

ELEMENTO

PRESUPUESTO  
DOTACION  
2018  
PERSONAL  
OPERATIVO,  
PERSONAL  
MASCULINO  
ADMINISTRATIVO  
COMPONENTE I

PROMEDIO MERCADO

	UNIDAD	ECOFASHIONS	ARTURO CALLE	PROMEDIO
Camibuso manga larga tipo polo (hombre), con la siguientes especificaciones:TEJIDO: Tejido Punto STOCK: 41774 COLOR: 176030 VERDE JASPE ANCHO: 185 ± 3cm ASTM D3774	UNIDAD	30.290	41.271	35.781
Jean Prelavado, confeccionado en tela INDIGO con composición 100% algodón. 14 onz. Prelavado para mejor fijacion del color y mayor comodidad. Diseño con 5 bolsillos. Color azul, bordado en el bolsillo trasero logo EPA, para personal subaguas y subtécnica	UNIDAD	25.950	66.448,0	46.199
Gorra, fabricada en tela con las siguientes especificaciones tecnicas: TEJIDO: Tejido Plano STOCK: 30649 COLOR: 185633 VERDE ANCHO: 154 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 152 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 255 ± 15g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 450.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1600.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER  Norma internacional ASTM D5034: Tecnología en la construcción del textil que evita el rasgado. Norma internacional ASTM E 96: Tecnología que permite captar y secar la humedad causada por la transpiración rápidamente, permitiendo que el usuario este cómodo y fresco. Tecnología de más desempeño, construcción de tejido ripstop que la hace resistente al rasgado. Tecnología wicking que facilita la absorción y da sensación de frescura. Base pesada con firmeza y buena caída. Diseño con 6 cascos, botón forrado, viscera plastificada pra mayor durabilidad, ajuste trasero con hebilla metalica. Incluye bordado frontal.	UNIDAD	10.290	26.885	18.588
Camibuso manga larga tipo polo (dama),con la siguientes especificaciones:TEJIDO: Tejido Punto STOCK: 41774 COLOR: 176030 VERDE JASPE ANCHO: 185 ± 3cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 183 ± 3cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 208 ± 10g/m2 ASTM D3776 RESIST.RASGADO (TRANSV.): 25.00N ASTM D2261 RESIST.RASGADO (LONG.): 40.00N ASTM D2261 COMPOSICIÓN: 17.00 % POLIESTER RECICLADO 83.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Base con textura especial, excelente caída y frescura que la hace ideal para el uso en climas cálidos. Base de tejido de punto básica, con elongación gracias a su construcción con stretch mecánico. Base unisex con apariencia jaspeada y textura minipique que le proporciona una apariencia diferenciadora, construida con poliéster reciclado (17%) que le da condición ecoamigable al ambiente. Es suave y ligera al contacto con la piel. confeccionado con las siguientes especificaciones: Cuello confeccionado en la misma tela. Bordado en frente izquierdo. logo de EPA bordado en el bolsillo, cuello en v, bandera Armenia en manga, para el personal de Subgerencia de Aguas y Técnica	UNIDAD	30.290	39.473	34.882
Jean Stresh Femenino, confeccionado en tela INDIGO con composición 96% algodón 4% Stresh. 14 onz. Prelavado para mejor fijacion del color y mayor comodidad. Diseño con 5 bolsillos. Color azul, bordado en el bolsillo trasero logo EPA, personal de sub aguas y sub técnica	UNIDAD	25.950	70.045	47.998

<p>Camiseta fabricada con tela de las siguientes especificaciones técnicas: TEJIDO: Tejido Punto STOCK: 28287  CODIGO DE COLOR PANTONE: 110601 BLANCO  ANCHO: 151 ± 3cm ASTM D3774  ANCHO CORTABLE: 149 ± 2cm ASTM D3774  PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 138 ± 8g/m2 ASTM D3776  FACTOR DE PROTECCION UPF: 50.00UPF AATCC 183 ABSORCION (ORIGINAL): 5.00s AATCC 79 RESIST. ESTALLIDO - LONG.: 455.00N ASTM D6797  RESIST.RASGADO (TRANSV.): 17.00N ASTM D2261  RESIST.RASGADO (LONG.): 15.00N ASTM D2261  SOLIDEZ COLOR AL FROTE SECO: 4.00e.g. AATCC 8/AATCC 116  SOLIDEZ COLOR FROTE(HUMEDO): 3.00e.g. AATCC 8/AATCC 116  SOL.COL.LAV.MANC 2A - POLIESTER: 4.00e.g. AATCC 61  SOL.COL.LAV.MANC 2A - ALGODON: 3.00e.g. AATCC 61  SOL.COL.LAV. 2A - CAMBIO COLOR: 4.00e.g. AATCC 61  SOL. COL TRANSP ACIDA POLIEST: 3.00e.g. AATCC 15  SOL. COL TRANSP ACIDA ALGODSN: 3.00e.g. AATCC 15  SOL. COL TRANSP ACIDA CAMB COL: 4.00e.g. AATCC 15  SOL COLOR LUZ (20 AFU) INTERIOR: 4.00e.g. AATCC 16  ELONGACION(STRETCH) TRANSV.: 68.00% ASTM D6614  ELONGACION(STRETCH) LONG: 26.00% ASTM D6614  RECUPERACION DE LA ELONGACION TRANSV.: 79.00% ASTM D6614  RECUPERACION DE LA ELONGACION LONG: 88.00% ASTM D6614  PILLING-7000 CICLOS MARTINDALE: 4.00e ISO 12945-2  RESIST.ENGANCHE(TRANSV.): 3.00e ASTM D3939  RESIST.ENGANCHE (LONG.): 3.00e ASTM D3939  MALLAS O PASADAS: 27 ± 2hilo/cm ASTM D3775  HILOS O COLUMNAS: 21 ± 2hilo/cm ASTM D3775  COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER  Textil de alto desempeño con transporte de humedad por construcción.  Normal 104-109I AATCC 16 AATCC 61: Colores más vivos por más tiempo.  Norma AATCC 79 AATCC 79 / AATCC 124: Absorción y secado rápido. Norma AATCC 183: Protección solar UPF 30 -50.  Norma AATCC 15: Permanencia del color ante la transpiración.  Stretch mecánico. Gracias a la construcción del tejido, actúa como un verdadero escudo protector contra rayos UV. Mínimo UPF 50, solo un fragmento de 50 que componen un haz de luz podrá atravesar el textil.  Tecnología desarrollada desde la construcción del hilo y tejeduría, absorbe por el lado de contacto con la piel, transporta y evapora rápidamente la humedad del cuerpo por el lado exterior manteniendo seco y cómodo al usuario. Tejido tipo malla con pequeños orificios que permiten la respirabilidad de la prenda. Toque suave tipo fibra natural que proporciona frescura y comodidad.  cuello redondo con logo estampado de EPA para Subgerencia de Aguas y Subgerencia Técnica</p>	UNIDAD	15.830	31.381	23.606
<p>Camisa para dama fabricada en tela con las siguientes especificaciones tecnicasTEJIDO: Tejido Plano STOCK: 30649  COLOR: 185633 VERDE  ANCHO: 154 ± 2cm ASTM D3774  ANCHO CORTABLE: 152 ± 2cm ASTM D3774  PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 255 ± 15g/m2 ASTM D3776  RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 450.00N ASTM D5034  RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1600.00N ASTM D5034  COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER</p> <p>Norma internacional ASTM D5034: Tecnología en la construcción del textil que evita el rasgado.  Norma internacional ASTM E 96: Tecnología que permite captar y secar la humedad causada por la transpiración rápidamente, permitiendo que el usuario este cómodo y fresco.  Tecnología de más desempeño, construcción de tejido ripstop que la hace resistente al rasgado. Tecnología wicking que facilita la absorción y da sensación de frescura. Base pesada con firmeza y buena caída.  Diseño con cuello neru, cartera oculta, dos bolsillos ribeteados con bolsa interna superiores, banda reflectiva de 5 cm en frente, manga y espalda. Incluye refuerzo en hombro abullonado y doble tela para mayor durabilidad. Incluye bordado arriba del bolsillo en frente izquierdo y espalda  Logo estampado de EPA en espalda y bolsillo bordado y reflectivos de 1500 candelas, para operarios I y II de Aseo</p>	UNIDAD	62.250	71.843	67.047

<p>Camisa para caballero fabricada en tela con las siguientes especificaciones tecnicasTEJIDO: Tejido Plano STOCK: 30649 COLOR: 185633 VERDE ANCHO: 154 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 152 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 255 ± 15g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 450.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1600.