

# Oportunidad de mejora en el ámbito de la prevención, el uso de la IA

27 de junio de 2025



Superficie: 5.045 km<sup>2</sup> (1,0%)



Puesto 16.º

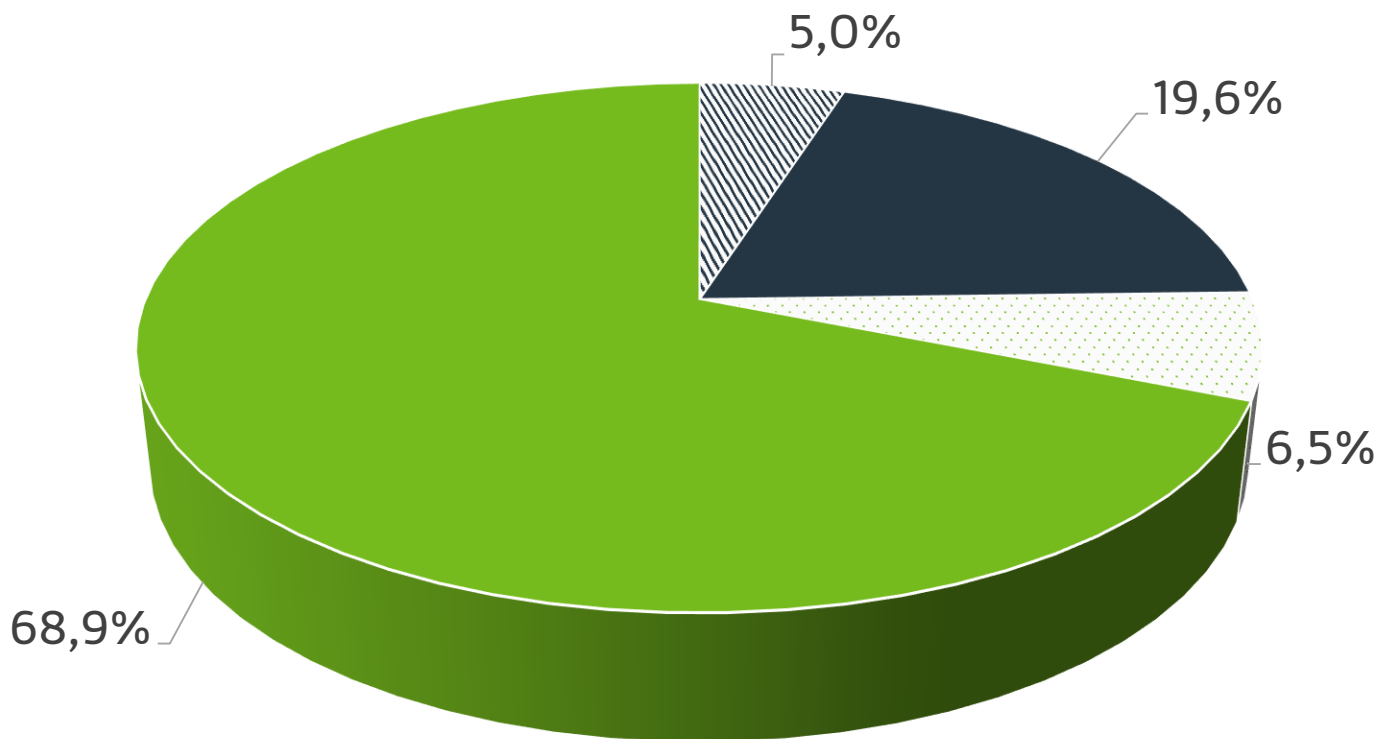
Población: 324.184 hab.



