

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS****OBJETO**

AGROPECUARIA\_2025\_SIPSA\_BD\_CONSTRUCCION\_2025\_Ceed\_BD\_PRECIOS\_2025\_IPC\_BD\_MERCADO\_2025\_GEIH\_BD\_Aquisición de kits de identificación institucional, conformados por: chaleco, morral, gorra y capa impermeable para el desarrollo de las operaciones estadísticas adelantadas en la Dirección Territorial Norte del DANE.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE KITS DE IDENTIFICACIÓN INSTITUCIONAL DANE****1.1 Características técnicas – Chaleco (para ciudades con temperaturas altas)**

- Tela ideal para climas cálidos: Microfibra ripstop liviana gris (180 g/m<sup>2</sup>).
- Tejido ultraligero, de secado rápido y suave al tacto.
- Permite transpirabilidad y frescura.
- Liviana y confortable.
- No se arruga ni deforma.
- Conservación del color institucional, no se destiñe.
- Compatible con bordado en hilo de logos institucionales.

**Composición requerida:**

- 100% poliéster, 160 -180 g/m<sup>2</sup> Malla transpirable tipo mesh
- Recubrimiento repelente al agua
- Ideal para chalecos de sedes como Cartagena, Montería, Leticia, Barranquilla
- Tela de toque suave y liviana para ciudades con temperaturas altas, con tecnología de repelencia que evite el paso del agua y de salpicaduras accidentales de fluidos; con factor de protección de rayos UV 100 SPF.
- Cumplimiento de características con base en normas NTC 1155-3, 4873-2, 4873-3 y 1479-A3, que garanticen altos estándares en cuanto a: solidez de color al lavado, al manchado, de frote húmedo al lavado, de frote seco al lavado, de transferencia de color y a la luz (arco de xenón).
- Cremallera 100% en poliéster color negro tipo industrial # 6 con deslizador automático fijo, con dientes toques inferiores y superiores 100% en poliacetil. Deslizador metálico recubierto en pintura que permita mayor durabilidad con solapa en tela para su protección.

- Franjas reflectivas en color gris claro, de cinco (5) cm de ancho alrededor del torso, una a un (1) cm arriba de los bolsillos y a un (1) centímetro debajo de los bolsillos, como lo ilustra la imagen. Cinta poliéster algodón superior (RCE100) que soporte mínimo 100 ciclos de lavado y 500 candelas de reflectividad.
  - Uso de hilos para costuras 100% fibras de poliéster, tipo de hilado retorcido, 151 Dtex/. Para el bordado de los logos institucionales usar hilo continuo multifilamento de poliéster trilobal (tres caras reflectantes), especialmente diseñado para bordados de alta definición en prendas institucionales y de dotación.
  - Los bolsillos externos con fuelle y preñe de tres (3) cm, uno a cada lado del chaleco, ubicados en la parte inferior de la cinta reflectiva; medidas de los bolsillos de 17 cm de ancho x18 cm de alto para talla M y aumento un centímetro a cada lado, para cada talla. El bolsillo interior, debe ir ubicado en el lado izquierdo interno con el cierre de cremallera # 6 en poliéster color gris y acceso externo, medidas 12 cm de ancho x 16 cm de alto.
- **Logos bordados:** tipografía del logo, este se encuentra en curvas (vectorial imagen editable) por lo cual no necesita fuente tipográfica, se entregan los artes de los logos en formato .AI y .PDF. La producción debe seguir la especificación en cuanto a dimensiones, márgenes y zona de reserva de los artes finales.
- El ancho del bordado y bordes de las esquinas redondeados se deja a consideración del fabricante, el ancho del borde en cualquiera de los casos se realice entre 2 a 4 milímetros.

