

CCM 2138

000121

UNIDAD EJECUTORA : 200 DIRECCION REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONE

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000795

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : SUB GERENCIA DE COBERTURA EN TRANSPORTE Y COMUNICACIONES
Entregar a Sr(a) : MORALES RAMOS GODMHY EDDY
Fecha : 06/03/2023
Actividad Operativa : C0104 MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA DEPART CU116 TRAMO DESVIO OCONGATE PUNTE ML
Motivo : ADQUISICION DE EPPS PARA EL PERSONAL DE OBRA DEL PROYECTO "MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA DEPARTAMENTAL
CU-116-TRAMO DESVIO OCONGATE-PUNTE MULLAMAYO, DISTRITO DE CCARHUAYO, PROVINCIA DE QUISPICANCHI -CUSCO"

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func.	Programa	Prod/Pry	Act/AI/Obr
5-18	0043	15	033	0065	0138	2331043	4000081

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Clasificador	Cantidad	Unidad Medida
--------	---	--------------	----------	---------------

495700410133 MASCARA (RESPIRADOR) RECTA DE PROTECCION RESPIRATORIA 2.6.2 3.2 5 40.00 UNIDAD

700080159 LENTES CON FILTROS ESPECIALES POLARIZADOS CONTRA RAYOS UV/UVB 2.6.2 3.2 5 250.00 UNIDAD

805000050224 GUANTES DE CUERO ANTIFLAMA 2.6.2 3.2 5 150.00 PAR

805000050240 GUANTES DE NAILON PARA TECNICA DE RAPEL 2.6.2 3.2 5 400.00 PAR

805000060014 CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/4 DE LA UIT) DE PLASTICO COLOR BLANCO 2.6.2 3.2 5 10.00 UNIDAD

805000060022 CASCO PROTECTOR DE PLASTICO (MENOR A 1/4 DE LA UIT) COLOR NARANJA 2.6.2 3.2 5 200.00 UNIDAD

805000060027 BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO 2.6.2 3.2 5 200.00 UNIDAD

805000080062 PROTECTOR AUDITIVO TIPO TAPON HIPOALERGENICO CON CORDON 2.6.2 3.2 5 200.00 UNIDAD

805000080399 CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL PARA USO SOBRE CASCO 2.6.2 3.2 5 200.00 UNIDAD

805000080454 CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL PARA USO DEBAJO CASCO 2.6.2 3.2 5 25.00 UNIDAD

890200010013 BOTA DE JEBE DE CAÑA ALTA CON PUNTA DE ACERO REFORZADA UNISEX 2.6.2 3.2 5 200.00 PAR

890200030126 ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO UNISEX 2.6.2 3.2 5 200.00 PAR

500020164 CAMISA DE DRIL MANGA LARGA 2.6.2 3.2 5 200.00 UNIDAD

899600040867 PANTALÓN DE DRIL UNISEX 2.6.2 3.2 5 200.00 UNIDAD

899600070318 CHALECO DE DRIL UNISEX 2.6.2 3.2 5 220.00 UNIDAD

899600090013 PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA 2.6.2 3.2 5 200.00 UNIDAD

Ing. Yeysson Villaca Arone
INSPECTOR DE OBRA
CIP. 137052
GOBIERNO REGIONAL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Sergio Marchio Ore
PRESIDENTE DE OBRA
CIP. 199870
Firma del Solicitante

Ing. Godmy Eddy Morales Ramos
SUB GERENTE COBERTURA
CIP. 128567
GOBIERNO REGIONAL CUSCO
SUB GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Emesto Montañar Bajar
Firma Autorizada
GOBIERNO REGIONAL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
UNIDAD FUNCIONAL DE ABASTECIMIENTO
Firma Autorizada





**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL**

1. ANTECEDENTES:

Nombre de la Obra:

«MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA DEPARTAMENTAL CU-116 TRAMO DESVIO OCONGATE -
PUENTE MULLAMAYO, DISTRITO DE CCARHUAYO - PROVINCIA DE QUISPICANCHI -
DEPARTAMENTO DE CUSCO»

