35,57
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.20	20.57	4.11
	PEON	hh	8.000	1.60	18.60	29.76
						33,87
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	33.87	1.69
						1,69
Partida	01.04.13	LLENADO DE GAVIONES TIPO COLCHON 5 X 1 X 0,30 m				
Rendimiento	m3/DIA	MO. 40.00	EQ. 40.00	Costo unitario directo por : m3		35,57
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.20	20.57	4.11
	PEON	hh	8.000	1.60	18.60	29.76
						33,87
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	33.87	1.69
						1,69


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP. 202692
Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial



Firmado
digitalmente por
SAMAME
DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal
de Conformidad

Administrador de La
Administración Local Del Agua



Firmado
digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
Roger 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



Partida	01.04.14 LLENADO DE GAVIONES TIPO CAJA "A" 3 X 1 X 1 m					
Rendimiento	m3/DIA	MO. 30.00	EQ. 30.00	Costo unitario directo por : m3		47.42
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.27	20.57	5.49
	PEON	hh	8.000	2.13	18.60	39.68
						45.17
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	45.17	2.26
						2.26
Partida	01.04.15 LLENADO DE GAVIONES TIPO CAJA "B" 3 X 1.5 X 1 m					
Rendimiento	m3/DIA	MO. 25.00	EQ. 25.00	Costo unitario directo por : m3		58.78
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OPERARIO	hh	1.000	0.32	26.15	8.37
	PEON	hh	8.000	2.56	18.60	47.62
						55.98
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	55.98	2.80
						2.80
Partida	01.04.16 TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.					
Rendimiento	m2/DIA	MO. 40.00	EQ. 40.00	Costo unitario directo por : m2		11.90
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.20	20.57	4.11
	PEON	hh	2.000	0.40	18.60	7.44
						11.55
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.00	11.55	0.35
						0.35
Partida	01.04.17 TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.					
Rendimiento	m2/DIA	MO. 40.00	EQ. 40.00	Costo unitario directo por : m2		11.90
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.20	20.57	4.11
	PEON	hh	2.000	0.40	18.60	7.44
						11.55
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.00	11.55	0.35
						0.35
Partida	01.04.18 TAPADO DE GAVIONES TIPO CAJA "A" 3 X 1 X 1 m					
Rendimiento	m2/DIA	MO. 32.00	EQ. 32.00	Costo unitario directo por : m2		14.88
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.25	20.57	5.14
	PEON	hh	2.000	0.50	18.60	9.30
						14.44
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.00	14.44	0.43
						0.43
Partida	01.04.19 TAPADO DE GAVIONES TIPO CAJA "B" 3 X 1.5 X 1 m					
Rendimiento	m2/DIA	MO. 30.00	EQ. 30.00	Costo unitario directo por : m2		16.18
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	OFICIAL	hh	1.000	0.27	20.57	5.49
	PEON	hh	2.000	0.53	18.60	9.92
						15.41
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		5.00	15.41	0.77
						0.77


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha
 elaborado la ficha técnica referencial



Firmado
 digitalmente por
 SAMAME
 DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal
 de Conformidad

Administrador de La
 Administración Local Del Agua



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

Profesional Designado
 Por La AAA



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

Director de La Autoridad
 Administrativa Del Agua



Partida	01.05.01 HABILITACION Y SUMINISTRO DE PLANTONES					
Rendimiento	und/DIA	MO. 1,000.00	EQ. 1,000.00	Costo unitario directo por : und		9.40
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	PEON	hh	1.000	0.008	18.60	0.15
						0.15
	Materiales					
	PLANTON DE SAUCE	und		1.000	6.50	6.50
						6.50
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.000	0.15	0.004
	CAMION VOLQUETE 15 m3	hm	1.000	0.008	343.90	2.75
						2.76
Partida	01.05.02 EXCAVACION DE HOYOS Y PLANTACION					
Rendimiento	und/DIA	MO. 60.00	EQ. 60.00	Costo unitario directo por : und		2.55
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	PEON	hh	1.000	0.133	18.60	2.48
						2.48
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.000	2.48	0.07
						0.07
Partida	01.05.03 RIEGO Y MANTENIMIENTO					
Rendimiento	und/DIA	MO. 400.00	EQ. 400.00	Costo unitario directo por : und		4.64
Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
	Mano de Obra					
	PEON	hh	1.000	0.020	18.60	0.37
						0.37
	Equipos					
	HERRAMIENTAS MANUALES	%MO		3.000	0.37	0.01
	CAMION CISTERNA 4 X 2 (AGUA) 122 HP 2,000 gl	hm	1.000	0.020	213.03	4.26
						4.27

