

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 344

UNIDAD EJECUTORA : 002 REGION CUSCO -PLAN COPESCO

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000790

Nº E/M : 00308

Señores :	R.U.C. :
Dirección :	
Teléfono :	Fax :
Email :	Fecha : 27/05/2025
Concepto :	Moneda : S/. ADQ DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL, META 07

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
30	UNIDAD	805000090004	ARNES DE SEGURIDAD DE POLIESTER DE 3 ANILLOS		
1500	UNIDAD	805000060027	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO		
30	UNIDAD	805000030099	CASACA DE CUERO CROMO PARA SOLDADOR		
50	UNIDAD	805000060014	CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/4 DE LA UIT) DE PLASTICO COLOR BLANCO		
1500	UNIDAD	805000060065	CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/4 DE LA UIT) DE POLICARBONATO		
30	UNIDAD	805000030163	GORRO DE CUERO PARA SOLDADOR		
50	UNIDAD	805000010012	LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA		
3000	UNIDAD	512000281244	LENTES PROTECTORES DE POLICARBONATO		
1500	UNIDAD	805000080064	MAMELUCO DE PROTECCION DESCARTABLE DE POLIETILENO		
30	UNIDAD	899600130022	MANDIL DE CUERO.		
500	UNIDAD	899600090013	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA		
500	UNIDAD	805000060051	PROTECTOR AUDITIVO (OREJERAS) PARA CASCO		
3000	UNIDAD	495700741900	PROTECTOR AUDITIVO TIPO TAPON		
50	UNIDAD	805000030122	PROTECTOR FACIAL CON VISOR		

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a REGION CUSCO -PLAN COPESCO

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en Nº Dias/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

LUGAR DE ENTREGA
DIRECCION DE ENTREGA

FECHA DE COTIZACION

Firma y sello del proveedor

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 344

UNIDAD EJECUTORA : 002 REGION CUSCO -PLAN COPESCO

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000790

Nº E/M : 00308

Señores :	R.U.C. :
Dirección :	
Teléfono :	Fax :
Email :	Fecha : 27/05/2025
Concepto :	Moneda : S/. ADQ DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL, META 07

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
200	UNIDAD	805000030151	RESPIRADOR PROTECTOR DE MEDIA CARA DE SILICONA		
30	PAR	890200010085	BOTA DE CUERO DIELECTRICO		
30	PAR	805000030137	ESCARPIN DE CUERO BOVINO PARA SOLDADOR		
100	PAR	805000080034	FILTRO PARA RESPIRADOR DE PROTECCION CONTRA PARTICULAS		
100	PAR	805000080037	FILTRO PARA RESPIRADOR PROTECTOR CONTRA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS		
1000	PAR	805000050347	GUANTE ANTICORTE		
500	PAR	805000050464	GUANTE ANTIESTATICO DE POLIURETANO		
1500	PAR	899600180007	GUANTE DE BADANA UNISEX		
150	PAR	805000050352	GUANTE DE CUERO BOVINO PARA SOLDADOR		
1500	PAR	805000050435	GUANTE DE CUERO CARNAZA		
150	PAR	805000050341	GUANTE DE HILO TEJIDO SIN COSTURAS COLOR VERDE FOSFORESCENTE		
1500	PAR	805000050165	GUANTE DE JEJE CALIBRE 35		
150	PAR	805000050354	GUANTE DE SEGURIDAD DE NITRILO PARA TRABAJOS EN ENTORNOS MODERADAMENTE ACEITOSOS		
30	PAR	805000030130	MANGA DE CUERO PARA SOLDADURA		

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a REGION CUSCO -PLAN COPESCO

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:

- Garantía:

- Plazo de Entrega en Nº Dias/ Ejecución del Servicio :

- Tipo de Moneda :

- Validez de la cotización :

- Indicar Marca de Procedencia

- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

LUGAR DE ENTREGA

DIRECCION DE ENTREGA

FECHA DE COTIZACION

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 344

UNIDAD EJECUTORA : 002 REGION CUSCO -PLAN COPESCO

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000790

Nº E/M : 00308

Señores :	R.U.C. :
Dirección :	
Teléfono :	Fax :
Email :	Fecha : 27/05/2025
Concepto :	Moneda : S/. ADQ DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL, META 07

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
500	PAR	239400090006	RODILLERAS PARA PROTECCION		
1000	PAR	805000080499	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO UNISEX		
50	PAR	805000080753	ZAPATO DE SEGURIDAD DE CUERO CON PUNTA COMPOSITE		
TOTAL					

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a REGION CUSCO -PLAN COPESCO

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- Plazo de Entrega en Nº Dias/ Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

- LUGAR DE ENTREGA
- DIRECCION DE ENTREGA

FECHA DE COTIZACION

Atentamente;

Firma y sello del proveedor

ANEXO 14

DECLARACIÓN JURADA DEL PROVEEDOR

Señores:

