



## FORMULARIO DE COTIZACION NRO. 09496

FECHA: 23/05/2024

### DATOS DEL PROVEEDOR

NOMBRE: \_\_\_\_\_

NIT: \_\_\_\_\_

DIRECCION: \_\_\_\_\_

CIUDAD: \_\_\_\_\_

TELEFONO: \_\_\_\_\_

CORREO: \_\_\_\_\_

Favor sirvase cotizarnos precios por los ítems que detallamos a continuación de acuerdo a la características que consideramos, mencionando: marca, procedencia, tiempo de entrega, precios unitarios y totales en moneda nacional o extranjera, según sea el caso. Los precios deben considerar impuestos de ley

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	MARCA	PROCEDENCIA	TIEMPO DE ENTREGA	GARANTIA (MESES)	PRECIO UNTARIO	TOTAL
1	634	Pieza	CAMISA JEAN 610 VARONES - 24 MUJERES						
2	610	Pieza	PANTALON JEAN P/ VARON TECNICO 1						
3	24	Pieza	PANTALON JEAN PARA DAMAS LICRADO						

# COMTECO

TOTAL:

EXPRESADO EN:  BOLIVIANOS o  DOLARES

FORMA DE PAGO:  CONTRA ENTREGA o  CON ANTICIPO (SE DEBERA PRESENTAR BOLETA DE GARANTIA)

TIEMPO DE VALIDEZ DE OFERTA:

NOTA: - PLAZO DE PRESENTACION DE OFERTAS: MAXIMO 3 DIAS HABILES.

- FORMA DE PRESENTACION DE OFERTAS: EN SOBRE CERRADO Y LACRADO HASTA HORAS 16:00 DE LA FECHA DEL PLAZO ESTABLECIDO, EN OFICINAS DE ASESORIA LEGAL DE COMTECO R.L. EDIFICIO ADMINISTRATIVO - 7MO. PISO.

- EL TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN O SERVICIO OFERTADO, SE DEBERA ESPECIFICAR EN DIAS CALENDARIO.

- AQUELLAS PROPUESTAS QUE EXCEDAN EL 10% DEL PRECIO REFERENCIAL NO SERAN CONSIDERADAS.

- SE ADJUNTA ESPECIFICACIONES TECNICAS.

	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-019
	<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>ROPA DE TRABAJO CAMISA DE JEAN</b>	<b>Versión:</b> 4
		<b>Vigencia:</b> Hasta actualizar
		<b>Página</b> 1 de 3

## “ROPA DE TRABAJO CAMISA DE JEAN”




### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TELA</b>	MEZCLILLA
<b>COMPOSICIÓN DE LA TELA</b>	100% ALGODÓN
<b>MARCA DE LA TELA</b>	VICUÑA u OTRA DE LAS MISMAS CARACTERISTICAS
<b>COLOR</b>	AZUL, ofrecer opciones para diferenciar la gestión
<b>PESO</b>	8 ONZAS/M
<b>CAMBIO AL LAVADO</b>	± 2%
<b>CONFECCIÓN</b>	
<b>TALLA</b>	A MEDIDA, CEÑIDO PARA DAMAS
<b>DELANTERO</b>	ABIERTO LISO CON SEIS OJALES
<b>ESPALDA</b>	LISO SIN COSTURA
<b>MANGAS</b>	LARGAS PEGADAS CON COSTURA DOBLE, PUÑO DE 5 CM. CON OJAL Y BOTON
<b>CUELLO</b>	PEGADO ENTERO. ARMADO CON ENTRETELA PREENCOGIDA, CON BOTONES FIJADORES

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
<b>Nombre</b>	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
<b>Cargo</b>	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
<b>Fecha</b>	2024	2024	2024

	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-019
		<b>Versión:</b> 4
	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Vigencia:</b> Hasta actualizar
	<b>ROPA DE TRABAJO CAMISA DE JEAN</b>	<b>Página</b> 2 de 3