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER</p> <p>Norma internacional ASTM D5034: Tecnología en la construcción del textil que evita el rasgado. Norma internacional ASTM E 96: Tecnología que permite captar y secar la humedad causada por la transpiración rápidamente, permitiendo que el usuario este cómodo y fresco. Tecnología de más desempeño, construcción de tejido ripstop que la hace resistente al rasgado. Tecnología wicking que facilita la absorción y da sensación de frescura. Base pesada con firmeza y buena caída. Diseño con cuello neru, cartera oculta, dos bolsillos ribeteados con bolsa interna superiores, banda reflectiva de 5 cm en frente, manga y espalda. Incluye refuerzo en hombro abullonado y doble tela para mayor durabilidad. Incluye bordado arriba del bolsillo en frente izquierdo y espalda Logo estampado de EPA en espalda y bolsillo bordado y reflectivos de 1500 candelas, para operarios I y II de Aseo</p>	UNIDAD	62.250	91.624	76.937
<p>Pantalón para dama fabricado en tela con las siguientes especificaciones tecnicasTEJIDO: Tejido Plano STOCK: 30649 COLOR: 185633 VERDE ANCHO: 154 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 152 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 255 ± 15g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 450.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1600.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER</p> <p>Norma internacional ASTM D5034: Tecnología en la construcción del textil que evita el rasgado. Norma internacional ASTM E 96: Tecnología que permite captar y secar la humedad causada por la transpiración rápidamente, permitiendo que el usuario este cómodo y fresco. Tecnología de más desempeño, construcción de tejido ripstop que la hace resistente al rasgado. Tecnología wicking que facilita la absorción y da sensación de frescura. Base pesada con firmeza y buena caída. Diseño con 4 bolsillos tipo parche, refuerzo en entrepierna y refuerzo con guata y doble tela en rodilla. Costuras de refuerzo en trasero y laterales para mayor seguridad. Incluye banda reflectiva de 5 cm. en pierna. Incluye bordado en bolsillo trasero derecho. Logo estampado de EPA en espalda y bolsillo bordado y reflectivos de 1500 candelas, para operarios I y II de Aseo</p>	UNIDAD	57.720	66.448	62.084
<p>Pantalón para caballero fabricado en tela con las siguientes especificaciones tecnicasTEJIDO: Tejido Plano STOCK: 30649 COLOR: 185633 VERDE ANCHO: 154 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 152 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 255 ± 15g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 450.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1600.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER</p> <p>Norma internacional ASTM D5034: Tecnología en la construcción del textil que evita el rasgado. Norma internacional ASTM E 96: Tecnología que permite captar y secar la humedad causada por la transpiración rápidamente, permitiendo que el usuario este cómodo y fresco. Tecnología de más desempeño, construcción de tejido ripstop que la hace resistente al rasgado. Tecnología wicking que facilita la absorción y da sensación de frescura. Base pesada con firmeza y buena caída. Diseño con 4 bolsillos tipo parche, refuerzo en entrepierna y refuerzo con guata y doble tela en rodilla. Costuras de refuerzo en trasero y laterales para mayor seguridad. Incluye banda reflectiva de 5 cm. en pierna. Incluye bordado en bolsillo trasero derecho. Logo estampado de EPA en espalda y bolsillo bordado y reflectivos de 1500 candelas, para operarios I y II de Aseo</p>	UNIDAD	57.720	66.446	62.083
