

CLIENTE	
CIENCIA INTERNACIONAL	
CAL.BADAJOS NRO. 169 URB. MAYORAZGO IV ETAPA (A 1/2 CDRA DE AV. SEP INDUSTRIAL)	
No. RUC:	20137290180
Atender a:	Patricia Gonzales
Teléfono:	
Correo:	pgonzales@igp.gob.pe
CONDICIONES COMERCIALES	
Favor de revisar nuestras	
CONDICIONES COMERCIALES en: http://bit.ly/2JEUvU	
Nota: La aceptación de la oferta implica la aceptación de las condiciones	









TERMINOS Y CONDICIONES	
Fecha de Cotización :	21-10-2020 17:41:53
Fecha de Modificación :	21-10-2020 17:43:30
Precios en :	USA, Dollars
Valido hasta :	27-11-2020
Forma de Pago :	50% Adelantado - 50% Contra entrega
Tiempo de Entrega :	3 a 4 Semanas
Lugar de Entrega :	En sus Oficinas en Lima
Garantía :	1 año (Contra defectos de fabricación)
Precios NO incluyen I.G.V.	
EJECUTIVO COMERCIAL	
Ing. Ventas:	Roberto Sajaco (Intrial S.A.C)
Email :	roberto.sajaco@intrial.com.pe
Teléfono :	+51-1-7179595 - +51-988238827







Referencia: Requerimiento No. 202 INDUMENTARIA DE TRABAJOS ELECTRICOS
Comentario:







Estimado(a) Patricia Gonzales





Deseando se encuentre muy bien, amablemente le enviamos nuestra oferta las mejores condiciones. Por favor, si existiera alguna duda, llamar a su Ing. de contacto que se encuentra el cuadro superior derecho.





Nº	CODIGO INTERNO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CANT	PRE UNIT	IMPORTE
1	PRO4925	CAM-NOR-TS-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TS-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla S, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 	4.00	\$ 78.00	\$ 312.00
			Descargue ficha técnica aquí:			



N°	CODIGO INTERNO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CANT	PRE UNIT	IMPORTE
2	PRO4926	CAM-NOR-TM-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TM-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla M, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 Descargue ficha técnica aquí: 	4.00	\$ 78.00	\$ 312.00
3	PRO12133	CAM-NOR-TL-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TL-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla L, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 Descargue ficha técnica aquí: 	3.00	\$ 78.00	\$ 234.00

N°	CODIGO INTERNO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CANT	PRE UNIT	IMPORTE
4	PRO4928	CAM-NOR-TXL-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TXL-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla XL, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 Descargue ficha técnica aquí: 	2.00	\$ 78.00	\$ 156.00
5	PRO5268	PAN-NOR-T30-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	PAN-NOR-T30-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Pantalón Antiflama Talla 30 Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA de 2" 3M (Un aro en contorno de piernas) • *****Detalles de confección***** * Pantalón Antiflama de verano conformada por dos bolsillos a los costados con secreta, dos posteriores y presillas para correa. con bordado en pierna derecha (ATPV según corresponda). Con atraques y refuerzos en zonas críticas. • Fabricación según modelo Estándar - PT01014 Descargue ficha técnica aquí: 	1.00	\$ 72.00	\$ 72.00
6	PRO5269	PAN-NOR-T32-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	PAN-NOR-T32-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Pantalón Antiflama Talla 32, Color NAVY (Azul Marino) • TELA Tencate Tecasafe Plus 700 de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Norma ASTM F1506, ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA 3M (8935) DE 2" ANTIFLAMA NFPA 1971*** • *****Detalles de confección***** * Pantalón Antiflama VERANO, conformada por dos bolsillos a los costados con secreta, dos posteriores y presillas para correa. Cinta Reflectiva 3M de 2" (Un arco en contorno de cada pierna), con bordado en pierna derecha (ATPV según corresponda). Con atraques y refuerzos en zonas críticas. • Confección según modelo estándar PT01014 Descargue ficha técnica aquí: 	7.00	\$ 72.00	\$ 504.00

N°	CODIGO INTERNO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CANT	PRE UNIT	IMPORTE
7	PRO11775	PAN-NOR-T34-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	PAN-NOR-T34-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Pantalón Antiflama Talla 34 Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA de 2" 3M (Un aro en contorno de piernas) • *****Detalles de confección***** * Pantalón Antiflama de verano conformada por dos bolsillos a los costados con secreta, dos posteriores y presillas para correa. con bordado en pierna derecha (ATPV según corresponda). Con atraques y refuerzos en zonas críticas. • Fabricación según modelo Estándar - PT01014 Descargue ficha técnica aquí: 	3.00	\$ 72.00	\$ 216.00
8	PRO5271	PAN-NOR-T36-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	PAN-NOR-T36-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Pantalón Antiflama Talla 36 Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA de 2" 3M (Un aro en contorno de piernas) • *****Detalles de confección***** * Pantalón Antiflama de verano conformada por dos bolsillos a los costados con secreta, dos posteriores y presillas para correa. con bordado en pierna derecha (ATPV según corresponda). Con atraques y refuerzos en zonas críticas. • Fabricación según modelo Estándar - PT01014 Descargue ficha técnica aquí: 	2.00	\$ 72.00	\$ 144.00
9	PRO12133	CAM-NOR-TL-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TL-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla L, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) • *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 Descargue ficha técnica aquí: 	4.00	\$ 78.00	\$ 312.00

