



FICHA TÉCNICA REFERENCIAL DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTO CRÍTICO EN EL SECTOR SAN PEDRO, DISTRITOS DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, DEPARTAMENTO DE ANCASH

PROPUESTA: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y PROTECCIÓN CON MURO DE GAVIONES EN MARGEN DERECHA DEL RÍO MOSNA, SECTOR SAN PEDRO, DISTRITOS DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, DEPARTAMENTO DE ANCASH.

1. UBICACIÓN:

AAA MARAÑON ALA HUARI Fecha 22/11/2023

1.1. Ubicación política

Departamento ANCASH Provincia HUARI Distrito SAN MARCOS Sector CONIN

1.2. Ubicación hidrográfica

Unidad hidrográfica INTERCUENCA ALTO MARAÑON V Cuerpo de agua RÍO MOSNA

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

	Inicial			Final			Margen	Observación
	Norte (Y):	Este (X):	Zona	Norte (Y):	Este (X):	Zona		
TRAMO 1	8,929,639.00	264,933.00	18L	8,930,056.00	263,641.00	18 L	MARGEN DERECHA	

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 Chavín, 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
Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua

Firmado
digitalmente
por AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA

Firmado
digitalmen
te por
PAJARES
VIGO
Edwin
Roger
FAU
2052071186
5 hard
Motivo: En
señal de
Conformida
d
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 Huacabamba.

Los caudales de avenidas máximas de diseño según 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 (m ³ /s)	17.1	18.5	45	103.2	166.1	229	410.2	502.2

Fuente: Estudio de Balance Hídrico de la Cuenca del Río 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
55	15	Material rustico	1		-	-	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	Cantidad	Longitud (m)
230.00	maíz	50	-	Vacunos	-	Bocatomas	-	-	-
	trigo	30		Ovinos	-	Canales	-	-	-
	pastos	100		Camelidos	-	Puentes	-	-	-
	Otros	50		Equinos	-	Carreteras	-	1	2,000
	-	-		Porcinos	-	Redes Electricas	Local	-	-
	-	-		otros	-	Servicios de agua y desagüe	Red principal	1	15

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
	Si	No	Si	No		
15	-	-	X	-	1	-

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	CARRERAS (Km)	CAMINOS (Km)	PUNTES (Und)	OTROS
maíz	50	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-
trigo	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pastos	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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



Profesional Designado
Por La AAA

Firmado digitalmente
por AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad



Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

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

4. PROPUESTA TÉCNICA:

4.1.-Estructural

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

- Protección con muros de gaviones, en el margen derecha del río Mosna en una longitud de 1,660.0 m

Nota: Las estructuras de proteccion tienen mayor longitud debido a que se debe proyectar su empotramiento al inicio y al final.

4.2.- No Estructurales

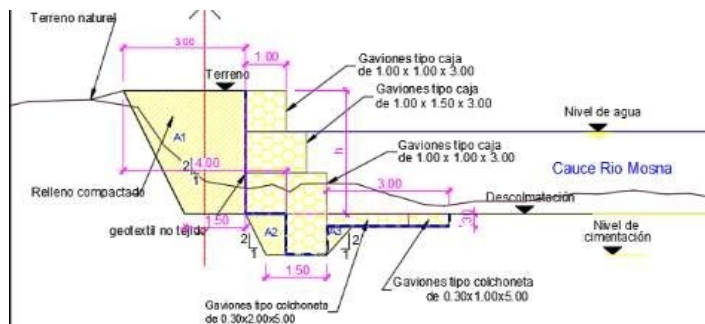
Las Municipalidades conjuntamente con el apoyo del Centro de Operaciones de Emergencia Regional del gobierno regional y el Instituto de Defensa Civil - INDECI, deberan de sensibilizar sobre los sistemas de alerta temprana comu-nitaria, mapas de evacuación, zonas seguras y ayuda humanitaria, asimismo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

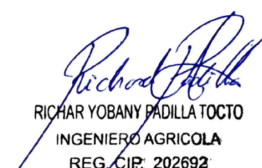
5. ESQUEMA DE PROPUESTA TÉCNICA:

5.1.- VISTA DE PLANTA



5.2.-VISTA DE PERFIL



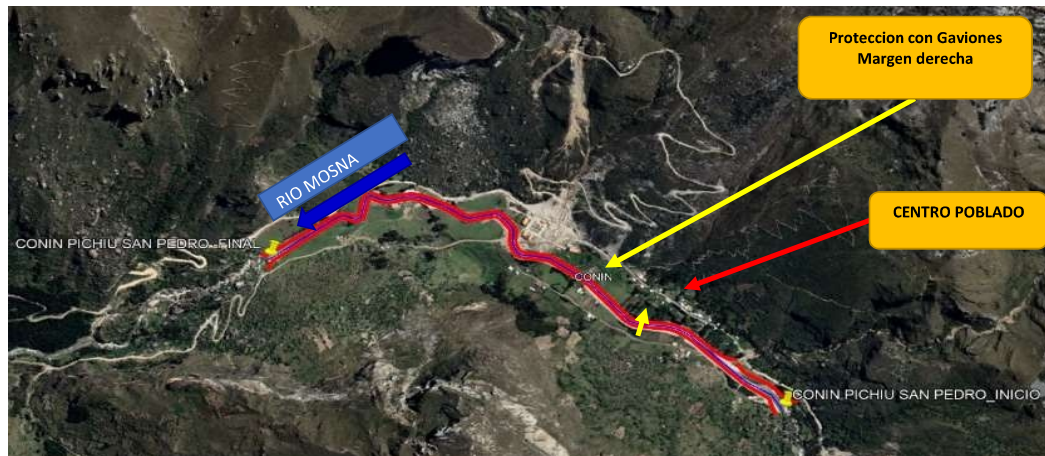

RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP: 202692
 Profesional de la ALA que ha
 elaborado la ficha técnica referencial


 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 AGUILAR
 RIVERA Gloria
 Soledad FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de
 Conformidad
 Profesional Designado
 Por La AAA


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

6. IMAGEN SATELITAL DE ZONA VULNERABLE (GOOGLE EARTH)



7. PANEL FOTOGRÁFICO DE ZONA VULNERABLE



FIGURA N° 01: TRAMO CRÍTICO EN EL RIO MOSNA, AGUAS ABAJO DEL CENTRO POBLADO DE CONIN, DISTRITO DE CHAVIN DE HUANTAR Y SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI - ANCASH



FIGURA N° 02: TRAMO CRÍTICO DEL RIO MOSNA AGUAS ARRIBA DEL CENTRO POBLADO DE CONIN, DISTRITO DE CHAVIN DE HUANTAR Y SAN MARCOS, 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 AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA

Firmado
digitalmen
te por
PAJARES
VIGO
Edwin
Roger
FAU
2052071186
5 hard
Motivo: En
señal de
Conformida
d
Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

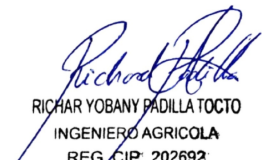


8. PRESUPUESTO ESTIMADO:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
01	CONFORMACIÓN DE MURO DE GAVIONES, L = 1640 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				77,662.68
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA	vje	2.00	3,746.32	7,492.64
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	4.00	15,575.61	62,302.44
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS				303,983.76
01.03.02	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3	11,804.72	21.68	255,932.28
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3	4,547.72	10.57	48,051.48
01.04	PROTECCIÓN C/GAVIONES Y COLCHÓN ANTISOCAVANTE				3,747,427.43
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2	18,040.00	15.48	279,232.52
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA DE CANTERA Ø= 6" @ 8"	m3	10,496.00	54.38	570,812.78
01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3	10,496.00	31.00	325,345.56
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	546.67	465.80	254,638.18
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	328.00	465.80	152,782.91
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	2,186.67	485.85	1,062,386.46
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	546.67	534.31	292,091.16
01.04.08	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	328.00	26.61	8,727.10
01.04.09	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	328.00	26.61	8,727.10
01.04.10	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	2,186.67	35.48	77,574.19
01.04.11	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	546.67	44.35	24,241.93
01.04.12	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m3	984.00	35.57	34,998.62
01.04.13	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m3	492.00	35.57	17,499.31
01.04.14	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m3	6,560.00	47.42	311,098.82
01.04.15	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m3	2,460.00	58.78	144,606.67
01.04.16	TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m2	3,280.00	11.90	39,034.03
01.04.17	TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m2	1,640.00	11.90	19,517.02
01.04.18	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m2	6,560.00	14.88	97,585.08
01.04.19	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m2	1,640.00	16.18	26,527.98
1.05	FORESTACIÓN				18,279.49
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	Und.	1101.00	9.40	10,354.31
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACIÓN	Und.	1101.00	2.55	2,812.39
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTO	Und.	1,101.00	4.64	5,112.78