<p>Delantal fabricado en tela con las siguientes especificaciones TEJIDO: Tejido Plano STOCK: 30649 COLOR: 185633 VERDE ANCHO: 154 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 152 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 255 ± 15g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 450.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1600.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER</p> <p>Norma internacional ASTM D5034: Tecnología en la construcción del textil que evita el rasgado. Norma internacional ASTM E 96: Tecnología que permite captar y secar la humedad causada por la transpiración rápidamente, permitiendo que el usuario este cómodo y fresco. Tecnología de más desempeño, construcción de tejido ripstop que la hace resistente al rasgado. Tecnología wicking que facilita la absorción y da sensación de frescura. Base pesada con firmeza y buena caída.</p> <p>largo encima de rodilla manga corta, logo bordado EPA lado izquierdo del pecho en hilo azul</p>	UNIDAD	50.000	42.171	46.086

<p>Gorra tipo chavo, fabricada en tela con las siguientes especificaciones tecnicas:TEJIDO: Tejido Plano STOCK: 30649 COLOR: 185633 VERDE ANCHO: 154 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 152 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 255 ± 15g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 450.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1600.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma internacional ASTM D5034: Tecnología en la construcción del textil que evita el rasgado. Norma internacional ASTM E 96: Tecnología que permite captar y secar la humedad causada por la transpiración rápidamente, permitiendo que el usuario este cómodo y fresco. Tecnología de más desempeño, construcción de tejido ripstop que la hace resistente al rasgado. Tecnología wicking que facilita la absorción y da sensación de frescura. Base pesada con firmeza y buena caída. Diseño con 6 cascos, botón en nylon forrado, viscera plastificada pra mayor durabilidad, ajuste trasero con cordón resortado y extensión para protección del cuello y orejas contra los rayos solares. Incluye bordado frontal. Con logo bordado para personal de Aseo operario I y II</p>	UNIDAD	13.040	26.885	19.963
<p>Personal masculino administrativo CONJUNTO 1: PANTALON: Pantalón clásico hombre. TEJIDO: Tejido Plano STOCK:19566 Color: 180201 gris ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario. Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento. Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída.  Confeccionado con las siguientes especificaciones: Pantalón clasico sin presnes, confeccionado con Pretina con extensión, forrada, bolsillo sesgado, tela de bolsillo negra y con costuras de refuerzo interno para mayor resistencia. Forro tapa costuras tipo mariposa para mayor comodidad del usuario, presillas de seguridad en bolsillos para evitar desgarre. Color a seleccionar  CAMISA: camisa hombre manga larga cuello camisero con las siguientes características: Stock: 37022 Color: 110601 blanco Ancho: 153 +/- 3cms Peso: 125 +/- 6 g/m Composición: 85% Pol – 15% algodón. Base liviana y fresca de buena caída con tejido diagonal, de fácil secado, planchado y resistente a la mota y a la decoloración.  Confeccionada con las siguientes especificaciones: . Diseño manga larga con costuras de refuerzo en mangas, cerradora de codo para mayor resistencia al esfuerzo y uso. Cuello botón down, cartera, puños y vista de bolsillo con entretela para mejor presentación y durabilidad, cuello con banda de contraste, cinta falla en cartera interna. Botón cosido en cruz y reforzado para evitar su caída. Un bolsillo en frente izquierdo. Incluye bordado en bolsillo izquierdo. Color</p>	UNIDAD	111.720	151.778	131.749
<p>CONJUNTO 2: PANTALON: Pantalón clásico hombre. TEJIDO: Tejido Plano STOCK:19566 Color: 194057 azul. ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario. Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento. Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída  Confeccionado con las siguientes especificaciones: Pantalón clasico sin presnes, con pretina con extensión, forrada, bolsillo sesgado, tela de bolsillo negra y con costuras de refuerzo interno para mayor resistencia. Forro tapa costuras tipo mariposa para mayor comodidad del usuario, presillas de seguridad en bolsillos para evitar desgarre. Color a seleccionar  CAMISA HOMBRE: Stock: 32511 Color: 110601 Ancho: 153 +/- 3cms Peso: 120 +/- 7 g/m2 Composición: 85% pol – 15% algodón Base textil estampada mil líneas color azul celeste. Base liviana y fresca, de fácil secado,</p>	UNIDAD	116.410	151.778	134.094

