



CAFARENA JORGE CHÁVEZ DE 450 G EN DRALÓN

La Cafarena Jorge Chávez de 450g en Dralón es una prenda superior de abrigo diseñada para brindar calidez y confort en climas fríos. Está confeccionada con material Dralón de alta densidad ($\sim 450\text{g/m}^2$), que combina suavidad, resistencia y aislamiento térmico, haciéndola ideal para uso laboral, actividades al aire libre o climas fríos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Material principal: Dralón de 450g/m^2 (tejido de poliéster acrílico con alta capacidad térmica).
- Diseño: Cuello tipo Jorge Chávez (cuello alto para mejor cubrimiento del cuello y zona superior).
- Peso del tejido: Aproximadamente 450g/m^2 , lo que indica alta densidad y buen aislamiento térmico.
- Composición: 100% poliéster tipo acrílico (Dralón).
- Género / Uso: Unisex (adulto), uso laboral o casual para protección contra el frío.
- Tallas disponibles: S, M, L, XL (según proveedor).
- Colores típicos: Negro, azul marino o varias opciones según disponibilidad del vendedor/distribuidor.
- Procedencia: Nacional (confección en Perú).

BENEFICIOS

- Excelente abrigo térmico: La alta densidad del Dralón ($\sim 450\text{g/m}^2$) proporciona buen aislamiento contra el frío, ideal para climas fríos o actividades en exteriores.
- Suavidad y confort: El tejido Dralón es suave al tacto y cómodo para uso prolongado durante jornadas laborales o actividades al aire libre.

RECOMENDACIONES

- Lavado: Lavar preferentemente a mano o en ciclo suave con agua fría o tibia y detergente suave.
- Secado: Secar al aire en sombra para evitar encogimiento o deterioro del tejido.
- No usar blanqueadores: Evitar el uso de lejía o blanqueadores fuertes que pueden dañar las fibras de Dralón.
- Planchar con cuidado: Si se plancha, hacerlo a baja temperatura y por el revés para proteger la superficie del tejido.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.