OFICINA DE ABASTECIMIENTOS Y SERVICIOS AUXILIARES

PLAN COPESCO

Plaza Túpac Amaru s/n Huanchac

Presente.-

El que suscribe..... identificado con DNI N° y RUC N° N° Tel Cel
DECLARO BAJO JURAMENTO, lo siguiente:

1. *No haber incurrido, me obligo a no incurrir en actos de corrupción, así como a respetar el principio de integridad.*
2. *No tengo impedimento para contratar en el Estado.*
3. *No tengo impedimento por vínculo de parentesco hasta el segundo grado de consanguinidad, ni segundo grado de afinidad con los funcionarios de la entidad o intervenientes, según lo previsto en el artículo 11º de la Ley de Contrataciones.*
4. *Cuento y Acepto con las condiciones necesarias para cumplir cabalmente con las características técnicas, requisitos y condiciones establecidas en los términos de referencia y/o especificaciones técnicas de la presente contratación.*
5. *De ser seleccionados para la contratación, me comprometo a mantener mi oferta en su integridad hasta el pago.*
6. *Me someto a las sanciones contenidas en la ley de Contrataciones del Estado, ley 30225 y su reglamento, así como la ley de procedimiento administrativo general, Ley N° 27444, cuando corresponde.*
7. *En caso de incumplimiento injustificado, acepto de manera supletoria, la aplicación de penalidad de acuerdo a la fórmula establecida en el artículo 162º del reglamento de la ley de Contrataciones del Estado, aprobado mediante D.S N° 344-2018-EF, y de acuerdo a la directiva interna de compras menores o iguales a 8 UIT.*
8. *De ser seleccionados para efectuar la presente contratación, autorizo al gobierno Regional del Cusco a efectos de que me pueda notificar al correo electrónicoo a mi domicilio sito en*
9. *No ser propietario, socio, representante legal, gerente general o tener cualquier vínculo con otra empresa que cotiza por el mismo objeto de término de referencia al que me presento.*

FIRMA Y SELLO DEL PROVEEDOR

CARTA AUTORIZACIÓN

PARA EL PAGO CON ABONOS EN LA CUENTA BANCARIA DEL PROVEEDOR

(Modelo: anexo N°1 de la Directiva de Tesorería)

Cusco, ____ de ____ del 2025.

Señores:

PLAN COPESCO

**Asunto: Autorización de Abono directo
en cuenta CCI que se detalla.**

Por medio de la presente, comunico a usted, que la entidad bancaria, número de cuenta y el respectivo Código de Cuenta Interbancario (CCI) de la empresa que represento es la siguiente:

Dejo constancia que el número de cuenta bancaria que se comunica ESTÁ ASOCIADO al RUC consignado, tal como ha sido aperturada en el sistema bancario nacional.

Asimismo, dejo constancia que la (Factura o Recibo de Honorarios o Boleta de Venta) a ser emitida por mi representada, una vez cumplida o atendida la correspondiente Orden de Compra y/o Orden de Servicio con las prestaciones de bienes y/o servicios materia del contrato pertinente, quedará cancelada para todos sus efectos mediante la sola acreditación del abono en la entidad bancaria a que se refiere el primer párrafo de la presente.

Atentamente

**Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal y sello, según corresponda**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÓRGANO Y/O UNIDAD ORGÁNICA:	SUB DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA VIAL
ACTIVIDAD DEL POI:	META: 0007" MEJORAMIENTO CARRETERA EN LOS DISTRITOS DE LANGUI, LAYO Y KUNTURKANKI DE LA PROVINCIA DE CANAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO"
DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN:	ADQUISICIÓN EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL-GENERAL.

1. FINALIDAD PÚBLICA DE LA CONTRATACIÓN

Garantizar la protección y seguridad personal de nuestros trabajadores de la obra: "MEJORAMIENTO CARRETERA EN LOS DISTRITOS DE LANGUI, LAYO Y KUNTURKANKI DE LA PROVINCIA DE CANAS – DEPARTAMENTO DEL CUSCO", con la contratación de bienes de los equipos de protección personal-generales.

2. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL REQUERIMIENTO

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANTIDAD
1	RODILLERAS PARA PROTECCION	PAR	500
2	PROTECTOR AUDITIVO TIPO TAPON	UND	3000
3	LENTE PROTECTORES DE POLICARBONATO	UND	3000
4	LENTE DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA	UND	50
5	CASACA DE CUERO CROMO PARA SOLDADOR	UND	30
6	PROTECTOR FACIAL CON VISOR	UND	50
7	MANGA DE CUERO PARA SOLDADURA	UND	30
8	ESCARPIN DE CUERO BOVINO PARA SOLDADOR	PAR	30
9	RESPIRADOR PROTECTOR DE MEDIA CARA DE SILICONA	UND	200
10	GORRO DE CUERO PARA SOLDADOR	UND	30
11	GUANTE DE JEBE CALIBRE 35	PAR	1500
12	GUANTE DE HILO TEJIDO SIN COSTURAS COLOR VERDE FOSFORESCENTE	PAR	150
13	GUANTE ANTICORTE	PAR	1000
14	GUANTE DE CUERO BOVINO PARA SOLDADOR	PAR	150
15	GUANTE DE SEGURIDAD DE NITRILO PARA TRABAJOS EN ENTORNOS MODERADAMENTE ACEITOSOS	PAR	150
16	GUANTE DE CUERO CARNAZA	PAR	1500
17	GUANTE ANTIESTATICO DE POLIURETANO	PAR	500
18	CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/4 DE LA UIT) DE PLASTICO COLOR BLANCO	UND	50
19	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO	UND	1500
20	PROTECTOR AUDITIVO(OREJERAS) PARA CASCO	UND	500
21	CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/4 DE LA UIT) DE POLICARBONATO	UND	1500
22	FILTRO PARA RESPIRADOR DE PROTECCION CONTRA PARTICULAS	PAR	100
23	FILTRO PARA RESPIRADOR PROTECTOR CONTRA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS		100

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTURKANKI
Ing. Wilfredo Chaupi Pumachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP: 187406
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTURKANKI
Ing. Jose Aramalco Caceres Herencia
RESIDENTE DE OBRA
CIP: 140353
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTURKANKI
Ing. Juan Carlos Baca Baca
SUPERVISOR DE OBRA
CIP: 51535
COPESCO

INGENIERO DE GESTIÓN
Ing. Henry G. Puma Prudencio
ESPECIALISTA SST

PLAN COPESCO



24	MAMELUCO DE PROTECCION DESCARTABLE DE POLIETILENO	UND	1500
25	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO UNISEX	PAR	1000
26	ZAPATO DE SEGURIDAD DE CUERO CON PUNTA COMPOSITE	PAR	50
27	ARNES DE SEGURIDAD DE POLIESTER DE 3 ANILLOS	UND	30
28	BOTA DE CUERO DIELECTRICO	PAR	30
29	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA	UND	500
30	MANDIL DE CUERO	UND	30
31	GUANTE DE BADANA UNISEX	PAR	1500

3. CONDICIONES DE CONTRATACIÓN

a. Modalidad de pago

La modalidad de pago será es **SUMA ALZADA**.

b. Plazo de entrega

El Plazo de Entrega es de 10 DÍAS CALENDARIOS computados a partir del día siguiente de notificada de la firma de contrato.

c. Lugar de entrega de los bienes

La entrega del bien será en el almacén de la obra: "MEJORAMIENTO CARRETERA EN LOS DISTRITOS DE LANGUI, LAYO Y KUNTURKANKI DE LA PROVINCIA DE CANAS - DEPARTAMENTO DE CUSCO". Ubicado en el Ex Instituto Superior Tecnológico de Layo, distrito de Layo, provincia de Canas.

El horario de entrega de los bienes será de 07:00 a 12:00 hrs y de 13:00 a 16:30 hrs de lunes a viernes, el sábado de 07:00 a 12:00 hrs, la Entidad, no está obligada a recibir bienes en horarios no programados

d. Penalidades

Penalidad por mora:



En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad contratante le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso que le sea imputable, de conformidad con el artículo 120 del Reglamento

e. Solución de controversias contractuales:

Las controversias que surjan entre las partes durante la ejecución del contrato se resuelven mediante conciliación, cuando se haya pactado, y arbitraje.

Para el arbitraje, el postor ganador de la buena pro selecciona a uno de las siguientes Instituciones Arbitrales para administrar el arbitraje: Cámara de comercio del Cusco, ANKAWA Internacional.

3.4 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS





ITE M	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES	UND	IMAG. REFER.	NORMA
01	RODILLERAS PARA PROTECCION	<ul style="list-style-type: none"> Rodillera construida de poliéster acolchado. Rotula perforada de poliuretano de alta densidad. Doble cinta elástica con velcro. Medida única. Agujeros de ventilación metálicos. 	PAR		
02	PROTECTOR AUDITIVO TIPO TAPON	<ul style="list-style-type: none"> Fabricado en PVC siliconado hipoalergénico. Textura suave, blanda y ergonométrica. Con estuche de polietileno con cordón de nylon de larga duración. canales cónicos de ajuste para el canal auditivo. Fabricados en TPR con un nivel de reducción de ruido SNR 30db - NRR 25db <p>Resistente a rayos UV</p>	UND		ISO 4869, ANSI S3.19/SI2.6, EN 352
03	LENTES PROTECTORES DE POLICARBONATO	<ul style="list-style-type: none"> Visor de policarbonato. Modelo: Spy Patillas de PVC flexible. Diseño ultraliviano de alta visión con protectores laterales. Tratamiento de filtro contra rayos U/V Recubrimientos: Antiempañante (anti-fog) o antirayaduras (HC). Cantidades: Lunas claras: 1500 UND Lunas oscuras: 1500 UND 			NTP 399.046: 1977 (revisada el 2014) / ANSI Z87.1-2015
04	LENTE DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA	<ul style="list-style-type: none"> Lente de policarbonato de alta densidad. Con filtro UV Resistente a radiación UVA/UVB Nivel U6. Resistente a impacto y alto impacto según norma ANSI Z87.1-2015. 	UND		NTP 399.046: 1977 (revisada el 2014) / ANSI Z87.1-2015