COSTO DIRECTO	4,154,312.22
GASTOS GENERALES (10%CD)	415,431.22
UTILIDAD (10%CD)	415,431.22
SUB TOTAL	4,985,174.66
IGV (18%)	897,331.44
TOTAL	5,882,506.10
SUPERVISIÓN (3%CD)	124,629.37
SEGUIMIENTO Y MONITOREO (1%CD)	41,543.12
FICHA DEFINITIVA	15,000.00
PRESUPUESTO TOTAL REFERENCIAL	6,063,678.59

SON: SEIS MILLONES SESENTA Y TRES MIL SEISCIENTOS SETENTA Y OCHO CON 59/100 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 AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA


Firmado digitalmen
te por
PAJARES
VIGO
Edwin
Roger
FAU
2052071186
5 hard
Motivo: En
señal de
Conformida
d
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				MES 03				MES 04			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES EN AMBAS MARGENES (L= 1630 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	EXCAVACION DE BASE ANTISOCAVANTE	m3																
01.03.04	ELIMINACION 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																
1.05	FORESTACION																	
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	und.																
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACION	und.																
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTOPO	und.																


ACTIVIDADES A REALIZAR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA PROPUESTA TECNICA REFERENCIAL

ITEM	ACTIVIDADES	MES 01		MES 02		MES 03		MES 04		MES 05	
		15	30	15	30	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: 22/11/2023

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. 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
Conformidad
Administrador de La
Administración Local Del Agua


Firmado
digitalmente
por AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA


Firmado
digitalmente
por PAJARES
VIGO
Edwin
Roger
FAU
20520711865
5 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 Y SAN MARCOS
Fecha : 22/11/2023

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO	PRECIO S/.	PARCIAL S/.
01	CONFORMACIÓN DE MURO DE GAVIONES, L = 1640 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				77,662.68
01.02.01	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA	vje	2.00	3,746.32	7,492.64
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	4.00	15,575.61	62,302.44
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS				303,983.76
01.03.02	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3	11,804.72	21.68	255,932.28
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3	4,547.72	10.57	48,051.48
01.04	PROTECCIÓN C/GAVIONES Y COLCHÓN ANTISOCAVANTE				3,747,427.43
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2	18,040.00	15.48	279,232.52
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA DE CANTERA Ø= 6" @ 8"	m3	10,496.00	54.38	570,812.78
01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3	10,496.00	31.00	325,345.56
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	546.67	465.80	254,638.18
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	328.00	465.80	152,782.91
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	2,186.67	485.85	1,062,386.46
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	546.67	534.31	292,091.16
01.04.08	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	Und.	328.00	26.61	8,727.10
01.04.09	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	Und.	328.00	26.61	8,727.10
01.04.10	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	Und.	2,186.67	35.48	77,574.19
01.04.11	INSTALACIÓN DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	Und.	546.67	44.35	24,241.93
01.04.12	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m3	984.00	35.57	34,998.62
01.04.13	LLENADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m3	492.00	35.57	17,499.31
01.04.14	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m3	6,560.00	47.42	311,098.82
01.04.15	LLENADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m3	2,460.00	58.78	144,606.67
01.04.16	TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 2 X 0.30 m.	m2	3,280.00	11.90	39,034.03
01.04.17	TAPADO DE GAVIÓN TIPO COLCHÓN DE 5 X 1 X 0.30 m.	m2	1,640.00	11.90	19,517.02
01.04.18	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1 X 1 m.	m2	6,560.00	14.88	97,585.08
01.04.19	TAPADO DE GAVIÓN TIPO CAJA DE 3 X 1.5 X 1 m.	m2	1,640.00	16.18	26,527.98
1.05	FORESTACIÓN				18,279.49
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	Und.	1101.00	9.40	10,354.31
01.05.02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACIÓN	Und.	1101.00	2.55	2,812.39
01.05.03	RIEGO Y MANTENIMIENTO	Und.	1,101.00	4.64	5,112.78