<b>BOLSILLOS</b>	<p>DOS BOLSILLOS SOBRE EL PECHO.14 (ancho) x 16(alto) cms.</p> <p>UN BOLSILLO A LA ALTURA DEL BRAZO DERECHO DE 8 (ancho) x 14(alto) cms. (dividido con una puntada con hilo, a los 4 cm para poder colocar el detector de tension)</p>
<b>BOTONES</b>	DEBEN SER DE PLÁSTICO
<b>MONOGRAMA</b>	TERMOSELLADO  BORDADO CON HILO, SOBRE EL BOLSILLO IZQUIERDO "COMTECO RL " Y EL NOMBRE DEL TÉCNICO EN EL DERECHO(De acuerdo a logo actual), debe incluir además tipo de sangre y la gestión del pedido en brazo derecho
<b>SEÑALIZACIÓN</b>	<p>CINTA REFLECTIVA 3M, EN BRAZOS, A LA ALTURA DEL PECHO Y EN LA ESPALDA, ADEMÁS DE PESTAÑA ROJA SOBRE BORDE DE LA CINTA, con costura o termosellado de alta visibilidad con 500 Candelas de retrorreflección de acuerdo a la Norma ANSI 107/2004.</p> <p>Material retrorreflexivo: 500 (candelas/lx * m2) (Alta visibilidad)</p> <p>Cumplimiento de la norma ANSI 107/2004</p> <p>Ancho de cinta reflectiva: 1 pulgadas</p> <p>Color: plomo</p> <p>NOTA: Se adjunta diseño de colocación</p>
<b>EMPACADO</b>	Individualmente en bolsas de polietileno

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
<b>Nombre</b>	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
<b>Cargo</b>	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
<b>Fecha</b>	2024	2024	2024

	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-019
		<b>Versión:</b> 4
	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Vigencia:</b> Hasta actualizar
	<b>ROPA DE TRABAJO CAMISA DE JEAN</b>	<b>Página</b> 3 de 3

### REQUISITOS MÍNIMOS DE CALIDAD

- Resistencia al desgarre.
- Cambios dimensionales al lavado  $\pm 2\%$
- Resistencia y solidez al calor, a la acción de la luz, lavado, enjuague y transpiración.
- La presentación de la propuesta debe ir acompañada por una muestra.

### CONTROL DE CALIDAD

- Se realizara control de calidad en IBNORCA al inicio, con una muestra de tela (el costo de la prueba será cubierto por el oferente).
- Una comisión designada por COMTECO. Visitará las plantas de las empresas oferentes para una evaluación preliminar.
- La comisión designada supervisará la fabricación de la Ropa de la firma adjudicada.


### MEDICIÓN

- El proveedor debe tomar en cuenta en su oferta el tiempo de medición, que son 7 días hábiles mínimamente y 10 días hábiles máximo. el Proveedor debe hacerse presente en los diferentes predios para realizar las mediciones
- El tiempo de reposición de prendas que no estén de acuerdo a lo requerido (diferente talla, fallas de fabricación), no debe ser mayor a 5 días hábiles, de lo contrario se emitirá un informe de inconformidad, el Proveedor debe hacerse presente en los diferentes predios para realizar los respectivos cambios

### PRESENTACIÓN MUESTRAS

Toda Empresa oferente **“DEBE”** presentar **MUESTRAS** de las prendas ofertadas para la verificación de especificaciones técnicas.

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
<b>Nombre</b>	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
<b>Cargo</b>	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
<b>Fecha</b>	2024	2024	2024

	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-020
	<b>FICHA TECNICA ROPA DE TRABAJO PANTALON DE JEAN (TECNICO)</b>	<b>Versión:</b> 2 <b>Vigencia:</b> Hasta actualizar <b>Página</b> 1 de 2


