

## SOLICITUD DE COTIZACIÓN

N° 0537

UNIDAD EJECUTORA : 004 REGION CUSCO-INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000792

CCMN-1572

Señores : R.U.C.  
Dirección :  
Teléfono : Fax :  
Nro. Cons. : 459 Fecha : 10/03/2023 Documento : PEDIDO 00484  
Concepto : SOLICITO ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CON INFORME N° 008-2023 GRC/IMA/D

E-MAIL:

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
5.00	UNIDAD	ALCOHOL ETÍLICO (ETANOL) 90% GEL 400 mL		
2.00	UNIDAD	BOTIQUIN DE MADERA 10 cm X 30 cm X 40 cm		
1.00	UNIDAD	CAMILLA DE POLIETILENO		
2.00	UNIDAD	CAPUCHÓN DE SEGURIDAD PARA VARILLAS DE CONSTRUCCIÓN DE PLÁSTICO 3/4 in TÉRMINO DE REFERENCIA: PARA VARILLAS DE 3/8 in		
5.00	UNIDAD	CINTA DE SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD DE PLÁSTICO 12.7 cm X 400 m COLOR AMARILLO TÉRMINO DE REFERENCIA: X 100 METROS		
2.00	UNIDAD	CONO DE SEGURIDAD 70 cm		
2.00	UNIDAD	EXTINTOR DE POLVO QUIMICO SECO TIPO ABC DE 12 kg		
5.00	UNIDAD	JABON DE TOCADOR LIQUIDO X 400 mL		
1.00	UNIDAD	LAVAMANOS PORTÁTIL CON DISPENSADOR		
1.00	UNIDAD	MALLA DE POLIPROPILENO PARA SEÑALIZACION DE SEGURIDAD 1 m X 45 m COLOR ANARANJADO TÉRMINO DE REFERENCIA: X 100 METROS		
100.00	UNIDAD	MASCARILLA DESCARTABLE QUIRURGICA 3 PLIEGUES		

Fecha: \_\_\_\_\_

SELLO Y FIRMA  
PROVEEDOR

## SOLICITUD DE COTIZACIÓN

N° 0537

UNIDAD EJECUTORA : 004 REGION CUSCO-INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000792

CCMN-1572

Señores : R.U.C.  
Dirección :  
Teléfono : Fax :  
Nro. Cons. : 459 Fecha : 10/03/2023 Documento : PEDIDO 00484  
Concepto : SOLICITO ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CON INFORME N° 008-2023 GRC/IMA/D

E-MAIL:

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
20.00	UNIDAD	NTP 399.010-1:2016 SEÑALES DE SEGURIDAD		
1.00	UNIDAD	OXIMETRO DE PULSOS DIGITAL		
30.00	UNIDAD	PAPEL TOALLA HOJA SIMPLE NATURAL X 200 m		
<b>TOTAL</b>				

Las cotizaciones deben estar dirigidas a REGION CUSCO-INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE en la siguiente dirección : AV. PEDRO VILCAPAZA B-12 Teléfono : 084-221971

**Condiciones de Compra**

- Forma de Pago:
- Garantía:
- La Cotización debe incluir el I.G.V.
- Plazo de Entrega / Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Remitir junto con su cotización la Declaración Jurada y Pacto de Integridad, debidamente firmadas y selladas.
- Indicar su razón social, domicilio fiscal y número de RUC

Atentamente,  
Asist Adm David Tomayconza Yepes  
COTIZADOR  
12343671  
Área de Logística

**SELLO Y FIRMA  
PROVEEDOR**

Fecha: \_\_\_\_\_



Gobierno Regional  
de Cusco

Instituto de Manejo de  
Agua y Medio Ambiente  
IMA

Dirección de Gestión de  
Ecosistemas

"Decenio de la igualdad de oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la Unidad la Paz y el Desarrollo"

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

#### 1. DENOMINACION: ADQUISICION DE MATERIAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

PROYECTO: "MEJORAMIENTO DE PROVISION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO EN LAS ZONAS ALTAS DE LAS 15 COMUNIDADES CAMPESINAS DEL DISTRITO DE YANAOCA-PROVINCIA-CANAS - CUSCO"

OBRA: "CONSTRUCCION DEL DIQUE HOMOGÈNEO DE AVENICO LOMA DEL DISTRITO DE YANAOCA"