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


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial



Firmado digitalmente por
 SAMAME DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU 20520711865
 Motivo: En señal de Conformidad
 Administrador de La Administración Local Del Agua



Firmado digitalmente por
 PAJARES VIGO Edwin
 Roger FAU 20520711865
 Motivo: En señal de Conformidad
 Profesional Designado Por La AAA



Director de La Autoridad Administrativa Del Agua

PRECIOS Y CANTIDADES DE RECURSOS REFERENCIALES REQUERIDOS EN LA PROPUESTA TECNICA

ACTIVIDAD: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE MURO CON GAVIONES, SECTOR ULTUPUQUIO

FECHA: 14/07/2023

RECURSO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO (S/)	PARCIAL (S/)
MANO DE OBRA				722,717.34
OPERARIO	hh	1,443.87	26.15	37,757.11
OFICIAL	hh	5,069.60	20.57	104,281.76
PEON	hh	30,575.97	18.60	568,713.12
OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	327.44	20.57	6,735.34
TOPOGRAFO	hh	200.00	26.15	5,230.00
MATERIALES				762,739.76
CEMENTO PORTLAND TIPO I (42.5 kg)	bls	16.80	29.04	487.87
HORMIGON (PUESTO EN ACTIVIDAD)	m3	7.68	45.00	345.60
CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 2"-3"	Kg	4.25	4.17	17.72
BANNER SEGÚN DISEÑO	Und.	1.00	459.00	459.00
MADERA TORNILLO	p2	271.20	5.95	1,614.72
TRIPLAY LUPUNA DE e=6 mm	m2	144.00	18.00	2,592.00
CALAMINA GALVANIZADA e=0.20 mm	m2	27.00	18.56	501.12
MATERIAL GRANULAR PUESTO EN OBRA	m3	100.00	40.00	4,000.00
YESO BOLSA DE 28 Kg	bls	6.00	16.00	96.00
CORDEL	rl	20.00	5.00	100.00
ACERO DE REFUERZO FY=4200 KG/CM2	Kg	36.00	2.76	99.36
ESTACA DE MADERA	Und.	40.00	2.50	100.00
PINTURA ESMALTE SINTETICO	Gln	0.50	57.00	28.50
GEOTEXTIL NO TEJIDO DE 400 gr/m2	m2	8,085.00	12.09	97,779.99
GAVIÓN TIPO COLCHÓN 6X8 CM 2.40X3.00MM 3ZN + PVC, 5.00X2.00X0.30 M	Und.	233.33	436.05	101,745.93
GAVIÓN TIPO COLCHÓN 6X8 CM 2.40X3.00MM 3ZN + PVC, 5.00X1.00X0.30 M	Und.	140.00	436.05	61,047.00
GAVIÓN TIPO CAJA 8X10 CM 2.70X3.40MM 3ZN + PVC, 5.00X1.00X1.00 M	Und.	933.33	406.51	379,413.07
GAVIÓN TIPO CAJA 8X10 CM 2.70X3.40MM 3ZN + PVC, 5.00X1.50X1.00 M	Und.	233.33	474.81	110,789.93
PLANTÓN DE SAUCE	Und.	234.00	6.50	1,521.94
EQUIPOS				379,661.94
HERRAMIENTAS MANUALES	%mo			27,403.34
CAMION PLATAFORMA 4 X 2 178 -210 HP 12 ton	hm	48.00	259.54	12,457.92
CAMION VOLQUETE 6 X 4 330 HP 15 m3	hm	521.82	343.90	179,452.18
CAMION CISTERNA 4 X 2 (AGUA) 145 HP 2,000 gl	hm	41.25	213.03	8,788.38
CAMIONETA 4X4 PICK-UP	hm	96.00	94.09	9,032.64
RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 70-100 HP 7-9 ton	hm	1.72	131.97	226.55
COMPACTADOR VIB. TIPO PLANCHA	hm	129.43	45.01	5,825.64
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	236.97	421.92	99,980.62
CARGADOR SOBRE LLANTAS 200-250 HP 4.6 yd3	hm	99.27	317.61	31,529.67
NIVEL DE INGENIEROS	he	100.00	11.55	1,155.00
ESTACION TOTAL	he	200.00	19.05	3,810.00
MOTOBOMBA DE 4" (12 HP)	hm	0.00	28.26	0.00
COMPRESORA NEUMATICA 196 HP 600-690 PCM	hm	0.00	203.12	0.00
MARTILLO NEUMATICO DE 29 kg	hm	0.00	6.31	0.00
TOTAL (S/)				1,865,119.03