La Gerencia Regional de Transportes y Comunicaciones Cusco ha considerado dentro de su programa de actividades para el presente año la conclusión de la obra: «MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA DEPARTAMENTAL CU-116 TRAMO DESVIO OCONGATE - PUENTE MULLAMAYO, DISTRITO DE CCARHUAYO - PROVINCIA DE QUISPICANCHI - DEPARTAMENTO DE CUSCO», actualmente necesita la adquisición de los bienes requeridos cuidar y asegurar la integridad de cada personal que labora en el proyecto en favor del avance físico diario del proyecto

2. OBJETIVOS DE LA ADQUISICIÓN

El presente Plan Anual de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente tiene como finalidad, llevar las obras de administración directa ejecutadas por la GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES, de manera planificada y cumpliendo con las normativas vigentes en el País, para garantizar índices mínimos de accidentabilidad y reducir los impactos ambientales ocasionados directa e indirectamente en cada aspecto de las actividades realizadas.

2.1. OBJETIVO GENERAL:

Proteger la seguridad y salud de nuestros trabajadores por lesiones y enfermedades ocupacionales, manteniendo los índices de accidentabilidad establecidos con valores bajos.

2.2. OBJETIVO ESPECÍFICO:

Sensibilizar, capacitar y entrenar al trabajador en temas de seguridad y salud en el trabajo, concientizándolo sobre las consecuencias de nuestros actos.
Lograr que todos los trabajadores desarrolle un esquema mental de identificación de Peligros, Evaluación y Control de Riesgos asociados a las actividades del proyecto, con la finalidad de proponer y aplicar los controles y/o medidas para cada uno estas minimizando y/o eliminando la ocurrencia de accidentes laborales.

3. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES DE LOS BIENES A ADQUIRIR

Los bienes a adquirir deberán cumplir estrictamente las especificaciones solicitadas en este documento.

3.1. DESCRIPCIÓN Y CANTIDAD DE LOS BIENES

El presente considera la adquisición del siguiente material:

3.2. ESPECIFICACIONES Y/O CARACTERÍSTICAS

Los productos deberán de ser nuevos y de calidad garantizada, Las características técnicas y especificaciones del producto son:

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
Ing. Sergio Marichón Ore
PRESIDENTE DE OBRA
CIP. 189879

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
Ing. Yeysson Villaca Arone
INSPECTOR DE OBRA
CIP. 137052





Nº	DESCRIPCIÓN	UND	CANT	IMAGEN REFERENCIA	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1	LENTES CON FILTROS ESPECIALES POLARIZADOS CONTRA RAYOS UV/UVB.	UND	250		<ul style="list-style-type: none">✓ Material policarbonato✓ transparente
2	GUANTES CUERO PALMA REFORZADA 3/4	PAR	150		<ul style="list-style-type: none">✓ Cuero✓ Palma reforzada✓ Manga 3/4
3	GUANTE DE NAILON	PAR	400		<ul style="list-style-type: none">✓ Guante tejido palma goma multiflex Steelpro.✓ Características: Poli Cotton de Alta Resistencia Recubierta de látex en palma Puño tejido.✓ Usos: Recomendado para labores de ensamble y trabajo con herramientas manuales, debido a su buena ductilidad.
4	CASCO PROTECTOR (MENOR A 1/2 DE LA UIT) DE PLASTICO COLOR BLANCO	UND	10		<ul style="list-style-type: none">✓ Deberán tener una excelente resistencia a altas y bajas temperaturas.✓ Suspensión de 6 puntos.✓ Sistema Mega-Ratchet (Ajuste por perilla). Deberá permitir el acoplamiento de protectores auditivos, faciales y barbiquejo.✓ La zona de amortiguamiento del casco deberá tener el espacio reglamentario entre copa y suspensión.✓ COLOR BLANCO.
5	CASCO PROTECTOR DE PLASTICO (MENOR 1/2 UIT) COLOR NARANJA	UND	200		<ul style="list-style-type: none">✓ Deberán tener una excelente resistencia a altas y bajas temperaturas.✓ Suspensión de 6 puntos.✓ Sistema Mega-Ratchet (Ajuste por perilla). Deberá permitir el acoplamiento de protectores auditivos, faciales y barbiquejo.✓ La zona de amortiguamiento del casco deberá tener el espacio reglamentario entre copa y suspensión.✓ COLOR ANARANJADO