## “ROPA DE TRABAJO PANTALON DE JEAN (TECNICO)”



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TELA</b>	MEZCLILLA
<b>MARCA DE LA TELA</b>	VICUÑA, INDÚ
<b>COMPOSICIÓN DE LA TELA</b>	100% ALGODÓN
<b>COLOR</b>	AZUL, OFRECER OPCIONES PARA DIFERENCIAR LA GESTIÓN
<b>TALLA</b>	A MEDIDA
<b>PESO</b>	14 ONZAS/M
<b>CAMBIO AL LAVADO</b>	+/- 2%
<b>MODELO</b>	DERECHO: BOTAPIÉ LISO DE 24 CM DE ANCHO.
<b>BOLSILLOS</b>	DOS (2) BOLSILLOS FRONTALES INTERNOS, UNO (1) BOLSILLO MONEDERO Y DOS (2) BOLSILLOS TRASEROS SOBREPUESTOS. TODOS LOS BOLSILLOS CON REFUERZO EN LA COSTURA. UNO (1) BOLSILLO LATERAL PARA DESARMADOR Y ALICATE EN EL LADO DERECHO A LA ALTURA MEDIA DEL MUSLO, DE ACUERDO A MUESTRA Y ESTE DEBE LLEVAR BORDADO DE COLOR ROJO EL ISOTIPO DE 2.5 CM DE DIÁMETRO

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
<b>Nombre</b>	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
<b>Cargo</b>	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
<b>Fecha</b>	2024	2024	2024

	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-020
	<b>FICHA TECNICA ROPA DE TRABAJO PANTALON DE JEAN (TECNICO)</b>	<b>Versión:</b> 2 <b>Vigencia:</b> Hasta actualizar <b>Página</b> 2 de 2

<b>BRAGUETA</b>	CON CREMALLERA METÁLICA “YKK”
<b>PRETINA</b>	DOBLE TELA DE 3,5 CM DE ANCHO, CON COSTURA DOBLE, SIETE PASADORES PARA EL CINTURÓN.
<b>BOTON</b>	PARA OJAL
<b>EMPACADO</b>	INDIVIDUALMENTE EN BOLSAS DE POLIETILENO
<b>ETIQUETA</b>	UNA ETIQUETA INDICANDO LA TALLA, EL NOMBRE DEL FUNCIONARIO Y OTRA ESPECIFICACIÓN ADICIONAL.

**REQUISITOS MINIMOS DE CALIDAD**

- Resistencia al desgarre
- Cambios dimensionales al lavado +/- 2%
- Resistencia y solidez al calor, a la acción de la luz, lavado, enjuague y transpiración.

**CONTROL DE CALIDAD**

- Se realizará control de calidad en IBNORCA al inicio, con una muestra de tela (el costo de la prueba será cubierto por el oferente).
- Una comisión designada por COMTECO. Visitará las plantas de las empresas oferentes para una evaluación preliminar.
- La comisión designada supervisará la fabricación de la Ropa de la firma adjudicada.


**MEDICIÓN**

- El proveedor debe tomar en cuenta en su oferta el tiempo de medición, que son 7 días hábiles mínimamente y 10 días hábiles máximo, el Proveedor debe hacerse presente en los diferentes predios para realizar las mediciones
- El tiempo de reposición de prendas que no estén de acuerdo a lo requerido (diferente talla, fallas de fabricación), no debe ser mayor a 5 días hábiles, de lo contrario se emitirá un informe de inconformidad, el Proveedor debe hacerse presente en los diferentes predios para realizar los respectivos cambios

**PRESENTACION MUESTRAS**

Toda Empresa oferente “**DEBE**” presentar **MUESTRAS** de las prendas ofertadas.

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
<b>Nombre</b>	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
<b>Cargo</b>	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
<b>Fecha</b>	2024	2024	2024

	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-049
	<b>FICHA TECNICA ROPA DE TRABAJO PANTALÓN DE JEAN TÉCNICO DAMA</b>	<b>Versión:</b> 2
		<b>Vigencia:</b> Hasta actualizar
		<b>Página</b> 1 de 3