N°	CODIGO INTERNO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CANT	PRE UNIT	IMPORTE
10	PRO5269	PAN-NOR-T32-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	PAN-NOR-T32-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Pantalón Antiflama Talla 32, Color NAVY (Azul Marino) • TELA Tencate Tecasafe Plus 700 de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Norma ASTM F1506, ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA 3M (8935) DE 2" ANTIFLAMA NFPA 1971*** • *****Detalles de confección***** * Pantalón Antiflama VERANO, conformada por dos bolsillos a los costados con secreta, dos posteriores y presillas para correa. Cinta Reflectiva 3M de 2" (Un arco en contorno de cada pierna), con bordado en pierna derecha (ATPV según corresponda). Con atraques y refuerzos en zonas críticas. • Confección según modelo estándar PT01014 Descargue ficha técnica aquí: 	6.00	\$ 72.00	\$ 432.00
11	PRO4926	CAM-NOR-TM-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TM-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla M, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 Descargue ficha técnica aquí: 	2.00	\$ 78.00	\$ 156.00

N°	CODIGO INTERNO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CANT	PRE UNIT	IMPORTE
12	PRO12133	CAM-NOR-TL-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TL-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla L, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 Descargue ficha técnica aquí: 	4.00	\$ 78.00	\$ 312.00
13	PRO5269	PAN-NOR-T32-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	PAN-NOR-T32-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Pantalón Antiflama Talla 32, Color NAVY (Azul Marino) • TELA Tencate Tecasafe Plus 700 de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Norma ASTM F1506, ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA 3M (8935) DE 2" ANTIFLAMA NFPA 1971*** • *****Detalles de confección***** * Pantalón Antiflama VERANO, conformada por dos bolsillos a los costados con secreta, dos posteriores y presillas para correa. Cinta Reflectiva 3M de 2" (Un arco en contorno de cada pierna), con bordado en pierna derecha (ATPV según corresponda). Con atraques y refuerzos en zonas críticas. • Confección según modelo estándar PT01014 Descargue ficha técnica aquí: 	6.00	\$ 72.00	\$ 432.00

N°	CODIGO INTERNO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CANT	PRE UNIT	IMPORTE
14	PRO4926	CAM-NOR-TM-CL1-CAT2/10.1-N7-S 	CAM-NOR-TM-CL1-CAT2/10.1-N7-S • Camisa Antiflama, Talla M, Color NAVY • TELA Tencate Tecasafe Plus 700A de 7.0 oz/yd2 • Certificados de Tela: Normas ASTM F1959, NFPA 2112, NFPA 70E HRC Nivel 2 ,ATPV 10.1 cal/cm2 • Hilo Nomex Antiflama (NFPA2112) ; Botones Antiflama (NFPA2112) • CLASE 1: INCLUYE CINTAS REFLECTIVA (Una Línea horizontal en pecho y espalda) *****Detalles de confección***** Camisa Antiflama VERANO cuello camisero, c/dos bolsillos en pecho con tapa y botón escondido, puños y pechera c/botón escondido, con cola de pato. Bordados en bolsillo izquierdo (logo de la empresa), bolsillo derecho (ATPV), tapa interna bolsillo derecho (CORRELATIVO) • Fabricación en modelo Estándar CA02010 	2.00	\$ 78.00	\$ 156.00
Sub Total:(\$)						3,750.00
Descuento (%):(\$)						0.00
TOTAL (No incluye IGV): (\$)						3,750.00

ANEXO**INSTALACIÓN DE EQUIPOS Y PROYECTOS DE LLAVE EN MANO**

(Costo adicional a calcular en base a cada proyecto)

Si el cliente lo requiere. Podemos realizar con un costo adicional los siguiente servicios:

1. Instrumentación:

- Montaje, instalación, configuración y puesta en marcha de instrumentos de medición y control de Nivel, Presión, Flujo y Temperatura.
- Diseño y construcción de tableros de adquisición, supervisión y control de señales eléctricas de campos.
- Servicios de calibración de instrumentos de campo.
- Montaje, instalación, configuración y puesta en marcha de actuadores de procesos tales como: Válvulas on/off, válvulas proporcionales,

2. Automatización y control:

- Diseño y construcción de tableros de control y automatización para procesos industriales:

- Tableros de distribución en baja tensión.
- Arranques convencionales de motores (directo, estrella triangulo, autotransformador, etc.)
- Arranque de motores mediante Soft-Starter.
- Tableros de gestión de motores mediante variadores de velocidad.
- Tableros de control mediante PLC para máquinas y proceso.
- Tableros para supervisión local mediante pantallas HMI.
- Tableros de concentración de señales de campo remotas.
- Tableros para compensación de energía reactiva.
- Tableros para supervisión mediante telemetría.
- Ingeniería conceptual, básica y de detalle para el desarrollo de control de procesos industriales.
- Desarrollo e integración de Sistemas SCADA.
- Servicios de configuración y programación de equipos industriales como variadores de velocidad, arrancadores suave, analizadores de redes, HMI, etc.
- Capacitación en temas de instrumentación y control industrial.