

Salud y Seguridad en el Trabajo

Gerencia de Electricidad

Gestión de los riesgos laborales en la Gerencia Electricidad, la experiencia para el abordaje del riesgo en trabajos de transmisión de energía bajo un enfoque sistémico.

Objetivo: Mostrar un análisis de la causística de la accidentabilidad laboral en la Gerencia Electricidad y el enfoque utilizado para la gestión de los riesgos por medio de estándares de certificación.



Datos generales por cada División



Fuente: Registros Accidentabilidad Divisiones Gerencia Electricidad, ICE

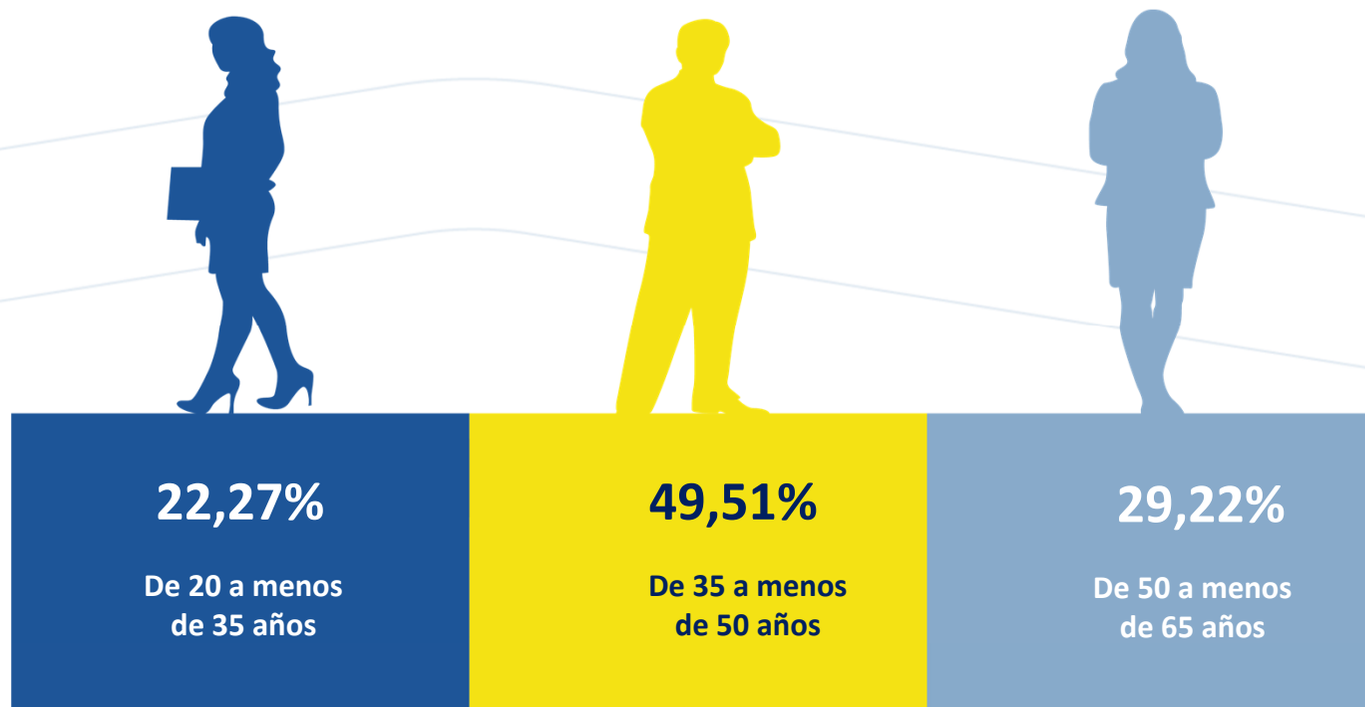
Indicadores de Siniestralidad Gerencia Electricidad 2018-2020



Fuente: Registros Accidentabilidad Divisiones Gerencia Electricidad, ICE

Clasificación de incidentes según edad de los trabajadores lesionados

Accidentabilidad según edad poblacional



Fuente: Registros Accidentabilidad Divisiones Gerencia Electricidad, ICE

Clasificación de incidentes según grupo ocupacional expuesto

Grupo Ocupacional



Fuente: Registros Accidentabilidad Divisiones Gerencia Electricidad, ICE

Clasificación de incidentes según severidad de la lesión



SEVERIDAD
Leve 40 %

Lesiones no incapacitantes
tales como: golpes
pequeños, raspones,
moretones

SEVERIDAD
MODERADA 45 %

Lesiones que requieren
algún tipo de atención
prehospitalaria

SEVERIDAD
Grave 15 %

Lesiones que ameritan una
valoración y atención
médica debido al tipo de
impacto recibido