## “ROPA DE TRABAJO PANTALÓN DE JEAN TÉCNICO (DAMAS)”



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TELA</b>	MEZCLILLA
<b>COMPOSICIÓN DE LA TELA</b>	ALGODON- ALICRADO( <b>DAMAS</b> )
<b>MARCA DE LA TELA</b>	VICUÑA / RICHATEX U OTROS
<b>COLOR</b>	AZUL, ofrecer opciones para diferenciar la gestión
<b>PESO</b>	11 ONZAS/M
<b>CAMBIO AL LAVADO</b>	± 2%
<b>CONFECCIÓN</b>	
<b>TALLA</b>	A MEDIDA
<b>MODELO</b>	DE ACUERDO A PROPUESTA (Alternativa: Lycra)
<b>BOLSILLOS</b>	1.- DOS BOLSILLOS FRONTALES INTERNOS. 2.- UN BOLSILLO MONEDERO. 3.- DOS BOLSILLOS TRASEROS SOBREPUESTOS.


	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
<b>Nombre</b>	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
<b>Cargo</b>	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
<b>Fecha</b>	2024	2024	2024

	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-049
	<b>FICHA TECNICA ROPA DE TRABAJO PANTALÓN DE JEAN TÉCNICO DAMA</b>	<b>Versión:</b> 2 <b>Vigencia:</b> Hasta actualizar <b>Página</b> 2 de 3

	TODOS LOS BOLSILLOS CON REFUERZO EN LA COSTURA DE ACUERDO A MUESTRA OTORGADA POR COMTECO R.L.
<b>BRAGUETA</b>	CON CREMALLERA METALICA "YKK"
<b>PRETINA JEAN</b>	DOBLE TELA, 3,5 A 4 CM. DE ANCHO, CON COSTURA DOBLE; SIETE PASADORES PARA EL CINTURÓN
<b>BOTÓN</b>	PARA OJAL
<b>ETIQUETA</b>	UNA ETIQUETA INDICANDO LA TALLA
<b>EMPACADO</b>	INDIVUALMENTE EN BOLSAS DE POLIETILENO CON EL NOMBRE DEL FUNCIONARIO Y SU TALLA

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Nombre	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
Cargo	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
Fecha	2024	2024	2024



	<b>FORMULARIO</b>	<b>Código:</b> SI-FRM-049
	<b>FICHA TECNICA ROPA DE TRABAJO PANTALÓN DE JEAN TÉCNICO DAMA</b>	<b>Versión:</b> 2
		<b>Vigencia:</b> Hasta actualizar
		<b>Página</b> 3 de 3

### REQUISITOS MÍNIMOS DE CALIDAD

- Resistencia al desgarre.
- Cambios dimensionales al lavado  $\pm 2\%$ .
- Resistencia y solidez al calor, a la acción de la luz, lavado, enjuague y transpiración.
- La presentación de la propuesta debe ir acompañada por una muestra.

### CONTROL DE CALIDAD

- Se verificarán las especificaciones técnicas del proceso de confección, durante y previo a la entrega de la Ropa de Trabajo por la Comisión designada por COMTECO.
- Se realizará control de calidad en IBNORCA al inicio, con una muestra de la tela (el costo de la prueba será cubierto por el oferente)
- Se realizara un control de calidad en IBNORCA a la entrega final, de la prenda terminada (el costo de la prueba será cubierto por el oferente).

### MEDICIÓN

- El proveedor debe tomar en cuenta en su oferta el tiempo de medición, que son 7 días hábiles mínimamente y 10 días hábiles máximo, el Proveedor debe hacerse presente en los diferentes predios para realizar las mediciones
- El tiempo de reposición de prendas que no estén de acuerdo a lo requerido (diferente talla, fallas de fabricación), no debe ser mayor a 5 días hábiles, de lo contrario se emitirá un informe de inconformidad, el Proveedor debe hacerse presente en los diferentes predios para realizar los respectivos cambios

### PRESENTACIÓN MUESTRAS

Toda Empresa oferente **“DEBE”** presentar **MUESTRAS** de las prendas ofertadas.

	Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
<b>Nombre</b>	Lic. Katia Rocabado	Ing Gustavo Loayza Arostegui	Lic. Miguel Valencia
<b>Cargo</b>	Responsable U.T. Seguridad Industrial	Encargado gestión prevención de riesgos	Jefe División Gestión del Talento Humano
<b>Fecha</b>	2024	2024	2024