<p>planchado y resistente a la mota y a la decoloración.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones:diseño manga larga con CHARRETERAS para recoger, costuras de refuerzo en mangas, cerradora de codo para mayor resistencia al esfuerzo y uso. Cuello botón down, cartera, puños y vista de bolsillo con entretela para mejor presentación y durabilidad. cuello con banda de contraste. Botón cosido en cruz y reforzado para evitar su caída. Un bolsillo en frente izquierdo. Incluye bordado en bolsillo izquierdo. Color a seleccionar.</p>				
<p>CONJUNTO 3: PANTALON: Pantalón clásico hombre. TEJIDO: Tejido Plano STOCK:19566 Color: 190303 negro. ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario. Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento. Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones: Pantalón clasico sin presnes, confeccionado en tela con Pretina con extensión, forrada, bolsillo sesgado, tela de bolsillo negra y con costuras de refuerzo interno para mayor resistencia. Forro tapa costuras tipo mariposa para mayor comodidad del usuario, presillas de seguridad en bolsillos para evitar desgarrar. Color a seleccionar</p> <p>CAMISA: camisa hombre manga larga cuello camisero con las siguientes especificaciones Stock: 46615 Color: 110601 Ancho: 157 +/- 2 cms Peso: 116 +/- 6 g/m2 Composición: 86% pol- 14% algodón. Base textil estampada con rayas verticales gruesas color verde. Base liviana y fresca, de fácil secado, planchado y resistente a la mota y a la decoloración.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones:diseño manga larga con CHARRETERAS para recoger, costuras de refuerzo en mangas, cerradora de codo para mayor resistencia al esfuerzo y uso. Cuello botón down, cartera, puños y vista de bolsillo con entretela para mejor presentación y durabilidad. cuello con banda de contraste. Botón cosido en cruz y reforzado para evitar su caída. Un bolsillo en frente izquierdo. Incluye bordado en bolsillo izquierdo. Color a seleccionar</p>	UNIDAD	116.410	151.778	134.094
<p>CONJUNTO 4: PANTALON: pantalón clásico hombre con las siguientes características: TEJIDO: Tejido Plano STOCK:19566 Color: 190511 verde. ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario. Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento. Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones: Pantalón clasico sin presnes, confeccionado con Pretina con extensión, forrada, bolsillo sesgado, tela de bolsillo negra y con costuras de refuerzo interno para mayor resistencia. Forro tapa costuras tipo mariposa para mayor comodidad del usuario, presillas de seguridad en bolsillos para evitar desgarrar. Color a seleccionar</p> <p>CAMISAS: camisas hombre manga larga cuello camisero con las siguientes características textiles. Stock: 31917 Color: 110103 beige Ancho: 151 +/- 3cms Peso: 130 +/- 8 g/m2 Composición: 83% pol - 13% algodón – 4% lycra Base liviana de buena caída, con libertad de movimiento gracias a su composición con lycra. Base liviana y fresca, de fácil secado, planchado y resistente a la mota y a la decoloración.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones :diseño manga larga con CHARRETERAS para recoger, costuras de refuerzo en mangas, cerradora de codo para mayor resistencia al esfuerzo y uso. Cuello botón down, cartera, puños y vista de bolsillo con entretela para mejor presentación y durabilidad. cuello con banda de contraste. Botón cosido en cruz y reforzado para evitar su caída. Un bolsillo en frente izquierdo. Incluye bordado en bolsillo izquierdo. Color a seleccionar</p>	UNIDAD	118.970	151.778	135.374