Puesto 17.º

# Nº PERSONAS AFILIADAS SEGÚN SECTOR DE ACTIVIDAD

Nº personas afiliadas con contingencias cubiertas: 135.389



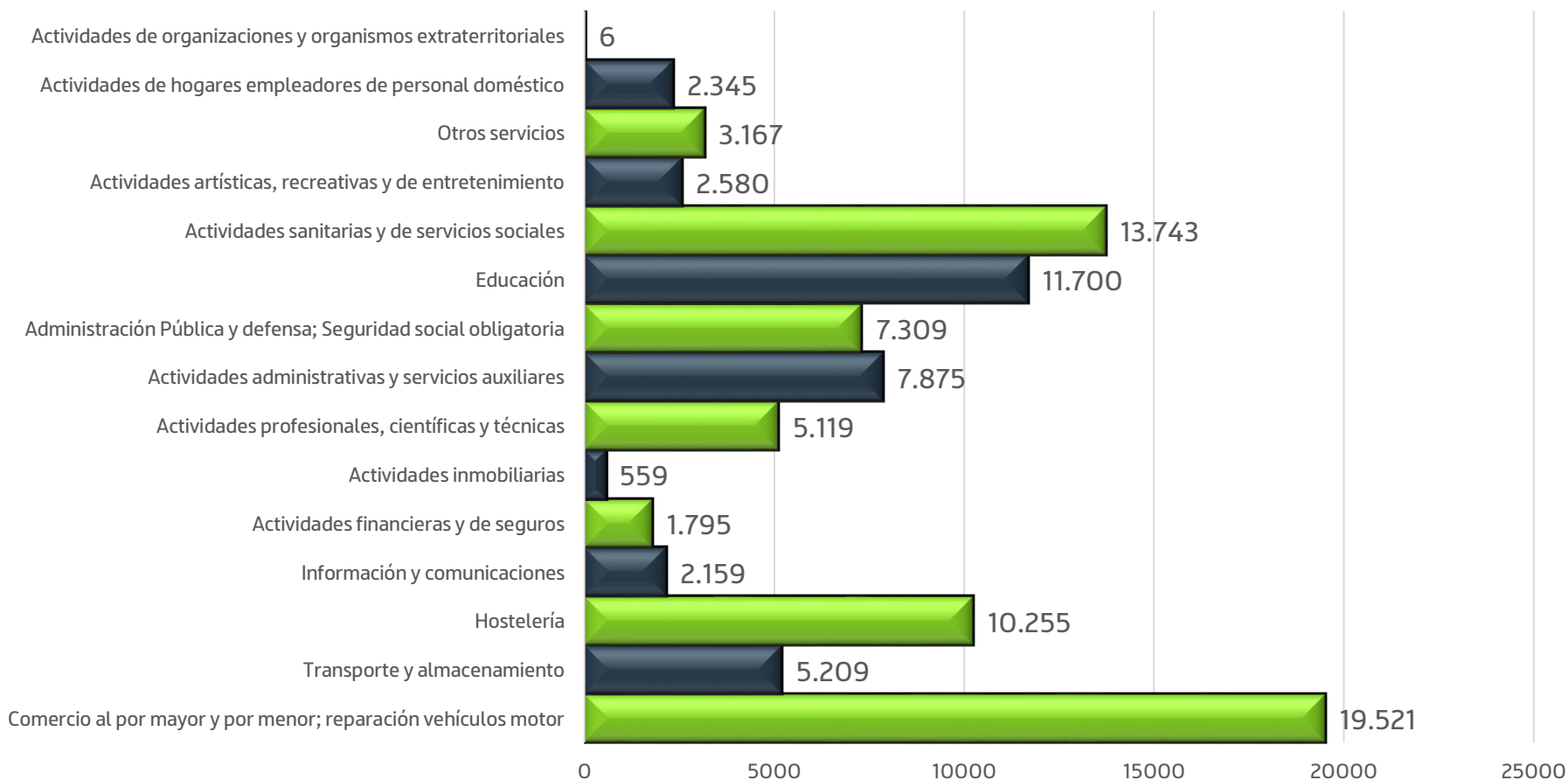
▣ Agrario    ■ Industria    ▨ Construcción    ■ Servicios

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social

Nota: Media del dato de afiliados a último día de mes que tienen cubiertas las contingencias profesionales. Marzo 2025

