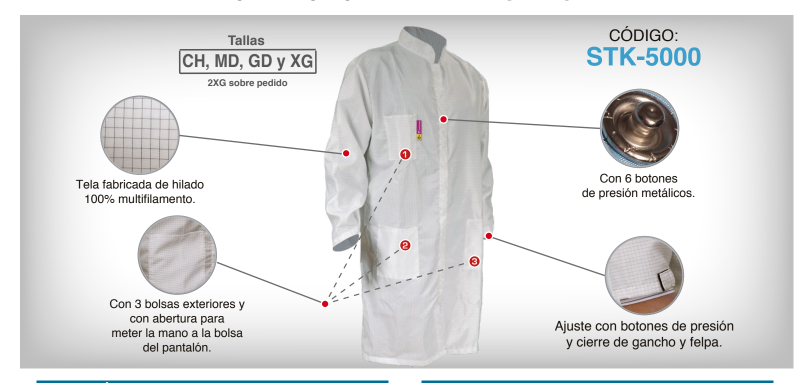
# PROTECCIÓN ANTI-ESTÁTICA



Debido a la gran durabilidad y protección que brindan nuestros productos antiestáticos marca JYRSA®, son utilizados especialmente para la disipación de electroestática, ensamble de equipo de cómputo, cuartos limpios de alta clasificación, visitantes de fábricas de electrónica y/o cualquier otro tipo de fábrica y en todo lugar donde la seguridad de los trabajadores y productos de la empresa sea primordial.

# FICHA TÉCNICA / BATA ANTI-ESTÁTICA



## **FUNCIÓN**

Utilizadas especialmente para la disipación electroestática, ensamble de equipo de electrónico y en todo lugar donde la seguridad de los trabajadores y productos de la empresa sea primordial.

## CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en tela e hilo antiestático clase 1,000.
- · Composición: 98% Poliéster y 2% fibra de carbono.
- Diseñado con 3 bolsas exteriores y con abertura en los costados para meter las manos a la bolsa del pantalón...
- · Con seis botones metálicos de presión y solapa en la parte frontal.
- · Amplia solapa en la parte frontal.
- · Color: Blanco.

#### **APLICACIONES**

- · Ensambladoras de circuitos.
- · Pintura automotriz.
- Componentes eléctricos.
- Cuartos limpios.
- Farmaceútica.

## **VENTAJAS**

- · Tela fabricada de hilado 100% multifilamento.
- · Ajuste con botones de presión y cierre de gancho y felpa en ambas muñecas.
- · Resistente y lavable.
- · Variedad de tallas:
- · Indispensable en el control de la estática.

### **EMPAQUE**

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 10 piezas.





JYRSA PPE, S.A. de C.V. | RFC: RIJ-920604-DS1 Camino al Milagro #104, El Milagro, Apodaca, Nuevo León, C.P. 66634, México.