NOTA: LOS INSUMOS SON REFERENCIALES, DEBIENDO SER LA FICHA TECNICA DEFINITIVA LA QUE ESTABLEZCA LOS PRECIOS REALES


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP: 202692
Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial


Firmado digitalmente por
SAMAME DELGADO Patricia
Del Pilar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
de Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua


Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
Rogger FAU 20520711865
hard
Motivo: En señal de
de Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA


Firmado digitalmente
por PAJARES VIGO Edwin
Rogger FAU 20520711865
hard
Motivo: En señal de
de Conformidad
Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

CRONOGRAMA REFERENCIAL DE LA PROPUESTA TECNICA

Actividad LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES (L= 700 ML.)

Ubicación : Distrito: Chavin de Huantar Provincia: Huari Región: Ancash

Fecha 8/8/2023

ITEM	ACTIVIDAD	UND.	PLAZO DE EJECUCION (DÍAS)							
			MES 01				MES 02			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES (L= 700 ML.)									
1.01	OBRAS PROVISIONALES									
01.01.01	CARTEL INFORMATIVO DE LA ACTIVIDAD 3.60 x 4.80 m	Und.								
01.01.02	CASETA DE GUARDIANIA Y/O ALMACEN	m2								
1.02	TRABAJOS PRELIMINARES									
01.02.01	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION 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 ACTIVIDAD	m3								
01.02.04	TRAZO, REPLANTEO Y CONTROL TOPOGRAFICO	mes								
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS									
01.03.01	LIMPIEZA Y DESOLMATACION CAUCE RIO	m3								
01.03.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3								
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3								
01.03.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE	m3								
1.04	PROTECCION C/GAVIONES Y COLCHON ANTISOCAVANTE									
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2								
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA DE CANTERA Ø = 6" @ 8"	m3								
01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3								
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.								
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.								
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1 X 1 m	und.								
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.5 X 1 m	und.								
01.04.08	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.								
01.04.09	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.								
01.04.10	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	und.								
01.04.11	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	und.								
01.04.12	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X2.00 X 0.30 m	m3								
01.04.13	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X1.00 X 0.30 m	m3								
01.04.14	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	m3								
01.04.15	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	m3								
01.04.16	TAPADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X2.00 X 0.30 m	m2								
01.04.17	TAPADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X1.00 X 0.30 m	m2								
01.04.18	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	m2								
01.04.19	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	m2								
01.05.	FORESTACION									
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	und.								
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACION	und.								
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTPO	und.								


RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP. 202692
Profesional de la ALA que ha
elaborado la ficha técnica referencial


Firmado digitalmente por
SAMAME
DELGADO Patricia
Dni Pílar FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua


Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwín
Rogger FAU 20520711865
hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA


Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwín
Rogger FAU 20520711865
hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA

ITEM	DESCRIPCION	Unidad	Cantidad	DIAS MAQUINA	PLAZO DE EJEUCION	N° MAQUINAS	MOV/DESMOV. N° VIAJES	N° VIAJES TOTAL
01.05.01	PRODUCCION DE PLANTAS	vje						
	VEHICULOS TRANSPORTABLES							
	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	236.97	29.62	60.00	1.00	2.00	2.00
	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 200-250 HP 4.6 yd3	hm	99.27	12.41	60.00	1.00	2.00	2.00
	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 70-100 HP 7-9 ton	hm	1.72	0.21	60.00	1.00	2.00	2.00
	MARTILLO NEUMATICO DE 29 kg	hm	0.00	0.00	60.00	0.00	2.00	0.00
	COMPRESORA NEUMATICA 335 - 375 PCM - 93 HP	hm	0.00	0.00	60.00	0.00	2.00	0.00
TOTAL							vje	6.00

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


RICAR YOBANY PADILLA TOCTO
INGENIERO AGRICOLA
REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial

 Firmado digitalmente por
SAMAME DELGADO Patricia
 Del Pilar FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Administrador de La Administración Local Del Agua

 Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865
 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Profesional Designado Por La AAA

 Firmado digitalmente por
PAJARES VIGO Edwin
 Rogger FAU 20520711865
 hard
 Motivo: En señal de Conformidad
 Director de La Autoridad Administrativa Del Agua