**Dimensiones logos institucionales:**

- **Frontal (Izquierdo):** Reserva blanca de 13,5 cm de ancho por 5,5 cm de alto; **(Sin deformar la imagen): el escudo y las letras DANE** en (PANTONE 7636C, R: 191 G: 19 B: 79); las franjas reflectivas en color gris claro, bordes de las esquinas redondeados y el finalizado de hilo en color magenta (PANTONE 7636C R: 191 G: 19 B: 79) con un grosor no mayor a “4 milímetros” redondeado, las dimensiones y área de reserva se debe mantener según el archivo: “01\_Logos\_Kit operativos\_Chaleco (frontal)”.

### *Chaleco frontal*



- **Espalda (superior):** Reserva blanca de 21 cm de ancho por 13,5 cm de alto **(sin deformar la imagen): el escudo y las letras DANE** en (PANTONE 7636C, R: 191 G: 19 B: 79), las franjas reflectivas en color gris claro, bordes de las esquinas redondeados y el finalizado de hilo en color magenta (PANTONE 7636C, R:191 G:19 B:79) con un grosor no mayor de (4 milímetros) redondeado, las dimensiones y área de reserva se debe mantener según el archivo: “01\_Logos\_Kit operativos\_Chaleco (espalda)”

### *Chaleco Espalda*



- **Espalda (Inferior):** El texto con la información institucional debe ser la tipografía del archivo, debe estar a un ancho máximo de 19 cm y 7,5 cm de alto, (sin deformar la imagen) debe estar bordado en hilo blanco, el espacio aproximado entre la web y el teléfono es de 1,5 cm, debe ser bordado en hilo color blanco en la parte posterior del chaleco “abajo centro” antes de la franja reflectiva, las dimensiones y área de reserva de la tipografía se debe mantener según el archivo: “01\_Logos\_Kit operativos\_Chaleco (espalda\_Datos)”.

### Datos Espalda

[www.dane.gov.co](http://www.dane.gov.co)

Línea gratuita de atención  
**01 8000 912002**

18 cm

- **Acabados:** Pespuntes 1/4, 1/8, 1/16 Puntadas por pulgada 6p x 1" Hilo Algodón calibre 120
- **Capacidad (bolsillos):** 500 cm<sup>2</sup> en cada bolsillo

Unidad de Medida	Talla	Cantidad Total
Unidad	S	1
Unidad	M	1
Unidad	L	1
Unidad	XL	1

### 1.2 Gorra



- Gorra tipo beisbol de 6 paneles cosidos elaborada en dril pesado o gabardina de poliéster-algodón o microfibra liviana repelente al agua, dos versiones según ciudades de temperaturas altas o bajas.
- **Composición requerida:** 65 % poliéster – 35 % algodón
- Ajustable con hebilla metálica niquelada; cinta del mismo color de la gorra.
- Hilo poliéster alta tenacidad, doble costura reforzada en unión de paneles y visera.

- Forro interno con banda absorbente en algodón o tela Dry Fit, color neutro, cosida al contorno interior para absorción del sudor.
- Franja vinilo reflectivo en visera y parte posterior, para mayor visibilidad en campo.

**Recomendaciones de confección y acabado:**

- Tela de toque suave y liviana, con tecnología de repelencia que evite el paso del agua y de salpicaduras accidentales de fluidos; con factor de protección de rayos UV 100 SPF.
- Cumplimiento de características con base en normas NTC 1155-3, 4873-2, 4873-3 y 1479-A3, que garanticen altos estándares en cuanto a: solidez de color al lavado, al manchado, de frote húmedo al lavado, de frote seco al lavado, de transferencia de color y a la luz (arco de xenón).
- Semirrígida, curvada, con refuerzo interior en polietileno y costuras decorativas dobles. Longitud: 7–8 cm.
- Bordado computarizado al frente, con hilo poliéster trilobal 100% calibre 40 wt (colores institucionales).
- **Climas cálidos:** Microfibra o poliéster liviano, con ojales amplios y banda absorbente Dry Fit.
- **Climas fríos:** Dril o gabardina gruesa, con forro interior ligero.