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTA
Ing. Wilfredo
Chaupi Pumachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP. 187406
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTA
Ing. Jose Armando
Cáceres Herencia
RESIDENTE DE OBRA
CIP. 140353
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTA
Ing. Juan Carlos
Baca Baca
SUPERVISOR DE OBRA
CIP. 51535
COPESCO

GRUPO FUNCIONAL DE GESTIÓN DE RIESGOS
Ing. Kenny G
Puma Prudencio
ESPECIALISTA SST
COPESCO

		<ul style="list-style-type: none"> • Luna con tratamiento antiempañante (antifog - AF). • Luna con tratamiento antirayadura (HC). • Tratamiento antiestático. • Liga desmontable posterior para ajuste al rostro • Sistema desmontable de amortiguación de impacto en espuma de poliuretano. <p>Marco gris de nylon.</p>		
05	CASACA DE CUERO GROMO PARA SOLDADOR	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Cuero res amarillo • Espesor: 1.5 mm • Cocido: Hilo Nylon • Ajuste Pecho: Cierre + Velcro (Pega-Pega). • Adicional: Bolsillo Delantero Sin Broche 	UN D	
06	PROTECTOR FACIAL CON VISOR	<ul style="list-style-type: none"> • Visor de policarbonato con ribete de aluminio, de diseño ergonómico y liviano para una protección total del rostro. • Dimensiones: 8" x 15 1/2 " <ul style="list-style-type: none"> Material: • Lamina: <ul style="list-style-type: none"> Policarbonato / Ribete: Aluminio <ul style="list-style-type: none"> • Espesor: 1 mm • Diseño: Plano que cuente con 5 ranuras para adaptador de visor. • Protección con filtro UV. • Peso: 120 grs • Con Adaptador con el visor facial <ul style="list-style-type: none"> • Peso: 110 gr. • Material: Cuerpo de ABS. • Resorte cubierto de PVC. 	UN D	<p>NTP 399.046: 1977 (revisada el 2014) / NTP ISO 16321:2022. ANSI Z87.1-2015</p>

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTA
Ing. Wilfredo
Chaupi Pumachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP: 187406
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTA
Ing. Jose Arimaloo
Cáceres Herencia
RESIDENTE DE OBRA
CIP: 140353
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUNTA
Ing. Juan Carlos
Baca Barral
SUPERVISOR DE OBRA
CIP: 51455
COPESCO

UNIÓN NACIONAL DE GESTIÓN DE R.R.H.H.
Ing. Kenny G.
Puma Producción
ESENCIALISTA SST
COPESCO



		<ul style="list-style-type: none"> ○ Pines para ensamblaje del visor facial. <p>Con basculante para levantar el visor facial.</p>		
07	MANGA DE CUERO PARA SOLDADOR	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: cuero carnaza de res de 2mm de espesor. ● Costuras en hilo de poliéster. ● Correas en reata con hebilla de sujeción. ● Talla única. ● Largo anterior: 45cm. ● Largo posterior: 65cm. ● Color: gris. 	PAR	
08	ESCARPÍN DE CUERO PARA SOLDADOR	<ul style="list-style-type: none"> ● Escarpines con puntera de una sola pieza y caña larga. ● Material: cuero cromo (carnaza) selección media. ● Correas de cuero laqueado jadas con remache. Ajuste en el taco con hebilla de acero. ● Costuras dobles con hilo de polyester. ● Cierre en la pierna de velcro negro de 2" Talla única, espesor de 1.6 mm, altura 33cm. ● Protección contra riesgos mecánicos y térmicos a nivel medio. Óptima protección contra salpicaduras de metal fundido y chispas. 	PAR	
09	RESPIRADOR PROTECTOR DE MEDIA CARA DE SILICONA	<ul style="list-style-type: none"> ● El diseño de bajo perfil de la pieza facial. ● Pieza Facial Silicona ● Color Celeste ● Bandas elásticas Polietileno ● Peso del respirador 140 grs. ● Aprobaciones NIOSH/MSHA. ● Tallas: S=50, M=100, L=50 <p>Nota</p> <p>El respirador de media cara debe ser compatibles con ítem 4 FILTRO</p>	UND	<p>Certificación original NIOSH. NTP 329.201 2020</p> <p><i>Ing. Kenoy G. Puma Pinedo ESPECIALISTA SST COPESCO</i></p>

MEJORAMIENTO CARRETERA LANJU LAYO KUNI
Ing. Wifredo Chaupi Pumachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP. 181406