COSTO DIRECTO	4,154,312.22
GASTOS GENERALES (10%CD)	415,431.22
UTILIDAD (10%CD)	415,431.22
SUB TOTAL	4,985,174.66
IGV (18%)	897,331.44
TOTAL	5,882,506.10
SUPERVISIÓN (3%CD)	124,629.37
SEGUIMIENTO Y MONITOREO (1%CD)	41,543.12
FICHA DEFINITIVA	15,000.00
PRESUPUESTO TOTAL REFERENCIAL	6,063,678.59

SON: SEIS MILLONES SESENTA Y TRES MIL SEISCIENTOS SETENTA Y OCHO CON 59/100 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

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

Firmado
digitalmente
por AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad
Profesional Designado
Por La AAA

Firmado
digitalmen
te por
PAJARES
VIGO
Edwin
Roger
FAU
2052071186
5 hard
Motivo: En
señal de
Conformida
d
Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua



PLANILLA GENERAL DE METRADOS REFERENCIAL

Actividad : LIMPIEZA, DESCOLMATAACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES, SECTOR CONIN - PICHU SAN PEDRO
Ubicación : Distrito: Chavin de Huantar y San Marcos Provincia: Huari Región: Ancash
Fecha 22/11/2023

Item	Descripción	Unid.	Nro veces	Dimensiones			Parcial	Total
				Largo	Ancho	Altura		
1.00	CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES EN AMBAS MARGENES (L= 1640 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						2.00
	Movilización de maquinaria pesada		2.00				2.00	
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						4.00
	trazo, replanteo y control topográfico		4.00				4.00	
1.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS							
01.03.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3						11,804.72
	relleno con material propio seleccionado		1.00	1,640.00	7.20		11,804.72	
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	m3						4,547.72
	Gaviones caja y Colchon antisocavante		1.00	1,640.00		2.77	4,547.72	
1.04	PROTECCION C/GAVIONES Y COLCHON ANTISOCAVANTE							
01.04.01	SUMINISTRO, TRANSPORTE E INSTALACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO	m2						18,040.00
	suministro, transporte e instalación de geotextil no tejido	MI	1.00	1,640.00	11.00		18,040.00	
01.04.02	SELECCIÓN Y ACOPIO DE PIEDRA DE CANTERA Ø = 6" @ 8"	m3						10,496.00
	Gavion tipo colchon 5.0 x 2.0 x 0.30 m		1	1,640.00	2.00	0.30	984.00	
	Gavion tipo colchon 5.0 x 1.0 x 0.30 m		1	1,640.00	1.00	0.30	492.00	
	Gavion tipo caja 1.0 x 1.0 x 1.0 m		4	1,640.00	1.00	1.00	6,560.00	
	Gavion tipo caja 1.0 x 1.5 x 1.0 m		1	1,640.00	1.50	1.00	2,460.00	
01.04.03	CARGUIO Y TRANSPORTE DE PIEDRA	m3						10,496.00
	Carguio y transporte de piedra			10,496.00			10,496.00	
01.04.04	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.						546.67
	Suministro y armado gavión tipo colchón		1	1,640.00			546.67	
01.04.05	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.						328.00
	Suministro y armado gavión tipo colchón		1	1,640.00			328.00	
01.04.06	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1 X 1 m	und.						2,186.67
	Suministro y armado gavión tipo caja		4	1,640.00			2,186.67	
01.04.07	SUMINISTRO Y ARMADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X 1.5 X 1 m	und.						546.67
	Suministro y armado gavión tipo caja		1	1,640.00			546.67	
01.04.08	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 2 X 0.30 m	und.						328.00
	Instalación gavión tipo colchón		1	1,640.00			328.00	
01.04.09	INSTALACION DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X 1 X 0.30 m	und.						328.00
	Instalación gavión tipo colchón		1	1,640.00			328.00	
01.04.10	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	und.						2,186.67
	Instalación gavión tipo caja		4	1,640.00			2,186.67	
01.04.11	INSTALACION DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	und.						546.67
	Instalación gavión tipo caja		1	1,640.00			546.67	
01.04.12	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X2.00 X 0.30 m	m3						984.00
	Llenado gavión tipo colchón		1	1,640.00	2.00	0.30	984.00	
01.04.13	LLENADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X1.00 X 0.30 m	m3						492.00
	Llenado gavión tipo colchón		1	1,640.00	1.00	0.30	492.00	
01.04.14	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	m3						6,560.00
	Llenado gavión tipo caja		4	1,640.00	1.00	1.00	6,560.00	
01.04.15	LLENADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	m3						2,460.00
	Llenado gavión tipo caja		1	1,640.00	1.50	1.00	2,460.00	
01.04.16	TAPADO DE GAVION TIPO COLCHON DE 5 X2.00 X 0.30 m	m2						3,280.00
	Tapado gavión tipo colchón		1	1,640.00	2.00		3,280.00	