#### UBICACIÓN:

Departamento : Cusco  
Provincia : Canas  
Distrito : Yanaoca  
Comunidad : Llallapara

#### 2. FINALIDAD PUBLICA:

Para el inicio de la construcción de la obra: "CONSTRUCCION DEL DIQUE HOMOGÈNEO DE AVENICO LOMA DEL DISTRITO DE YANAOCA", es necesario contar con el material necesario para seguridad y salud en el trabajo, que por reglamento corresponde a los trabajadores para la ejecución de la obra, es obligatorio según norma que todos los involucrados con la construcción de la misma cuenten con los respectivos materiales necesarios para la implementación de una adecuada Seguridad y Salud en el Trabajo.

#### 3. OBJETIVOS:

El objetivo de adquirir Materiales para el equipo Técnico en seguridad y salud en el trabajo, que se utilizara para brindar la seguridad del personal que se encuentran ejecutando las diferentes partidas de la obra: "CONSTRUCCION DEL DIQUE HOMOGÈNEO DE AVENICO LOMA DEL DISTRITO DE YANAOCA".

#### 4. DESCRIPCIÓN DEL INSUMO:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	CANTIDAD
01	Cinta de seguridad	roll	5.00
02	Malla de protección	m	100
03	Cono de seguridad naranja de 28" de altura	Und	5.00
04	Señales de prevención	Und	5.00
05	Señales de prohibición	Und	5.00
06	Señales de obligatoriedad	Und	5.00
07	Señales informativas	Und	5.00
08	Camilla para primeros auxilios	Und	1.00
09	Extintor de fuego PQS	Und	2.00
10	Botiquin de primeros auxilios	Und	2.00
11	Alcohol en gel 380ml	Und	5.00
12	Jabon liquido 250ml	Und	5.00
13	Papel toalla 200m	Und	30.00
14	Mascarilla de tres Pliegues	Cja	2.00

GOBIERNO REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IMA  
*Ing. Enrique M. Molina Roca*  
RESIDENTE DE OBRA  
CIR. N° 159883


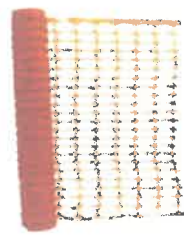

GOBIERNO REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE  
*Ing. Saulo Marco Estrada Oviedo*  
SUPERVISOR DE PROYECTO

15	Pulsioxímetro digital para dedo	Und	1.00
16	Lavamanos portátil con bidón elevado de 20 litros	Und	01
18	Capuchones	Bolsa	02

### 5. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES DEL BIEN:

Los materiales solicitados deben cumplir con la siguiente normativa relacionada con la seguridad y salud en el trabajo:

- LEY N° 29783, Ley De Seguridad Y Salud En El Trabajo
- D.S. N° 005-2012-TR Reglamento De La Ley N°29783, Ley De Seguridad Y Salud En El Trabajo
- R.S. N° 021-83-TR, Norma Básica De Seguridad E Higiene En Obras De Edificación
- G-050 Seguridad Durante La Construcción Del RNE.
- RNE A.130. Requisitos De Seguridad y otras que se describen en las especificaciones técnicas.
- RM 339-MINSADGIESP-2023 Directiva que Establece las Disposiciones para la Vigilancia, Prevención y Control de la Salud de los Trabajadores

Item	Nombre	Descripción	Normativa	Imagen referencial
01	Cinta de seguridad	Cinta de señalización peligro amarillo, diseñada en polietileno resistente a condiciones ambientales extremas, con medidas de 12cm x 100m	Norma Técnica G.050	
02	Malla de protección	Malla plástica de color naranja de polietileno, para delimitar las zonas de trabajo con medidas 1 x 45 m.	Norma Técnica G.050	
03	Cono de seguridad naranja de 28" de altura	Cono de plástico de 70cm color naranja, identificable para la delimitación de zonas de trabajo	Cumpla la Norma técnica G. 050	










Gobierno Regional  
de Cusco

Instituto de Manejo de  
Agua y Medio Ambiente  
IMA

Dirección de Gestión de  
Ecosistemas

"Decenio de la igualdad de oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la Unidad la Paz y el Desarrollo"

