

## Govern

### FEM S.A. | Traje estructural para bombero

Es la construcción más robusta y cuenta con la mayor cantidad de configuraciones. Diseñados ergonómicamente y a la medida con el objetivo de incrementar las oportunidades de éxito en cualquier siniestro. Gracias a la confección de este traje el usuario obtiene mayor movilidad que con un traje de corte tradicional. Con diversas adiciones que permiten mejora en el rendimiento del combatiente.

### Características Generales

**Modelo** Govern

**Construcción** Traje de Bombero Estructural con corte americano

**Forro estándar** Desmontable y Compuesto de 2 capas:  
**1.-Humedad:** Capa intermedia, protege contra el agua, vapor de agua, cocida directamente a la barrera térmica  
**2.-Térmica:** Capa interna que protege de la temperatura y permite que el calor corporal se disipe al exterior

**Cintas Reflejantes** 3M™ Scotchlite™ de 3" pulg.

**Características del Traje** Inherentemente resistente a la llama.  
 Tirante tipo H en cinta tejida Nomex 2" de ancho  
 Codos y Rodillas Premoldeados

Tallas	XS	S	M	L	XL
	36	38	40	42	44

**Manufactura** Sistema de Calidad Certificado en ISO9001:2015.

**Certificación** Cumplimiento NFPA 1971-2018 a través de Laboratorios UL®



**Modelo** Chaquetón

**Sistema de Cierre** Un sistema de cierre duro y uno blando, que permite la colocación rápida del equipo y evita que este se libere fácilmente.

**Fuelles** En axila y espalda que mejoran la flexibilidad del usuario

**Cintas Reflejantes Refuerzos** Pecho, Faldón y Mangas

**Hombros:** Misma Tela  
**Codos:** Misma Tela  
**Puños:** Arashield®

**Pantalón**

Un sistema de cierre duro y uno blando, que permite la colocación rápida del equipo y evita que este se libere fácilmente.

En tiro y entrepierna tipo diamante y media luna para mayor confort.

Entre valenciana y rodilla.

**Rodillas:** Arashield®  
**Valencianas:** Arashield®