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 AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad 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
Conformida
d

Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua



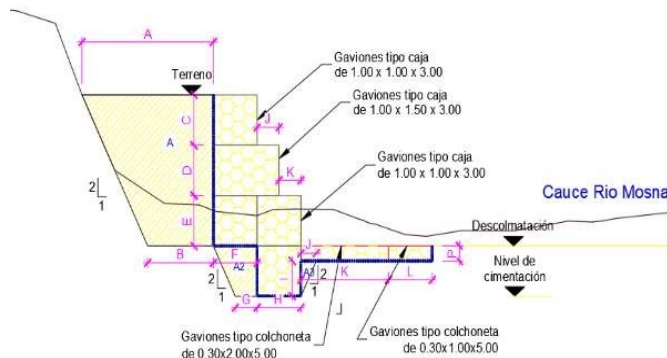
PLANILLA GENERAL DE METRADOS REFERENCIAL

Actividad : LIMPIEZA, DESCOLMATACION Y CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES, SECTOR CONIN - PICHU SAN PEDRO
Ubicación : Distrito: Chavin de Huantar y San Marcos Provincia: Huari Región: Ancash
Fecha 22/11/2023

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						1,640.00
	Tapado gavión tipo colchón		1	1,640.00	1.00		1,640.00	
01.04.18	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.00 X 1.00 m	m2						6,560.00
	Tapado gavión tipo caja		4	1,640.00	1.00		6,560.00	
01.04.19	TAPADO DE GAVION TIPO CAJA DE 3.00 X1.50 X 1.00 m	m2						1,640.00
	Tapado gavión tipo caja		1	1,640.00	1.00		1,640.00	
01.05.	FORESTACION							
01.05.01	HABILITACIÓN Y SUMINISTRO DE PLANTONES	und.						1,101.00
	Habilitación y suministro de plantones		2	1,640.00			547.67	
01.05..02	EXCAVACIÓN DE HOYOS Y PLANTACION	und.						1,101.00
	Excavación de hoyos y plantacion		2	1,640.00			547.67	
01.05..03	RIEGO Y MANTENIMIENTO	und.						1,101.00
	Riego y mantenimiento		2	1,640.00			547.67	