MEJORAMIENTO CARRETERA LANJU LAYO KUNI
Ing. Jose Adancho Cáceres Herencia
RESIDENTE DE OBRA
CIP. 140353

MEJORAMIENTO CARRETERA LANJU LAYO KUNI
Ing. Juan Carlos Baca Barrionuevo
SUPERVISOR DE OBRA
CIP. 51555

		PARTICULAS e ítem 5 FILTRO PARA PARTICULAS DE GASES INORGANICOS - ACIDOS.			
10	GORRA DE CUERO PARA SOLDADOR	<ul style="list-style-type: none"> • Gorro (tipo monja), con protección de cabeza y cuello para soldador, protege contra salpicaduras de soldadura. • Material: cuero flor de primera calidad. • Diseño técnico, costuras resistentes, paños completos sin costura. Cierres con velcro. 	UND		
11	GUANTES DE JEBE CALIBRE 35.	<ul style="list-style-type: none"> • Guante de látex natural. • Calibre 35 • Largo de guante 13" (33.02 cm). • Flexible con una excelente resistencia mecánica. • Retarda el corte inmediato de algunos materiales resistentes a la abrasión, desgarre y punzonamiento. <p>TALLAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 =700 - 9 =700 <p>10 =100</p>	PAR		NTP 329.006:020
12	GUANTE TEJIDOS SIN COSTURA DE ACRILICO ALTA VISIBILIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • Guante tejido sin costuras de punto liso con puño elástico fabricado de 4 líneas de hilado acrílico (dralon) 75 gramos color verde de alta visibilidad. • Tejido en galga 7 remalle en el borde del puño color amarillo. • Palma tejido acrílico galga 7 • Dorso tejido acrílico galga 7 • Elástico en dorso de la mano para mayor ajuste. • Hilo acrílico / dralon 	PAR		NTP 329.006:020

		<ul style="list-style-type: none"> • Color verde alta visibilidad <p>TALLAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 =100 • 9 =50 		
13	GUANTE ANTICORTE	<ul style="list-style-type: none"> • Tejido resistente al corte con poliamida, poliéster, fibra de vidrio, elástico y filamentos sin costuras internas. • Palma y dedos distales con recubrimiento en PU (poliuretano). • Puño cerrado con ribete de calor para identificación de talla. <p>TALLAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 =300 - 9 =400 - 10 =300 	PAR	 NTP 329.006:020
14	GUANTE DE CUERO BOVINO PARA SOLDADOR	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo de piel: Bovino • Acabado del cuero: Serraje • Material de la palma: Cuero en la palma. • Acabado de cuero en la palma: Serraje. • Material de la parte trasera de la mano: Dorso de piel. • Acabado de cuero en dorso: Serraje • Largo de 14" (35 cm) • Cuenta con refuerzo en la palma y nudillos. • Costuras de hilo Kevlar • Forro interno de algodón • Color: Rojo. 	PAR	 NTP 329.006:020
15	GUANTE DE SEGURIDAD DE NITRILO PARA TRABAJOS EN ENTORNOS MODERADAMENTE ACEITOSOS	<ul style="list-style-type: none"> • Guante recubierto en nitrilo color azul sobre forro de punto Jersey con capa interior suave puño tejido. • Sin costuras con mayor resistencia ante agentes químicos, resistencia a la abrasión. • Excelente agarre en seco. 	PAR	 NTP 329.006:020

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUMI
Ing. Wilmer
Chaupi Rumechara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP 167400
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUMI
Ing. Jose Arimalao
Caceres Herencia
RESIDENTE DE OBRA
CIP. 140353
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO KUMI
Ing. Juan Carlos
Baca Barra
SUPERVISOR DE OBRA
CIP. 51555
COPESCO

		<ul style="list-style-type: none"> • Resistente a penetración de grasas y aceites, cuero o algodón. <p>Color: Azul.</p>			
16	GUANTE DE CUERO CARNAZA	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Piel de vaca. • Propiedades de durabilidad, flexibilidad, resistencia a la abrasión y ventilación. • Refuerzo de carnaza en palma, dedo índice y pulgar. • Forro interno para mayor confort. 	PAR		NTP 329.006:020
17	GUANTE ANTIESTATICO DE POLIURETANO	<ul style="list-style-type: none"> • Material: tejido 100% en poliéster flexible sin costuras internas. • Palma y falanges distales con recubrimiento en PU (poliuretano) grado 40. • Ajuste total a la mano y alta destreza. <p>TALLAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 =100 - 9 =350 <p>10 =50</p>	PAR		NTP 329.006:020
18	CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/4 DE LA UIT) DE PLASTICO COLOR BLANCO	<ul style="list-style-type: none"> • Permite el acoplamiento de las orejeras, o de protector facial. • Casco de polietileno de alta densidad y diseño ultraliviano • Tipo I para protección contra impacto por objetos en caída • Capacidad dieléctrica: 20,000 voltios (Clase E) • Suspensión de 04 puntos con bandas de nylon. • Permite regular la altura de la copa • Sistema de ajuste de perilla (Ratchet) de suave giro, cómodo y firme ajuste a la cabeza. • Tafilete incluye rango de tallas 	UND		NTP 399.018:2022 y/o ANSI Z89. 1

