

Alan Campos
Technical Safety Expert

+57 319 6765085

alan.campos@caplypso-safety.com

**Ropa de Protección Ignífuga y
contra Arco Eléctrico
Confiable, Segura y que
Protege**

Manufactured
in Colombia



**Cumplimiento Normativo,
Seguridad y Protección
Respaldada
Internacionalmente**

**Momento HSE
SAFETY
por**



FIRE

WORK WEAR



Este producto ha sido diseñado,
desarrollado y fabricado bajo el Sistema
de Gestión certificado por Bureau
Veritas Certification, bajo la norma ISO
9001:2015, Certificado Número
0024.04170.

Contexto



- Fire Work Wear SAS es Empresa Fabricante Colombiana
- Fundada por mujeres Colombianas
- +11 años en desarrollo para especializarse en la fabricación de Ropa de Protección y Seguridad Ignífuga
- Único fabricante en LATAM con 3 normas Certificadas, Listadas, Inspeccionadas y respaldadas Internacionalmente



Prueba de Fuego en Traje de Protección FIRE WORK WEAR

Puntos a Considerar para Ropa de Protección Ignífuga

1. Realidad en Campo

2. Normas de Seguridad Especializadas en Protección contra Fuego y más

2.1. Errores Normativos

2.1.1. Experiencia y Riesgos en LATAM

3. Consideraciones de Seguridad para Ropa de Protección Ignífuga

4. ¿Cómo Protegeremos/Protegemos a nuestros Colegas?





1. Realidad en Campo

Consecuencias no solo materiales sino con probabilidad de involucrar a más de un trabajador en forma simultánea

Accidentes de Trabajo con mayor mortalidad y gravedad son por fuego/quemaduras y exposición eléctrica





2. Normas de Seguridad Especializadas para Protección contra Fuego y más



1. Organismos Internacionales de +100 años.



2. Enfoque en Seguridad y en Desarrollo de Normas



3. Especialistas Multi - Industriales (Bomberos, sistemas contra incendios, conectores, cables, tubería, válvulas, tableros de control, computadoras, Tecnología, extintores, y mucho más)



2.1 Errores Normativos



❌ Certificado **ISO 9001 NO es de Seguridad** - Es de Procesos (Ventas, Compras, Producción, etc.)

❌ Equivalencias/homologaciones - **evasión de procesos** que ya brindan Seguridad y Protección

❌ Tomar secciones de Normas

❌ Mezclar Normas



2.1.1. Experiencia y Riesgos en Latinoamérica

- ❌ Solicitar Componente/Insumos Certificados - **Incumplimiento**
- ❌ Solicitar el uso de marcas, etiquetas, símbolos o logos que asemejan a que son productos certificados **SIN** cumplir
- ❌ Anteponer Negocios por encima de la **vida de las personas**
- ❌ Objetivo Gerencial de Costos - Gastos (**Lo barato sale caro**)
- ❌ No **revisar** que los **certificados** están **activos** o no - códigos QR (Listee)
- ❌ Errores Normativos



**Todo esto son Riesgos para los Usuarios
y Problemas para las Empresas**

3. Consideraciones de Seguridad para la Ropa de Protección Ignífuga

- **Utilice el Equipo de Protección Personal apropiado** para el riesgo correspondiente.
- El EPP Especializado para Protección Ignífuga es para **minimizar lesiones** por quemadura durante un (1) periodo corto de tiempo y por exposición de emergencia para fuego repentino o arco eléctrico.
- **Contaminantes reducirán la capacidad de la prenda**
- **No** altere, **No** marque, **No** modifique, **Ni** repare y **No** realice ningún cambio a la prenda, contacte con el fabricante.



4. ¿Cómo Protegeremos/Protegemos a nuestros Colegas?



1. Apoyarse con Especialistas
2. Normas de Seguridad Adecuadas
3. Vigencia de los Certificados



www.fireworkwear.com

Alan Campos
Technical Safety Expert

+57 319 6765085

alan.campos@caplypso-safety.com