04	Señales de prevención	<p>Señal plástica de forma triangular de fondo amarillo con borde negro. Indica riesgo o peligro existente, dimensiones superiores a 30 x 30 cm.</p> <p>Pequeña descripción en la parte inferior con el mismo color de fondo amarilla como:</p> <p>"Riesgo de descarga eléctrica" "Cuidado con sus manos" "Atención Riesgo de Accidente" "Cuidado de ser aplastado" "Atencion Riesgo de Caída de Rocas"</p>	Norma Técnica G.050 y NTP 399.010	    
05	Señales de prohibición	<p>Señal con fondo blanco, líneas rojas. indica alguna restricción. Pequeña descripción en la parte inferior con el mismo color de fondo, como:</p> <p>"Prohibido Fumar" "Prohibido hacer fuego abierto o fogata" "Prohibido correr" "Prohibido hacer fuego" "Prohibido arrojar basura" Diámetro superiores a 30 cm.</p>	Norma Técnica G.050 y NTP 399.010	 

GOBIERNO REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IMA

*Ing. Enrique M. Molina Roca*  
RESIDENTE DE OBRA  
CIP: N° 158693

GOBIERNO REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IMA

*Ing. Saulo Marco Estrada Oviedo*  
SUPERVISOR DE PROYECTO










Gobierno Regional  
de Cusco

Instituto de Manejo de  
Agua y Medio Ambiente  
IMA

Dirección de Gestión de  
Ecosistemas

"Decenio de la igualdad de oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la Unidad la Paz y el Desarrollo"

				  
06	Señales de obligatoriedad	<p>Señal de color azul con indicaciones de color blanco al fondo. Indican una norma obligatoria.</p> <p>Longitudes superiores a 30 x 60 cm.</p> <p>Pequeña descripción en la parte inferior del mismo color como:</p> <p>"Uso obligatorio de botas de seguridad".</p> <p>"Uso obligatorio de protección ocular".</p> <p>"Uso obligatorio de guantes de seguridad".</p> <p>"Uso obligatorio de casco de seguridad".</p> <p>"Uso obligatorio de EPP's"</p>	<p>Norma Tecnica G.050 y NTP 399.010</p>	   

GUBIERNOS REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE IMA

Ing. Enrique M. Molina Roca  
RESIDENTE DE OBRA  
CIP. N° 156893

GUBIERNOS REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE IMA

Ing. Saulo Marco Estrada Oviedo  
SUPERVISOR DE PROYECTO



Gobierno Regional  
de Cusco

Instituto de Manejo de  
Agua y Medio Ambiente  
IMA

Dirección de Gestión de  
Ecosistemas

"Decenio de la igualdad de oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la Unidad la Paz y el Desarrollo"

07	Señales informativas	Señales de color verde, color de contraste blanco, color del pictograma blanco. con el fin de informar algo, como: "Punto de Reunión". "Equipos de Seguridad". "Rutas de Escape". "Condición de Seguridad" (2).	Norma Técnica G.050 y NTP 399.010	
08	Camilla para primeros auxilios	Camilla de polietileno rígida de alta densidad con orificios a los lados que permite un transporte fácil del paciente. Bordes cuyos ángulos permite que la camilla entre rodando.	Cumpla con la normativa vigente.	

GOBIERNO REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IMA

Ing. Enrique M. Molina Roca  
RESIDENTE DE OBRA  
C.R. N° 179893

GOBIERNO REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IMA

Ing. Sayo Marco Estrada Oviedo  
SUPERVISOR DE PROYECTO







Gobierno Regional  
de Cusco

Instituto de Manejo de  
Agua y Medio Ambiente  
IMA

Dirección de Gestión de  
Ecosistemas

"Decenio de la igualdad de oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la Unidad la Paz y el Desarrollo"

09	Extintor de fuego PGS - 10kg	Extintor multipropósito que sirve para todo tipo de fuegos, utiliza polvo químico seco PQS.	NTP 350.026	
10	Botiquín de primeros auxilios	Recurso para atender a las víctimas de accidentes o enfermedades. Recipiente con distintos medicamentos y diversos artículos sanitarios.	Cumpla la normativa	
11	Alcohol en gel 380 ml	<b>CARACTERÍSTICAS</b> TIPO: Alcohol ESTADO FISICO: Gel Transparente COLOR: Incoloro PRESENTACIÓN: Frasco de 380 ml. MISIBILIDAD: Soluble en agua.	RM 339-MINSA/DGIES P-2023	
12	Jabon liquido 250 ml	<b>CARACTERÍSTICAS</b> Jabón antibacterial con activos antimicrobiales Etiqueta original que indique registro sanitario.	Cumpla la normativa vigente.	