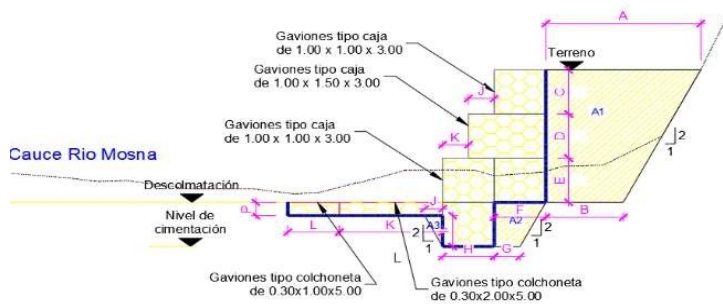
ESQUEMA DE LA MEDIDA ESTRUCTURAL

MARGEN IZQUIERDA



A =	3.00	m
B =	1.50	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

MARGEN DERECHA



A1	6.33
A2	0.75
A3	0.12

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



Administrador de La
Administración Local Del Agua



Profesional Designado
Por La AAA



Firmado digitalmente
por PAJARES
VIGO
Edwin
Roger
FAU
20520711865
5 hard
Notario. En
señal de
Conformidad

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: 22/11/2023

Partida	01.01.01 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	01.01.02 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	01.02.01 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	01.02.02 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 HP	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


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 AGUILAR RIVERA Gloria Soledad 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	01.02.03 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 S/.	Parcial S/.
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 HF	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 S/.	Parcial S/.
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 18 Kg	bls		3.00	16.00	48.00
	CORDEL	rl		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 S/.	Parcial S/.
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 COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO					
Rendimiento	m3/DIA	MO. 200.00	EQ. 200.00	Costo unitario directo por :	m3	21.68

Codigo	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
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
	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 70-100 HF	hm	1.00	0.040	131.97	5.28
	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	0.75	0.030	421.92	12.66
						20.11


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
5 hard
Motivo: En
señal de
Conformidad

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

Codigo	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


Codigo	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

Codigo	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


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 AGUILAR RIVERA Gloria Soledad 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	01.04.03	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
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 S/.	Parcial S/.
	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, und			1.00	436.05	436.05
	5.00X2.00X0.30 M					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 S/.	Parcial S/.
	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, und			1.00	436.05	436.05
	5.00X1.00X0.30 M					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 S/.	Parcial S/.
	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, und			1.00	406.51	406.51
	5.00X1.00X1.00 M					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


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

Firmado
digitalmente
por AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad

Firmado
digitalmen
te por
PAJARES
VIGO
Edwin
Roger
FAU
2052071186
5 hard
Motivo: En
señal de
Conformida
d

Código	Descripción Recurso	Unidad	Cuadrilla	Cantidad	Precio S/.	Parcial S/.
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

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

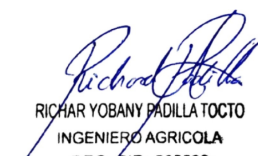

RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIP. 202692
 Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial


 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 AGUILAR RIVERA Gloria Soledad 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	01.04.13	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
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

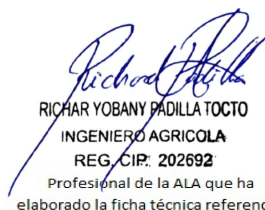

RICHAR YOBANY PADILLA TOCTO
 INGENIERO AGRICOLA
 REG. CIR. 202692
 Profesional de la ALA que ha elaborado la ficha técnica referencial


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


 Firmado digitalmente por AGUILAR RIVERA Gloria Soledad 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	01.04.19	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
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. 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 Conformidad
 Administrador de La Administración Local Del Agua


 Firmado digitalmente por AGUILAR RIVERA Gloria Soledad 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

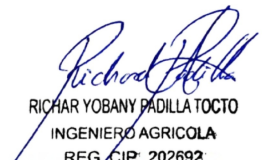


PRECIOS Y CANTIDADES DE RECURSOS REFERENCIALES REQUERIDOS EN LA PROPUESTA TECNICA

ACTIVIDAD: LIMPIEZA, DESCOLMATACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE MURO CON GAVIONES, SECTOR CONIN - PICHU SAN PEDRO