**Dimensión logo institucional:**
**Gorra**


Reserva blanca de 9,5 cm de ancho por 4 cm de alto; (**Sin deformar la imagen**): **escudo y letras DANE** en (PANTONE 7636C, R: 191 G: 19 B: 79); bordes de las esquinas redondeados y el finalizado de hilo en color magenta (PANTONE 7636C, R: 191 G: 19 B: 79) con un grosor no mayor a “4 milímetros” redondeado, las dimensiones y área de reserva se debe mantener según el archivo: “01\_Logos\_Kit operativos\_Gorra”.

Unidad de Medida	Cantidad Total
Unisex	1

**1.3 Morral**
**Morral**  
**Especificación técnica**


- Lona poliéster o nylon 600D recubierta en PU o PVC, gramaje entre 300 y 420 g/m<sup>2</sup>, color gris institucional.
- Tejido sintético de alta densidad (denier 600 o superior) con recubrimiento interior de poliuretano (PU).
- Resistente a la abrasión y al peso.
- Impermeable o repelente al agua gracias a su recubrimiento interno.
- Mantiene su forma estructural, no se deforma ni se rompen las costuras en el uso.
- Forma ergonómica para espalda y hombros considerando las largas caminatas que realiza el personal operativo.
- Imagen institucional bordada en hilo continuo multifilamento.
- Fácil limpieza y mantenimiento.

**Medidas:** ancho 35 x alto 50 profundidad 16 cm; capacidad 15 litros.

#### Requerimientos de confección y acabado:

- Tela tipo LONA poliéster. O nylon Peso de entre 420 - 685+/- de 20g a 33 g/m<sup>2</sup>
- Color Gris PANTONE Cool Gray 6C - R:167 G:168 B:169.
- Resistente a abrasión y rotura Min 100000.00 ci ISO 12947-2;
- Número de mallas mínima de 17 +/- 2 hilo/cm;
- Yumbolon interno forrado para dar soporte al espaldar del morral y división interna en Yumbolon interno forrado.
- Cremallera 100 % en poliéster color negro tipo industrial # 8 con deslizador automático fijo, con dientes topes inferiores y superiores 100% en poli acetel. Deslizador metálico recubierto en pintura que permita mayor durabilidad. Tapa con tela LONA para su protección.
- Uso de hilos para costuras 100% fibras de poliéster, tipo de hilado retorcido, 240 Dtex/.
- Embonado en doble para todas las costuras, anchor del pie de la máquina.
- Doble cargaderas ajustables y acolchadas, bordeado de cinta falla color negro con tiranta colgante. Reforzadas para tráfico pesado de largo de 18 cm y 2,5 cm de ancho, en reata negra o similar con regulador durable plástico negro.
- TODAS las costuras reforzadas.
- Cargadera superior centrada en reata o similar color negro 20 cm largo, 3 cm ancho. Costura reforzada.
- Un compartimiento interno en el bolsillo externo para documentos y tres para esferos. Dos bolsillos externos laterales con malla color negro, y en el borde elástico color negro. Costuras reforzadas.
- Cinta poliéster algodón superior (RCE100) que soporte mínimo 100 ciclos de lavado y 500 candelas de reflectividad.
- Bolsillo exterior de 30 cm de alto y 4 cm de profundidad con cremallera 100 % en poliéster color negro tipo industrial # 8 con deslizador automático fijo, con dientes topes inferiores y superiores, protegida con tela lona gris, 100% en poli acetel. Deslizador metálico recubierto en pintura que permita mayor durabilidad.
- Cumplimiento de características con base en normas: NTC 754-1, NTC1386-1, NTC 2015-2, NTC 1479, NTC 786, NTC 4615 que garanticen altos estándares en cuanto a: Impermeabilidad en un 95% 150(5) NTMD 0205, resistencia a la rotura en trama y urdimbre NTC 754-1, al deslizamiento de hilos NTC1386-1, al Pillín (formación de motas) NTC 2015-2, con solidez del color al lavado (4-5) NTC 1155-3 ensayo 3, a la luz (lámpara de xenón) NTC 1479 a 3 5 shuntes, al frote seco y húmedo h-5 NTC 786 a2.
- Antifluído al 100% SPRAYTEX.
- Impermeabilidad en un 100%, NTC 4615