*Ing. Enrique A. Molina Roca*  
RESIDENTE DE OBRA  
CIP: N° 151653



*Ing. Saulo Marco Estrada Oviedo*  
SUPERVISOR DE PROYECTO







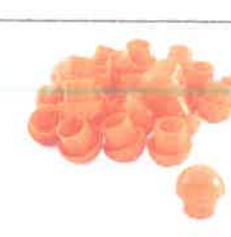


Gobierno Regional  
de Cusco

Instituto de Manejo de  
Agua y Medio Ambiente  
IMA

Dirección de Gestión de  
Ecosistemas

"Decenio de la igualdad de oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la Unidad la Paz y el Desarrollo"

13	Papel toalla 200m	Papel absorbente desechable para el secado de manos. Evita centros de contagio por tacto.	Cumpla la normativa vigente.	
14	Macarilla de tres pliegues	Dispositivo de protección personal de carácter desechable. Fabricado en polipropileno de 3 capas.	RM 339-MINSA/DGIES P-2023	
15	Pulsioxímetro digital	Aparato médico que mide la saturación de oxígeno en la sangre, frecuencia cardíaca	RM 339-MINSA/DGIES P-2023	
16	Lavamanos portátil con bidón elevado de 20 litros	Lavamos portátil autónomo con pedal para la dispensación de agua, con bidón elevado de 20 litros.	RM 339-MINSA/DGIES P-2023	
18	Capuchones	Capuchón de seguridad que permite una mejor visualización demarcando el área o perímetro en riesgo. Material: Plástico Altura del producto: 7cm Ancho del Producto: 4.5 cm Profundidad del producto: 4.5cm	Cumpla la norma vigente.	

INSTITUTO REGIONAL CUSCO  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IMA

Ing. *M. Molina Roca*  
DE OBRA

Gobierno Regional Cusco  
INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE

Ing. *Saulo Marco Estrada Oviedo*  
SUPERVISOR DE PROYECTO

**6. LUGAR DE ENTREGA**

Región : Cusco.  
Provincia : Cusco.  
Distrito : Wanchaq.  
Dirección : Almacén, ubicado en la Av. Pedro Vilcapaza N° B – 12, distrito de Wanchaq.

**7. PLAZO DE ENTREGA:**

La entrega se realizará en el plazo de (03) día calendarios, contados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra.

**8. CONFORMIDAD:**

La conformidad será otorgada por el residente de obra con V°B° del supervisor previa verificación de los bienes entregados se encuentren en buen estado y cumplan con las características técnicas antes mencionadas.

**9. FORMA DE PAGO:**

La entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del proveedor en un pago único.

Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el proveedor, la entidad debe contar con la siguiente documentación:

- Factura o boleta original.
- Guía de remisión.
- Carta con cuenta CCI
- Informe de conformidad del residente y V°B° de supervisor.

**10. RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS:**

El plazo máximo de responsabilidad del proveedor por la calidad ofrecida será por un (01) año luego de otorgada la conformidad.

**11. PENALIDADES**

De acuerdo a la Directiva Interna del "Instituto de Manejo del Agua y Medio Ambiente" (IMA) y la Ley de Contrataciones del Estado.

**12. AFECTACIÓN PRESUPUESTAL**

PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LAS ZONAS ALTAS DE LAS 15 COMUNIDADES CAMPESINAS DEL DISTRITO YANAOCA – CANAS - CUSCO".

ACTIVIDAD: "CONSTRUCCION DEL DIQUE HOMOGENEO DE AVENICO LOMA DEL DISTRITO DE YANAOCA"

META: 0037

FTE FTO : Canon y sobre canon, Regalias, Renta de aduanas y participaciones



Ing. Enrique M. Molina Roca  
RESIDENTE DE OBRA  
CIP. N° 159893



Ing. Saulo Marco Estrada Oviedo  
SUPERVISOR DE PROYECTO