FECHA: 14/07/2023

RECURSO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO (S/)	PARCIAL (S/)
MANO DE OBRA				1,694,844.01
OPERARIO	hh	3,363.97	26.15	87,967.90
OFICIAL	hh	11,652.86	20.57	239,699.40
PEON	hh	71,826.57	18.60	1,335,974.22
OFICIAL (CONTROLADOR)	hh	1,008.39	20.57	20,742.48
TOPOGRAFO	hh	400.00	26.15	10,460.00
MATERIALES				1,773,390.69
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 18 Kg	bls	12.00	16.00	192.00
CORDEL	rl	40.00	5.00	200.00
ACERO DE REFUERZO FY=4200 KG/CM2	Kg	72.00	2.76	198.72
ESTACA DE MADERA	Und.	80.00	2.50	200.00
PINTURA ESMALTE SINTETICO	Gln	1.00	57.00	57.00
GEOTEXTIL NO TEJIDO DE 400 gr/m2	m2	18,942.00	12.09	229,084.55
GAVIÓN TIPO COLCHÓN 6X8 CM 2.40X3.00MM 3ZN + PVC, 5.00X2.00X0.30 M	Und.	546.67	436.05	238,376.19
GAVIÓN TIPO COLCHÓN 6X8 CM 2.40X3.00MM 3ZN + PVC, 5.00X1.00X0.30 M	Und.	328.00	436.05	143,024.40
GAVIÓN TIPO CAJA 8X10 CM 2.70X3.40MM 3ZN + PVC, 5.00X1.00X1.00 M	Und.	2,186.67	406.51	888,910.61
GAVIÓN TIPO CAJA 8X10 CM 2.70X3.40MM 3ZN + PVC, 5.00X1.50X1.00 M	Und.	546.67	474.81	259,564.99
PLANTÓN DE SAUCE	Und.	548.00	6.50	3,564.19
EQUIPOS				686,077.52
HERRAMIENTAS MANUALES	%mo			138,383.58
CAMION PLATAFORMA 4 X 2 178 -210 HP 12 ton	hm	48.00	259.54	12,457.92
CAMION CISTERNA 4 X 2 (AGUA) 145 HP 2,000 gl	hm	133.22	213.03	28,380.68
CAMIONETA 4X4 PICK-UP	hm	96.00	94.09	9,032.64
RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 70-100 HP 7-9 ton	hm	473.91	131.97	62,541.30
COMPACTADOR VIB. TIPO PLANCHA	hm		45.01	0.00
EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 170-250 HP	hm	1,008.13	421.92	425,351.40
NIVEL DE INGENIEROS	he	200.00	11.55	2,310.00
ESTACION TOTAL	he	400.00	19.05	7,620.00
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/)				4,154,312.22
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
 Conformidad
 Administrador de La
 Administración Local Del Agua


 Firmado digitalmente
 por AGUILAR
 RIVERA Gloria
 Soledad FAU
 20520711865 hard
 Motivo: En señal de
 Conformidad
 Profesional Designado
 Por La AAA


 Firmado digitalmen
 te por
 PAJARES
 VIGO
 Edwin
 Rogger
 FAU
 2052071186
 5 hard
 Motivo: En
 señal de
 Conformida
 d
 Director de La Autoridad
 Administrativa Del Agua



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



CRONOGRAMA REFERENCIAL DE LA PROPUESTA TECNICA

Actividad **CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES EN AMBAS MARGENES (L= 1640 ML.)**

Ubicación : Distrito: Chavin de Huantar y San Marcos Provincia: Huari Región: Ancash

Fecha 22/11/2023

ITEM	ACTIVIDAD	UND.	PLAZO DE EJECUCION (DÍAS)															
			MES 01				MES 02				MES 03				MES 04			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1.00	CONSTRUCCION DE MURO DE GAVIONES EN AMBAS MARGENES (L= 1640 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																	
01.03.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3																
01.03.03	EXCAVACIÓN DE BASE ANTISOCAVANTE	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 MANTENIMIENTOPO	und.																

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

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



Profesional Designado
Por La AAA

Firmado digitalmente
por AGUILAR
RIVERA Gloria
Soledad FAU
20520711865 hard
Motivo: En señal de
Conformidad



Director de La Autoridad
Administrativa Del Agua

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