<p>Personal femenino administrativo  CONJUNTO 1:  PANTALON: Pantalón clásico dama.  TEJIDO: Tejido Plano  STOCK:19566  Color: 180201 gris  ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774  ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774  PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776  RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034  RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034  COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario.  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento.  Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones:Pantalón Femenino clasico, confeccionado con Pretina ancha para mayor control de abdomen, bolsillos delanteros y traseros simulados, bolsillo relojero interno util en pretina. Color a seleccionar</p> <p>BLUSA: blusa mujer manga larga cuello camisero con las siguientes características:  Stock: 37022  Color: 110601 blanco  Ancho: 153 +/- 3cms  Peso: 125 +/- 6 g/m  Composición: 85% Pol – 15% algodón.  Base liviana y fresca de buena caída con tejido diagonal, de fácil secado, planchado y resistente a la mota y a la decoloración.  Confeccionada con las siguientes especificaciones: técnicas:Blusa manga Larga confeccionada con Diseño de manga, silueta femenina, con pinzas delanteras y traseras, cuello con banda de contraste, cartera a la vista con sesgo embonado en borde externo. Cuello, cartera y puños con entretela para mejor presentacion y durabilidad. Costuras de refuerzo para evitar desgarre, botón cosido en cruz y rematado internamente. Incluye bordado en frente izquierdo. Color a seleccionar</p>	UNIDAD	109.220	143.683	126.452
<p>CONJUNTO 2:  PANTALON: Pantalón clásico dama.  TEJIDO: Tejido Plano  STOCK:19566  Color: 194057 azul.  ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774  ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774  PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776  RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034  RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034  COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario.  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento.  Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones: Pantalón clasico sin preses, confeccionado con pretina con extensión, forrada, bolsillo sesgado, tela de bolsillo negra y con costuras de refuerzo interno para mayor resistencia. Forro tapa costuras tipo mariposa para mayor comodidad del usuario, presillas de seguridad en bolsillos para evitar desgarre. Color a seleccionar</p> <p>BLUSA: blusa dama Stock: 46235  Color: 193964  Ancho: 170 +/- 3cm  Peso: 100 +/- 5 g/m2  Composición: 85% pol – 15% algodón  Base textil estampada fondo blanco, rayas verticales azules con puntos azules. Base liviana y fresca, de fácil secado, planchado y resistente a la mota y a la decoloración.</p> <p>Confeccionada con las siguientes especificaciones: diseño manga larga con costuras de refuerzo en mangas, cerradora de codo para mayor resistencia al esfuerzo y uso. Cuello botón down, cartera, puños y vista de bolsillo con entretela para mejor presentación y durabilidad, cuello con banda de contraste, cinta falla en cartera interna. Botón cosido en cruz y reforzado</p>	UNIDAD	100.840	143.683	122.262

