

CURSO INTENSIVO
RESOLUCIÓN
5018 2019
Mintrabajo

CONTENIDO ESPECIALIZADO

- Más allá del RETIE con la Resolución 5018 del 2019
- Entendimiento y **aplicabilidad** de la Resolución 5018 del 2019 de Mintrabajo y seguimiento de **contratistas**.
- Pautas para el diseño de un **Programa de Seguridad Eléctrica**



15 HORAS



4 SESIONES

CONTÁCTANOS

 +57 313 336 9782

PBX: 601 815 7848 Bogotá, Colombia
eficazcontrolsst@redcayra.co



¡La Seguridad Eléctrica debe SER para TODOS!

Propósito

Nos enfocamos en conocer, resaltar y analizar la legislación y normativas como la **Resolución 5018 del 2019 de Mintrabajo** y su integración con otras normas como la Resolución 40117 del 2024 y otros estándares como la NFPA 70E para fortalecer la gestión eficaz dando las pautas para un buen **Programa de Seguridad Eléctrica** incluyendo el enfoque hacia las máquinas y equipos.

¿A quién está dirigido?

Profesionales o especialistas en SST o Responsables del SGSST

Asesores de SST, HSE o HSEQ

Audidores e Interventores

Directores y Supervisores de área de mantenimiento

Líderes de seguridad eléctrica o personas competentes

Técnicos, Tecnólogos e Ingenieros Electricistas

Ingenieros de disciplinas afines



VALORES AGREGADOS

Haz parte de un grupo selecto con enfoque a riesgos críticos y Tareas de Alto Riesgo o Críticas que administra Redcayra.



 (15) Horas Totales

 2 Instructores

 (4) Sesiones /Módulos

 Sesiones de 3 horas



REDWORKING Y SINERGIA TÉCNICA

Más que un curso... es TODA una experiencia
única e transformadora



No nos detenemos en el aula; continuamos brindándote apoyo en medio de una sinergia **3i** (Integral, Interdisciplinario e Innovadora) para tu perfil **3A** (Asesorar, Administrar y Auditar).

Descubre la sinergia única Redcayra 3i X 3A: Únete a nuestros **cursos especializados** y sé parte de un selecto grupo con la oportunidad de **SER** invitado como conferencista en nuestros eventos o instructor según tu perfil. Además, podrás publicar tus conocimientos en nuestras plataformas ya con alcance internacional.

CONTENIDO

CURSO ESPECIALIZADO DE RESOLUCIÓN 5018 de 2019



Módulos del Curso Resolución 5018 de 2019

MÓDULO :

Más allá del RETIE con la **Resolución 5018 del 2019**:

- La Seguridad Eléctrica en Máquinas, Equipos y en Manufactura, en el marco de la **Resolución 5018 del 2019** y otros estándares internacionales.
- ¿Cuál es el modelo más efectivo para integrar la seguridad eléctrica, para las máquinas y equipos, dentro del SGSST de la empresa?
- ¿Cuáles son los peligros y los riesgos eléctricos de una máquina o equipo?
- ¿Como establecer el programa de seguridad eléctrica, para las máquinas y equipos?

MÓDULO :

Resolución 5018 del 2019 y SST parte I :

- Entendimiento y aplicabilidad de la Resolución 5018 del 2019 de Mintrabajo en el marco del SGSST.



MÓDULO :

Resolución 5018 del 2019 y SST parte II :

Entendimiento y aplicabilidad de la Resolución 5018 del 2019 de Mintrabajo en el marco del SGSST y control de contratistas.

MÓDULO :

Resolución 5018 del 2019 parte III y NFPA 70E :

- Pautas para el diseño de un Programa de Seguridad Eléctrica en el marco de la Resolución 5018 del 2019, Resolución 40117 de 2024 y NFPA 70E.



INSTRUCTORES



JOSÉ HARVEY DÁVALOS

Ingeniero Especialista
en Seguridad Eléctrica
Participante CNSST
Mintrabajo Sector Eléctrico
**Participó en el diseño
de Resolución 5018 de 2019**



JULIO CÉSAR MÁRQUEZ

Ingeniero Industrial
Especialista en Higiene y SST.
Experiencia en Control de Energías
Peligrosas, Seguridad en Maquinaria
(Norma ISO 12100)
Mantenimiento Preventivo Total
CMSE®



Redcayra en
Expoconstrucción
con Realidad Virtual
de Seguridad Eléctrica

PARA INSCRIPCIÓN Y PAGO AUTOMÁTICO

FORMAS DE PAGO

Transferencia a cuenta empresarial Redcayra Group Services
ahorros Davivienda 1089 0003 8408 (enviar soporte al email o
WhatsApp).
Contáctenos para otras formas de pago.

CONTÁCTENOS

 +57 313 336 9782

 eficazcontrolsst@redcayra.co

Redcayra Group Services
Bogotá Colombia
PBX 601 815 7848
Cel: +57 313 336 9782
www.redcayra.co



Redcayra



Redcayra



Redcayra



Redcayra



Redcayra