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
Ing. Sergio Marrocho Ore
PRESIDENTE DE OBRA
CIP 199870

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
Ing. Veysson Villaca Arone
INSPECTOR DE OBRA
CIP 137052





GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
SUB GERENCIA DE COBERTURA EN TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
«AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO».

6	PONCHO DE PVC IMPERMEABLE	UND	200		✓ Mamelucos impermeables de pvc
7	CORTAVIENTO PROTECTOR DRILL PARA USO SOBRE CASCO	UND	200		✓ Color anaranjado ✓ Protector ✓ Material drill
8	CORTAVIENTO PROTECTOR DRILL PARA USO SOBRE CASCO	UND	25		✓ Color azul ✓ Protector ✓ Material drill
9	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO	UND	200		✓ Los barbiQUEJOs están diseñados para proteger al usuario en trabajos de altura o con fuerte viento, asegurando la estabilidad del casco.
10	MASCARA RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO CON DOBLE FILTRO PARA VAPORES ORGANICOS Y GASES CON SELLO FACIAL DE SILICONA, ARNES AJUSTABLE	UND	40		✓ De silicona ✓ Sello facial ✓ Doble filtro ✓ Arnes ajustables

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
Ing. Mario Macho Ore
PRESIDENTE DE OBRA
CIP 199870

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
Ing. Veysson Villaca Arone
INSPECTOR DE OBRA
CIP 137052



11	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA ACERO UNISEX	PAR	200		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Puntera de composite, con resistencia al impacto de objetos y en caída libre de 200 J de energía. ✓ Resistencia a las proyecciones de objetos a velocidad. ✓ Resistencia al aplastamiento. ✓ Resistencia a la perforación. ✓ Resistencia al plegado. ✓ Resistencia eléctrica. ✓ Resistencia a la corrosión de puntas y plantillas de material antipunzopeneante. ✓ Resistencia a agentes químicos. ✓ Impermeabilidad al agua, disolventes, etc. ✓ Características antideslizantes de la suela. ✓ Cierta resistencia al contacto con partículas incandescentes o altas temperaturas.
12	BOTA DE JEBE DE CAÑA ALTA CON PUNTA DE ACERO REFORZA UNISEX	PAR	200		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bota caña alta con puntera de acero con forro, 100% impermeable, antideslizante, anti-bacteriana y anti estáticas. Resistente a hidrocarburos, al ácido, sustancias alcalinas y a la abrasión. ✓ De PVC, punta de acero antiestática.
13	PROTECTOR DE OIDO	UND	200		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Protector de oído
14	CAMISA DE DRILL MANGA LARGA UNISEX COLOR AZUL	UND	200		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 02 bolsillos frontales con broche o botones en la parte delantera superior y 02 bolsillos frontales en la parte inferior delantera. ✓ Logotipo de la GRTC ubicado adelante al lado derecho superior. ✓ Logotipo del Gobierno Regional Cusco ubicado adelante al lado izquierdo superior. ✓ Logotipo del Gobierno Regional Cusco ubicado en la espalda como la imagen. ✓ Cinta Reflectiva de 2 pulgadas (ANSI 107-2004 (USA); color plata grado brillantez 500 candelas x Lux, según imagen en cada manga, espalda y pecho como se muestra en el diseño. ✓ COLOR GRANATE



GRTC - GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
 GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
 Ing. Sergio Marochio Ore
 PRESIDENTE DE OBRA
 CIP 199870

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
 GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
 Ing. Yeysson Villaca Arone
 INSPECTOR DE OBRA
 CIP 137052





Gobierno Regional del Cusco
Gerencia Regional de Transportes y Comunicaciones
Sub Gerencia de Cobertura en Transportes y Comunicaciones
«AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO».