# NÚMERO DE PERSONAS AFILIADAS SEGÚN RAMA DE ACTIVIDAD - SERVICIOS

Nº personas afiliadas en Servicios: 93.340

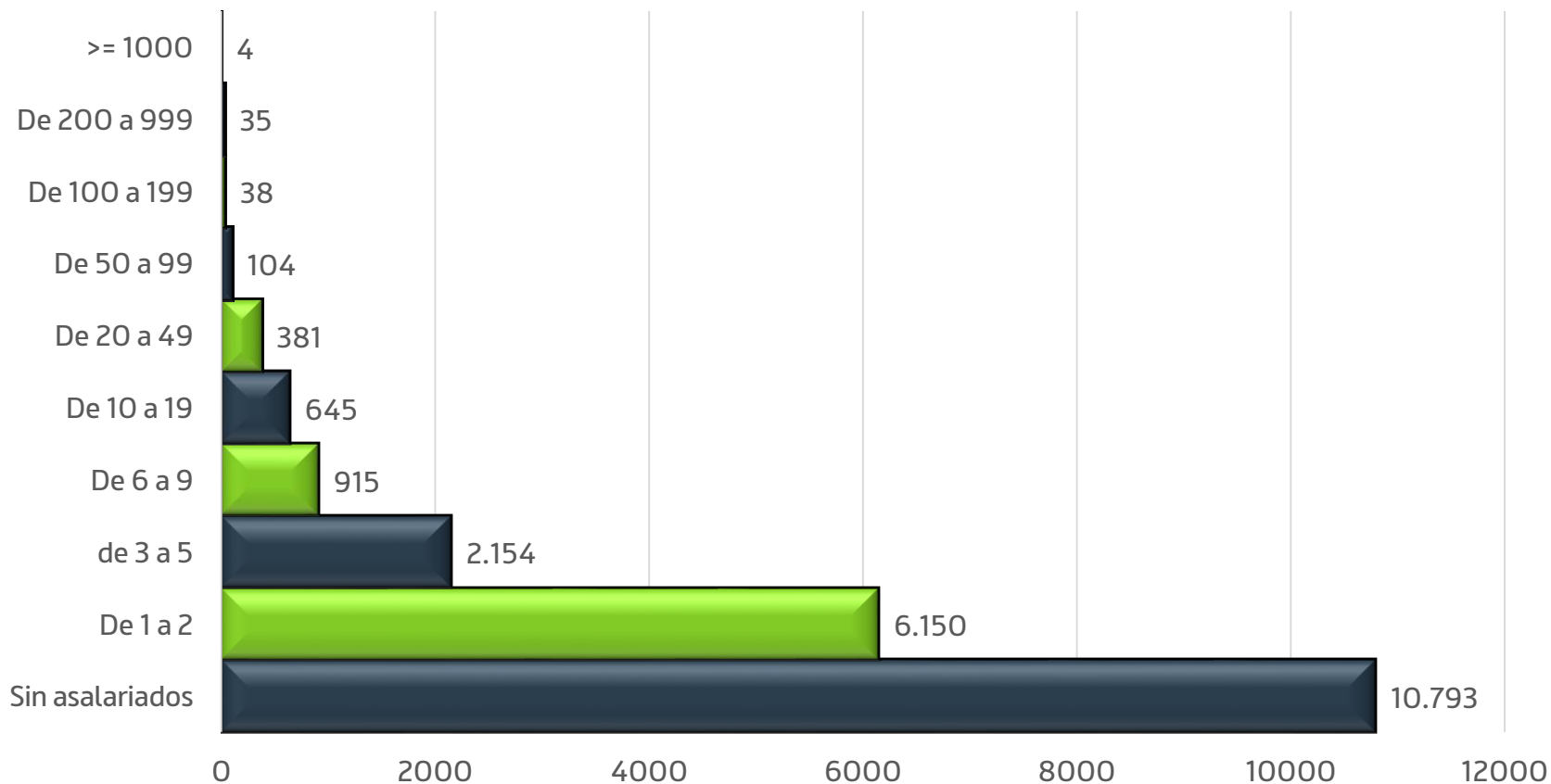


Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social

Nota: Media del dato de afiliados a último día de mes que tienen cubiertas las contingencias profesionales. Marzo 2025