Fuente: Registros Accidentabilidad Divisiones Gerencia Electricidad, ICE

Clasificación de incidentes según riesgo ocupacional

Tipo de Riesgo

62,5%

Mecánico

22,2%

Ergonómico

5,4%

Biológico

1,8%

Eléctrico

Riesgo

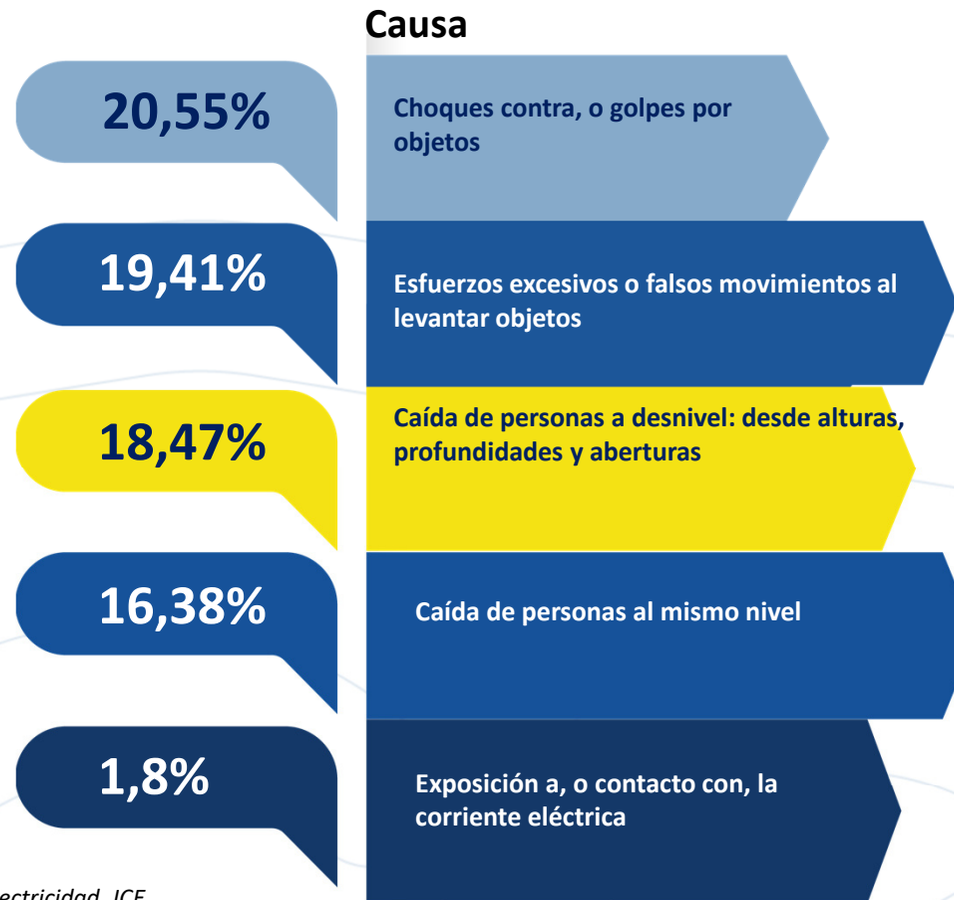
Fuente: Registros Accidentabilidad Divisiones Gerencia Electricidad, ICE



7 / 10

Clasificación de incidentes según causa

2021
año del Bicentenario

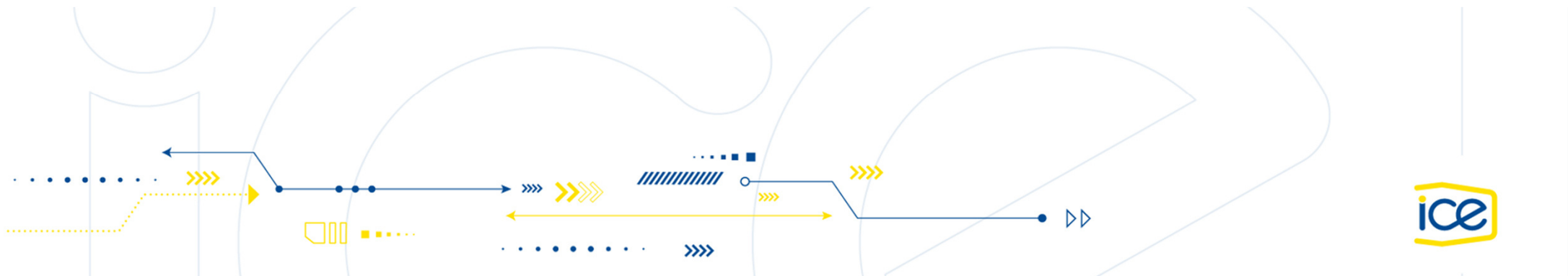


Fuente: Registros Accidentabilidad Divisiones Gerencia Electricidad, ICE





¿A cuales métodos y técnicas ha apostado la Gerencia Electricidad para reducir la siniestralidad identificada?



Muchas Gracias



2021
año del Bicentenario