<p>CONJUNTO 3:  PANTALON: Pantalón clásico dama.  TEJIDO: Tejido Plano  STOCK:19566  Color: 190303 negro.  ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774  ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774  PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776  RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034  RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034  COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario.  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento.  Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones:Pantalón Femenino clasico, confeccionado con pretina ancha para mayor control de abdomen, bolsillos delanteros y traseros simulados, bolsillo relojero interno util en pretina. Color a seleccionar</p> <p>BLUSA: blusa dama manga larga cuello camisero con las siguientes especificaciones  Stock: 46615  Color: 110601  Ancho: 157 +/- 2 cms  Peso: 116 +/- 6 g/m2  Composición: 86% pol- 14% algodón.  Base textil estampada con rayas verticales gruesas color verde. Base liviana y fresca, de fácil secado, planchado y resistente a la mota y a la decoloración.</p> <p>Confeccionada con las siguientes especificaciones: con diseño de manga larga con CHARRETERA para recoger, con puño redondeado y botón, silueta femenina, con pinzas delanteras y traseras, cuello con banda de contraste, cartera oculta. Cuello, cartera y puños con entretela para mejor presentacion y durabilidad, Costuras de refuerzo para evitar desgarre, botón cosido en cruz y rematado internamente. Incluye bordado en frente izquierdo. Color a seleccionar</p>	UNIDAD	106.910	143.683	125.297
<p>CONJUNTO 4:  PANTALON: pantalón clásico dama con las siguientes características:  TEJIDO: Tejido Plano  STOCK:19566  Color: 190511 verde.  ANCHO: 152 ± 2cm ASTM D3774  ANCHO CORTABLE: 151 ± 2cm ASTM D3774  PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 261 ± 9g/m2 ASTM D3776  RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 781.00N ASTM D5034  RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 1334.00N ASTM D5034  COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que por su construcción permite la elongación y recuperación necesaria para darle comodidad al usuario.  Norma internacional ASTM D6614: Tecnología que permite la elongación y recuperación del textil para brindar mayor libertad de movimiento.  Base pesada con tejido diagonal. Con buen toque y caída.</p> <p>Confeccionado con las siguientes especificaciones: Pantalón Femenino clasico, confeccionado con pretina ancha para mayor control de abdomen, bolsillos delanteros y traseros simulados, bolsillo relojero interno util en pretina. Color a seleccionar</p> <p>BLUSA: blusa dama manga larga cuello camisero con las siguientes características textiles.  Stock: 31917  Color: 110103 beige  Ancho: 151 +/- 3cms  Peso: 130 +/- 8 g/m2  Composición: 83% pol - 13% algodón – 4% lycra  Base liviana de buena caída, con libertad de movimiento gracias a su composición con lycra.  Base liviana y fresca, de fácil secado, planchado y resistente a la mota y a la decoloración.  confeccionado con las siguientes especificaciones con diseño de manga larga, silueta femenina, con pinzas delanteras y traseras, cuello con banda de contraste, cartera a la vista. Cuello, cartera y puños con entretela para mejor presentacion y durabilidad, Costuras de refuerzo para evitar desgarre, botón cosido en cruz y rematado internamente. Incluye bordados en frente izquierdo. Color a seleccionar</p>	UNIDAD	102.670	143.683	123.177

<p>Conjunto en antifluído universal colores azul/alpina ref 7468 azul oscuro ref 7588, azul gris oscuro ref 7058, blusa manga larga cuello sport, cierre cremallera, dos(2) bolsillos logo EPA bordado en hilo blanco al lado izquierdo y pantalón resortado bolsillos. Elaborado con tela de las siguientes especificaciones: TEJIDO: Tejido Plano STOCK: 32909 COLORES: A definir. ANCHO: 150 ± 3cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 148 ± 3cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 133 ± 7g/m2 ASTM D3776 FACTOR DE PROTECCION UPF: 50.00UPF AATCC 183 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 900.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 400.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma AATCC 61: Tecnología que permite mayor protección del color al ser expuesto al cloro. Norma AATCC 22: Tecnología que evita el paso del agua y de salpicaduras accidentales de fluidos, actuando como un escudo protector de la piel. Base con excelente tacto, resistente al rasgado y decoloración al cloro. Base con repelencia a líquidos y a otros factores ambientales. Con buen toque y caída. Es suave y confortable al contacto con la piel. Tela liviana y fresca ideal para todo tipo de climas. Tecnología anti fluido y repelencia. Para personal de laboratorio.</p>	UNIDAD	75.660	106.910	91.285