#### Dimensiones logos institucionales:



7 cm

17 cm

Reserva blanca de 17 cm de ancho por 7 cm de alto; (**sin deformar la imagen**): **escudo y letras DANE** en (PANTONE 7636C, R: 191 G: 19 B: 79), las franjas reflectivas en color gris claro, bordes de las esquinas redondeados y el finalizado de hilo en color magenta (PANTONE 7636C, R: 191 G: 19 B: 79) con un grosor no mayor a "4 milímetros" redondeado, las dimensiones y área de reserva se debe mantener según el archivo: **"01\_Kit operativos\_Morral"**.

# www.dane.gov.co

16 cm

El texto “**www.dane.gov.co**” debe estar en un ancho máximo de 15 cm., debe ser bordado en hilo blanco calibre 120 en algodón en la parte posterior del morral “abajo centro” antes de la franja reflectiva. Tipo de letra de acuerdo con la fotografía del morral las dimensiones y área de reserva de la tipografía se debe mantener según el archivo: “**1\_Logos\_Kit operativos\_Morral (Datos).**”

Unidad de Medida	Cantidad Total
Unidad	1

## 1.4 Capa Impermeable



- Capa impermeable tipo chaqueta larga con mangas, capucha fija y cierre frontal completo.
- Elaborada en PVC con respaldo textil en poliéster o poliuretano (PU) recubierto, calibre 0,18–0,25 mm. Impermeable 100 %, resistente al viento y a la abrasión. Forro interno en tela liviana en poliéster o tafeta para mayor confort y facilidad de uso.
- Costuras termoselladas o vulcanizadas para garantizar impermeabilidad total (sin perforaciones de aguja).
- Capucha integrada, con visera corta y cordón ajustable interno.
- Compatible con gorra institucional.
- Cierre frontal con broches metálicos niquelados y plastificados, cubiertos con solapa anti-lluvia.
- Puños elásticos internos o con ajuste de broche para evitar filtración de agua.
- Largo debajo de la cadera, aprox. 10–15 cm por encima de la rodilla (según talla).
- Logos en estampado reflectivos, en pecho y espalda, para visibilidad nocturna.
- Cumple con la norma NTC 4615 para prendas impermeables.

**Dimensiones logos institucionales:**

## Capa espalda logo vertical



12,5 cm

12,5 cm

Estampado de alta calidad de 12,5 cm de ancho por 12,5 cm de alto; **(Sin deformar la imagen): el escudo y las letras DANE en (C:0 M:0 Y:0 K:0)**; las dimensiones y área de reserva se debe mantener según el archivo: "01\_Logos\_Kit operativos\_Capa (frontal)".

**Capa Frontal:**

## Capa frontal logo vertical



7,5 cm

7,5 cm

Estampado de alta calidad de 7,5 cm de ancho por 7,5 cm de alto; **(Sin deformar la imagen): el escudo y las letras DANE en (C:0 M:0 Y:0 K:0)**; las dimensiones y área de reserva se debe mantener según el archivo: "01\_Logos\_Kit operativos\_Capa (frontal)".

Unidad de Medida	Cantidad Total
Unisex	1

**1.5 Términos Adicionales**

Una vez adjudicada la oferta, de ser requerido por la entidad contratante, el contratista deberá presentar muestras de cada producto (chaleco, gorra y moral), color y tela; igualmente las fichas técnicas de las telas deben contar con una certificación en un 90% de aproximación de color empleadas para la confección proporcionadas por el proveedor de las telas, para aprobación por parte del contratante.