15	PANTALON DE DRILL UNISEX COLOR AZUL	UND	200		<ul style="list-style-type: none">✓ 02 bolsillos frontales con broche o botones en la parte delantera superior y 2 bolsillos en la parte superior trasera.✓ Logos institucionales, igual como la imagen referencial.✓ Cinta Reflektiva de 2 pulgadas (ANSI 107-2004 (USA); color plata grado brillantez 500 candelas x Lux, según imagen en cada pierna.✓ Tela drill 100% algodón.✓ Acabado: Sistema de bordado computarizado, sin defecto de materiales y confección.✓ COLOR GRANATE.
16	CHALECO DRILL UNISEX SANFORIZADO COLOR ROJO	UND	220		<ul style="list-style-type: none">✓ Drill Nacional, acabado mercerizado y sanforizado, tejido. No destiñe o decolora, No encoge, Lavado a Maquina, No Permite el uso de secadora, No necesita planchado.✓ Cierre tipo tractor en la parte delantera.✓ Logotipo de la GRTC ubicado adelante al lado derecho superior.✓ Logotipo del Gobierno Regional Cusco ubicado adelante al lado izquierdo superior.✓ Logotipo del Gobierno Regional Cusco ubicado en la espalda como la imagen.✓ Chaleco como en el diseño, dos bolsillos delanteros.✓ Bolsillo posterior con cierre para guardar un tablero de trabajo.✓ Cinta Reflektiva de 2 pulgadas (ANSI 107-2004 (USA); color plata grado brillantez 500 candelas x Lux, según imagen en cada manga, espalda y pecho como se muestra en el diseño.✓ COLOR GRANATE.

Ing. Sergio Maroto Ore
RESIDENTE DE OBRA
CIP 199870
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO

Ing. Veysson Villacá Arone
INSPECTOR DE OBRA
CIP 137052
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO





4. VALOR REFERENCIAL

Los precios referenciales del bien se ajustarán a la oferta actual del mercado.

5. LUGAR DE ENTREGA DE MATERIAL

La entrega de los productos se realizará en el almacén central de la institución Gerencia Regional de Transportes y Comunicaciones Av. Micaela Bastidas N°480 Wanchaq – Cusco.

6. PLAZO DE ENTREGA

Los materiales deberán ser entregados en un plazo no mayor de 06 días calendario contabilizados a partir del día siguiente de notificada la orden de compra.

7. FORMA DE PAGO

El pago se realizará en pago único una vez entregados la totalidad de los bienes requeridos conformes en cantidad y calidad a lo solicitado, asimismo, el proveedor deberá entregar la guía de remisión y comprobante de pago respectivo.

8. PENALIDADES

Las penalidades se aplicarán de acuerdo al Artículo 162 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado vigente, y además concordante.

9. FUENTE DE FINANCIAMIENTO

Recursos Determinados.

10. AFECTACIÓN PRESUPUESTAL

Se deberá afectar a la meta 0043-2023, para la obra: "MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA DEPARTAMENTAL CU-116 TRAMO DESVIO OCONGATE - PUENTE MULLAMAYO, DISTRITO DE CCARHUAYO - PROVINCIA DE QUISPICANCHI - DEPARTAMENTO DE CUSCO".

11. GARANTÍA

Si al momento de la entrega de los productos, se detectan daños y/o defectos, estos serán reemplazados en un plazo no mayor a 03 días contados a partir de la fecha de entrega.

Ing. Sergio Mattocho Ore
PRESIDENTE DE OBRA
CIP 199870
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
GERENCIA REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
Ing. Yeysson Villacá Ardne
INSPECTOR DE OBRA
CIP 137052