<p>Batola en tela antifluído universal elaborada con tela de las siguientes especificaciones: TEJIDO: Tejido Plano STOCK: 32909 COLORES: A definir. ANCHO: 150 ± 3cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 148 ± 3cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 133 ± 7g/m2 ASTM D3776 FACTOR DE PROTECCION UPF: 50.00UPF AATCC 183 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 900.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 400.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma AATCC 61: Tecnología que permite mayor protección del color al ser expuesto al cloro. Norma AATCC 22: Tecnología que evita el paso del agua y de salpicaduras accidentales de fluidos, actuando como un escudo protector de la piel. Base con excelente tacto, resistente al rasgado y decoloración al cloro. Base con repelencia a líquidos y a otros factores ambientales. Con buen toque y caída. Es suave y confortable al contacto con la piel. Tela liviana y fresca ideal para todo tipo de climas. Tecnología anti fluido y repelencia.</p>	UNIDAD	50.000	73.641	61.821
<p>Conjunto antifluído universal blusa manga corta cuello esport cierre 2 bolsillos logo EPA, bordado en hilo blanco y azul. elaborado con tela de las siguientes especificaciones: TEJIDO: Tejido Plano STOCK: 32909 COLORES: A definir. ANCHO: 150 ± 3cm ASTM D3774 ANCHO CORTABLE: 148 ± 3cm ASTM D3774 PESO (MASA/UNIDAD DE AREA): 133 ± 7g/m2 ASTM D3776 FACTOR DE PROTECCION UPF: 50.00UPF AATCC 183 RESIST. ROTURA(GRAB)TRAMA: 900.00N ASTM D5034 RESIST. ROTURA(GRAB)URDIMBRE: 400.00N ASTM D5034 COMPOSICIÓN: 100.00 % FILAMENTO DE POLIESTER Norma AATCC 61: Tecnología que permite mayor protección del color al ser expuesto al cloro. Norma AATCC 22: Tecnología que evita el paso del agua y de salpicaduras accidentales de fluidos, actuando como un escudo protector de la piel. Base con excelente tacto, resistente al rasgado y decoloración al cloro. Base con repelencia a líquidos y a otros factores ambientales. Con buen toque y caída. Es suave y confortable al contacto con la piel. Tela liviana y fresca ideal para todo tipo de climas. Tecnología anti fluido y repelencia. personal servicios Generales</p>	UNIDAD	71.820	98.818	85.319
<p>Bota SEGURIDAD REF. 500-1 Negra 6", fabricada en CUERO con suela en poliuretano. Dielectrica, Resistente a hidrocarburos, resistente a la abrasión, antideslizante, liviana para mayor comodidad y con puntera de seguridad en COMPOSITE para mayor protección. Color negro. ASEO (BARRIDO Y RECOLECTORES CONDUCTORES Y SUPERVISORES)</p>	PAR	64.260	74.540	69.400
<p>Zapatos cerrados sin tacon, livianos, suela antideslizante, cerrados color negro (AUXILIARES SERVICIOS GENERALES)</p>	PAR	50.000	106.011	78.006
<p>Calzado de seguridad para laboratorio, antideslizantes, a prueba de choques, de protección química, para personal de laboratorio</p>	PAR	32.100	116.801	74.451
<p>Zapatos para hombre tipo mocasin, y/o en cordón en cuero color negro y café, calibre 18-20 mm, forro en badana o textil que ofrezca buena transpiración, suela en caucho antideslizante cosida y pegada.</p>	PAR	84.070	128.490	106.280
<p>Calzado para dama en cuero color negro o café, tacón, cerrado, capellada en cuero, napa suave, calibre 10-12 mm, forro en badana o sintético, plantilla interna en odena y suela antideslizante.</p>	PAR	76.430	117.700	97.065