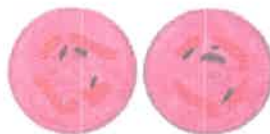
MESONARIO CARRETERA LAGUNA LLANCA
Ing. Wilmer Soto
Chaupi Pumachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP. 87406

Ing. Jose Arturo
Cáceres Merencio
RESIDENTE DE OBRA
CIP. 140353

MESONARIO CARRETERA LAGUNA LLANCA
Ing. Juan Carlos
Paca Barrera
SUPERVISOR DE OBRA
CIP. 51555

UNIDAD FUNCIONAL DE GESTIÓN DE RRHH
Ing. Kenny G. Puma Prudencio
ESPECIALISTA SST
PLAN COPESCO

		adaptarse a diferentes diámetros de cabeza.		
19	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO	<ul style="list-style-type: none"> Adecuado para adaptar y dar mayor seguridad al casco. Pieza de mentón ergonómica inyectada con puntos de ajuste al casco. Elástico resistente. Banda elastizada de 15 mm Debe ser compatible y adaptable a cualquier marca de casco universal de seguridad que tenga el sistema de colocación de barbiquejo de 2 puntos de sujeción total al casco. <p>No debe tener elementos metálicos.</p>	UND	
20	PROTECTOR AUDITIVO(OREJERAS) PARA CASCO	<ul style="list-style-type: none"> Almohadillas rellenas de líquido y espuma plástica. Amés metálico, fabricado en acero inoxidable. Medio absorbente fabricado en Poliuretano, adaptables a cualquier casco. Protección (NRR 23 dB) niveles de ruido 98 dB Diadema y orejeras acolchadas para mayor comodidad del usuario. Diadema graduable para mejor ajuste. Su diadema rota para permitir su uso con casco <p>Presentación en pares.</p>	UND	
21	CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/4 DE LA UIT) DE POLICARBONATO	<ul style="list-style-type: none"> Casco tipo jockey de 4 puntas de apoyo con estabilizador UV. Estructura polietileno, para proteger de golpes e impactos. suspensión ratchet con arnés de nylon, perilla regulable 	UND	

		<ul style="list-style-type: none"> Sistema universal de ensamble de accesorios (que permitan colocar protectores de oído e instalar barbiquejo entre otros). Propiedad eléctrica Clase E, hasta 20,000 volts. (no conduce electricidad). Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal. <p>CANTIDADES PLOMO: 100 AZUL: 200 AMARILLO: 300 NARANJA: 800 VERDE: 50 ROJO: 50</p>		
22	FILTRO PARA RESPIRADOR DE PROTECCION CONTRA PARTICULAS	<ul style="list-style-type: none"> Pieza facial: polímero sintético. Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster, carbón activado. Los filtros de partículas deberán ser utilizados con los respiradores de media cara. <p>Aplicación</p> <ul style="list-style-type: none"> Reducción de Plomo. Cadmio. Arsénico. Industria farmacéutica. Soldadura eléctrica. Procesos químicos. Revestimientos (base asfáltica) <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> Los filtros de partículas deben ser compatibles con Item 6 Respirador media cara. 	PAR	 <p>Certificación original NIOSH. NTP 329.201 2020</p> <p><i>[Handwritten signature of Kenny G. Puma Prudencio]</i></p> <p>UNIDAD FUNCIONAL DE GESTIÓN RPS Ing. Kenny G. Puma Prudencio ESPECIALISTA SST -PLANEACIÓN-</p>

	FILTRO PARA RESPIRADOR PROTECTOR CONTRA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Polímero sintético. • Mayor eficiencia en la retención de gases o vapores • Con adsorbente del carbón activado. • Se pueden utilizar en piezas faciales media cara y cara completa • Fácil y rápida colocación de los cartuchos, • Diseño trapezoidal de bajo perfil, mayor visibilidad. <p>Nota</p> <ul style="list-style-type: none"> • FILTRO PARA PARTICULAS DE GASES INORGANICOS - ACIDOS deben ser compatibles con ítem 6 Respirador media cara. • Deberá tener una Certificación por el Instituto NIOSH. 	PAR		Certificación original NIOSH. NTP 329.201 2020
23	MAMELUCO DE PROTECCION DESCARTABLE DE POLIETILENO	<ul style="list-style-type: none"> • Mameluco descartable con capucha. • Material: Tela no tejida de polipropileno o fibras de polietileno de alta densidad, elaborado con tela microporosa de 50 gr/m², de buena resistencia a químicos y al desgarro. • Tecnología: Con tratamiento laminado respirable, que permita la evaporación de la transpiración y regulación de la temperatura corporal. • Adaptable al cuerpo (ergonómico), que permita la movilidad durante el uso. • El diseño del mameluco no debe 	UND		EN 340: 2002
24					 <p>INGENIERO EN JEFATURA Ing. Henry G. Puma Prudencio ESPECIALISTA SST "PLAN COPESCO"</p>

		<ul style="list-style-type: none"> causar irritación en la piel. • Color: blanco • TALLAS: <ul style="list-style-type: none"> - S=100 - M= 600 - L=700 - XL=100 		
25	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO UNISEX	<ul style="list-style-type: none"> • Zapato de seguridad de caña alta con sobrepuerta. • Cuero: Cuero de res de 2.2 mm floter. • Forro: textil en malla respirable. • Cuello: acolchado. • Talonera: contrafuerte, termoplástico de 2 mm. • Puntera de acero resistente a impactos, resistencia a caída libre de 200 J y compresión de 15 kN. • Ojales de acero. • Cordones: redondos 100% poliéster con puntera de acetato • Plantilla: textil con microporoso de 3 mm. • Plantilla Interior: Plantilla de acero anti perforante, 1100 Newton de resistencia • Suela: caucho con protección en la puntera, refuerzo de costura, antideslizante de alta resistencia a la abrasión, hidrocarburos y sus derivados. • Tallas <ul style="list-style-type: none"> - 36= 100 - 37=100 - 38=200 - 39=200 - 40=200 - 41=100 - 42=50 43=50 	PAR	<p>ASTM - F2412.5 ASTM - F2413.5 / NTP -241.016 / UNE EN ISO 20344/5/6/7:200 5</p>
26	ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA COMPOSITE	<ul style="list-style-type: none"> • Cuero revestido de poliuretano (PU). • Forro de malla de nailon suave y transpirable. 		<p>ASTM2413 en ISO 20344:2012</p>



	PERSONAL TECNICO.	<ul style="list-style-type: none"> • Forro de calcetín de malla de nylon suave y transpirable con control de olor probiótico. • Entresuela de etileno-acetato de vinilo duradera y ligera. • Suela exterior de goma duradera para mejor tracción. • Suelas antideslizantes. • Resistencia al impacto: 200 J • Puntera: Composite • Penetración: Placa de Kevlar, resiste perforación de 1100 N • Calzado dieléctrico: 18 KV • Tallas: <ul style="list-style-type: none"> - 36= 4 - 37=4 - 38=4 - 39=11 - 40=11 - 41=6 - 42=8 <p style="text-align: center;">43=2</p>	PAR		y NTP ISO 20346:2008.
27	ARNÉS DE SEGURIDAD CON LÍNEA DE VIDA	<ul style="list-style-type: none"> • Arnés de 3 anillos: <ul style="list-style-type: none"> - Material: Cinta plana de poliéster, hebillas y argollas metálicas probados 100% a 5000 lb (22kN) resistente a la tensión, ruptura y corrosión. - Ancho de cinta: 45mm +- 1mm. - Diseño: Ergonómico con correas regulables en pecho y piernas - Peso: 1.4 Kg - Número de anillos: 3 anillos (1 dorsal detención de caídas y 2 en cintura trabajos posicionamiento). • Línea de vida de doble anclaje: <ul style="list-style-type: none"> - Material: Cinta plana de poliéster, hebillas y ganchos metálicos probados 100% a 5000 lb (22kN) 	UND		NTP 851.002- 2016/ ANSI Z359.11- 2014/ EN 362:2004

MEJORAMIENTO CARRETERA LANJU Y LAYO
Ing. Wilfredo
Chaupi Pumachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP. 187406
COPESCO - INGENIERIA

MEJORAMIENTO CARRETERA LANJU Y LAYO
Ing. Jose Arimaleso
Cáceres Herencia
RESIDENTE DE OBRA
CIP. 140153
COPESCO - INGENIERIA

MEJORAMIENTO CARRETERA LANJU Y LAYO
Ing. Juan Carlos
Baca Baca
SUPERVISOR DE OBRA
CIP. 51555
COPESCO - INGENIERIA

ESTADÍSTICA NACIONAL DE GESTIÓN
Ing. Kenny G.
Pineda Prudente
ESPECIALISTA SST
COPESCO



		<p>resistente a la tensión, ruptura y corrosión.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ancho de cinta: 45mm +- 1mm - Longitud: 1.8 m. - Peso: 1.6 Kg - Eslinga con absorbedor de energía (fuerza de detención de caída no debe exceder 8 kN (1800 lb) - Moquetones: Hard doble cierre de 3/4 y cable de vida doble de 2 1/4. 			
28	BOTA DE CUERO DIELECTRICO	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Cuero de res a plena flor de 2.2 mm • Procesos: Sistema encajonado pegado cementado directo al corte • Puntera reforzado composite • Forro de cambrel • Suela planta dieléctrica y caucho natural • Costura doble y triple con hilo nylon N°30 • Acolchado con espuma de alta densidad • Tallas: <ul style="list-style-type: none"> - 37=5 - 39=5 - 40=5 - 41=5 - 42=5 • 43=5 	PAR		ANSI Z41 F2412-11 / F2413-11
29	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA	<ul style="list-style-type: none"> • Tela impermeable rompe vientos, mayores al 90% impermeable con costuras totalmente selladas, versátil con bolsillo para guardarse o auto bolsa vivac. • Capucha con cordón de regulación, con apertura en V, 3 broches plásticos • Constitución ligera 90% resistente al agua. • Altamente durable a rasgaduras. 	UND		NTP ISO 20471:2020, NTP ISO 13688:2019

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO - CUSCO
Ing. Wifredo Chaupi Puñachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP 1874Q6
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO - CUSCO
Ing. Jose Armando Cáceres Hernández
RESIDENTE DE OBRA
CIP. 140053
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LANGUI LAYO - CUSCO
Ing. Juan Carlos Bací Barra
SUPERVISOR DE OBRA
CIP. 51565
COPESCO

UNIDAD NACIONAL DE GESTIÓN DE RIESGOS
Ing. Henry G. Puma Prudencio
ESPECIALISTA SST
COPESCO

		<ul style="list-style-type: none"> Con cinta reflectiva de ancho mínimo de 2". Color amarillo 		
30	MANDIL DE CUERO PÁRA SOLDADOR	<ul style="list-style-type: none"> Mandil fabricado en cuero cromo carnaza Permite de protección desde el pecho hasta la rodilla, resistente a chispa de soldadura. Largo: 70cm. Cintura: 90cm. 	UND	
31	GUANTE DE BADANA UNISEX	<ul style="list-style-type: none"> Material de 100% cuero badana. Cosido con hilos de alta resistencia. Alta resistencia a abrasión y al desgarro. Costuras internas reforzadas. Elástico en dorso de la mano para mayor ajuste. 	PAR	

3.5 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

3.5.1 REQUISITOS DE CALIFICACIÓN OBLIGATORIOS

A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Requisitos:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a **S/ 500,000.00 (Quinientos mil con 00/100 soles)**, por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computaran desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.

Importante para la entidad contratante

En caso de procedimientos de selección por relación de ítems cuando la cuantía de la contratación de algún ítem corresponda al monto de una Licitación Pública abreviada, debe incluirse el siguiente texto:

Ítem N° [...]

En el caso de postores que declaran en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 75,000.00 (Setenta y cinco mil soles con 00/100.), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computaran desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.

Esta nota deberá ser eliminada una vez culminada la elaboración de las bases

Se consideran bienes similares a los siguientes **IMPLEMENTOS DE SEGURIDAD PERSONAL EN GENERAL (EPPS)**.

Acreditación:

La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de

MEJORAMIENTO CARRETERA LUNGU YAO KUNTAQ
Ing. W. Urdio
Chauqui Pumachara
ESPECIALISTA DE SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO
CIP. 140408
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LUNGU YAO KUNTAQ
Ing. Jose Armaelod
Caceres Herencia
RESIDENTE DE OBRA
CIP. 140353
COPESCO

MEJORAMIENTO CARRETERA LUNGU YAO KUNTAQ
Ing. Juan Galos
Baca Barra
SUPERVISOR DE OBRA
CIP. 51555
COPESCO

compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con constancia de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por entidad del sistema financiero que acredite el abono o la cancelación del mismo con comprobante de pago¹, o comprobante de retención electrónico emitido por SUNAT por la retención del IGV, correspondientes a un máximo de veinte contrataciones. En caso el postor sustente su experiencia en la especialidad mediante contrataciones realizadas con privados², para acreditarla debe presentar de forma obligatoria lo indicado en el numeral (ii) del presente párrafo; no es posible que acredite su experiencia únicamente con la presentación de contratos u órdenes de compra con conformidad o constancia de prestación.

En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte primeras contrataciones indicadas en el **Anexo N° 11** referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

En el caso de suministro, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los diez años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.

Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso de que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.

Si el postor acredita experiencia de otra persona jurídica como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el **Anexo N° 14**.

Las personas jurídicas resultantes de un proceso de reorganización societaria no pueden acreditar como experiencia del postor en la especialidad que le hubiesen transmitido como parte de dicha reorganización las personas jurídicas sancionadas con inhabilitación vigente o definitiva.

Cuando en los contratos, órdenes de compra o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el **Anexo N° 12** referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.



¹ El solo sello de cancelado en el comprobante, cuando ha sido colocado por el propio postor, no puede ser considerado como una acreditación que produzca fehaciencia en relación a que se encuentra cancelado. Es válido el sello colocado por el cliente del postor (sea utilizando el término "cancelado" o "pagado").

² Entiéndense por estas a aquellos que no son entidades contratantes.