# EMPRESAS SEGÚN NÚMERO DE PERSONAS ASALARIADAS

Nº empresas: 21.219



Fuente: Directorio Central de Empresas (DIRCE) . INE

Nota: Datos a 1 de enero de 2024

# ACTUACIONES DEL SERVICIO DE SALUD LABORAL

**Análisis e investigación**

**Vigilancia y control**

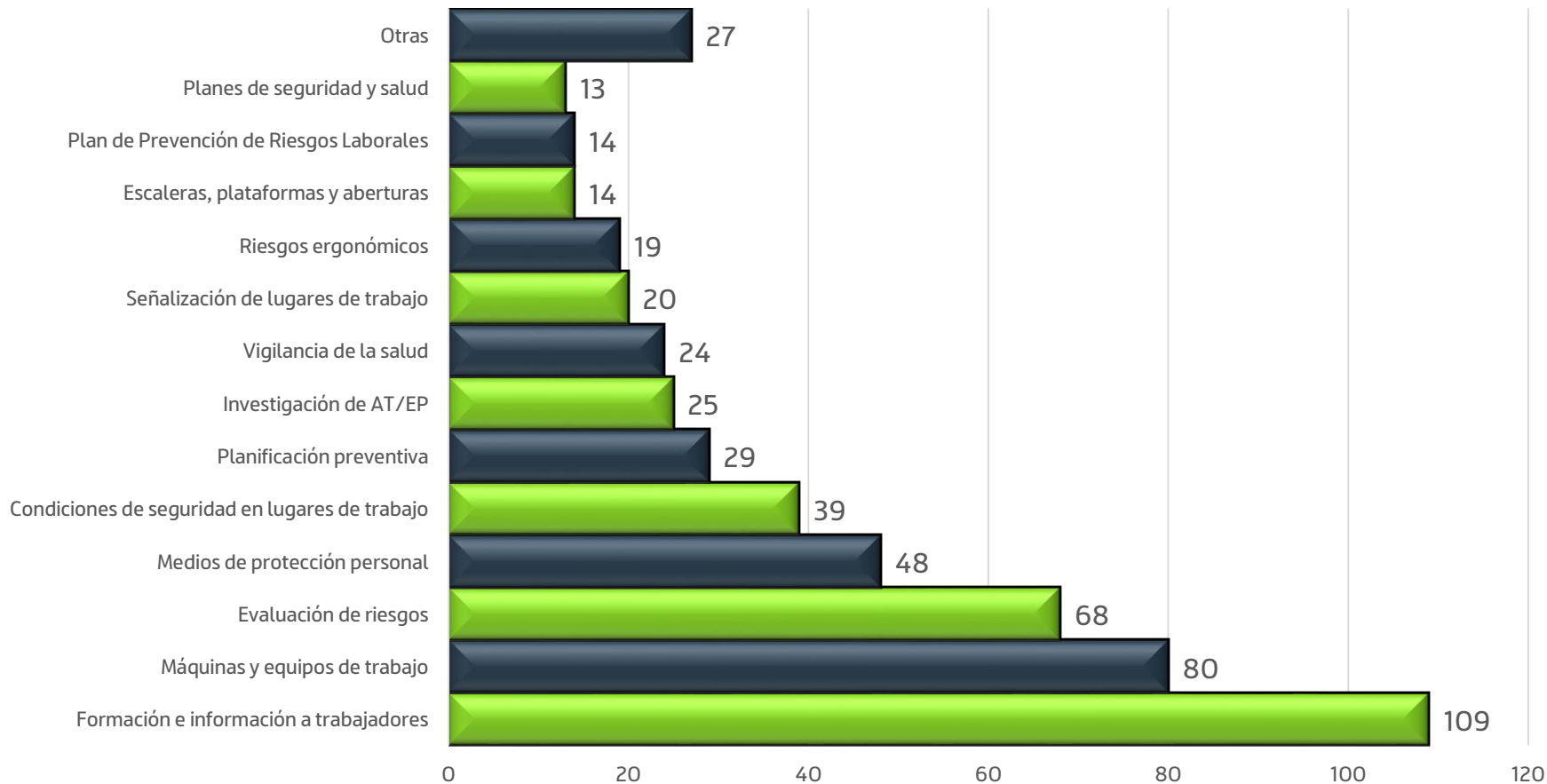
**Asesoramiento y  
asistencia técnica**

**Formación**

**Divulgación,  
sensibilización e  
información**

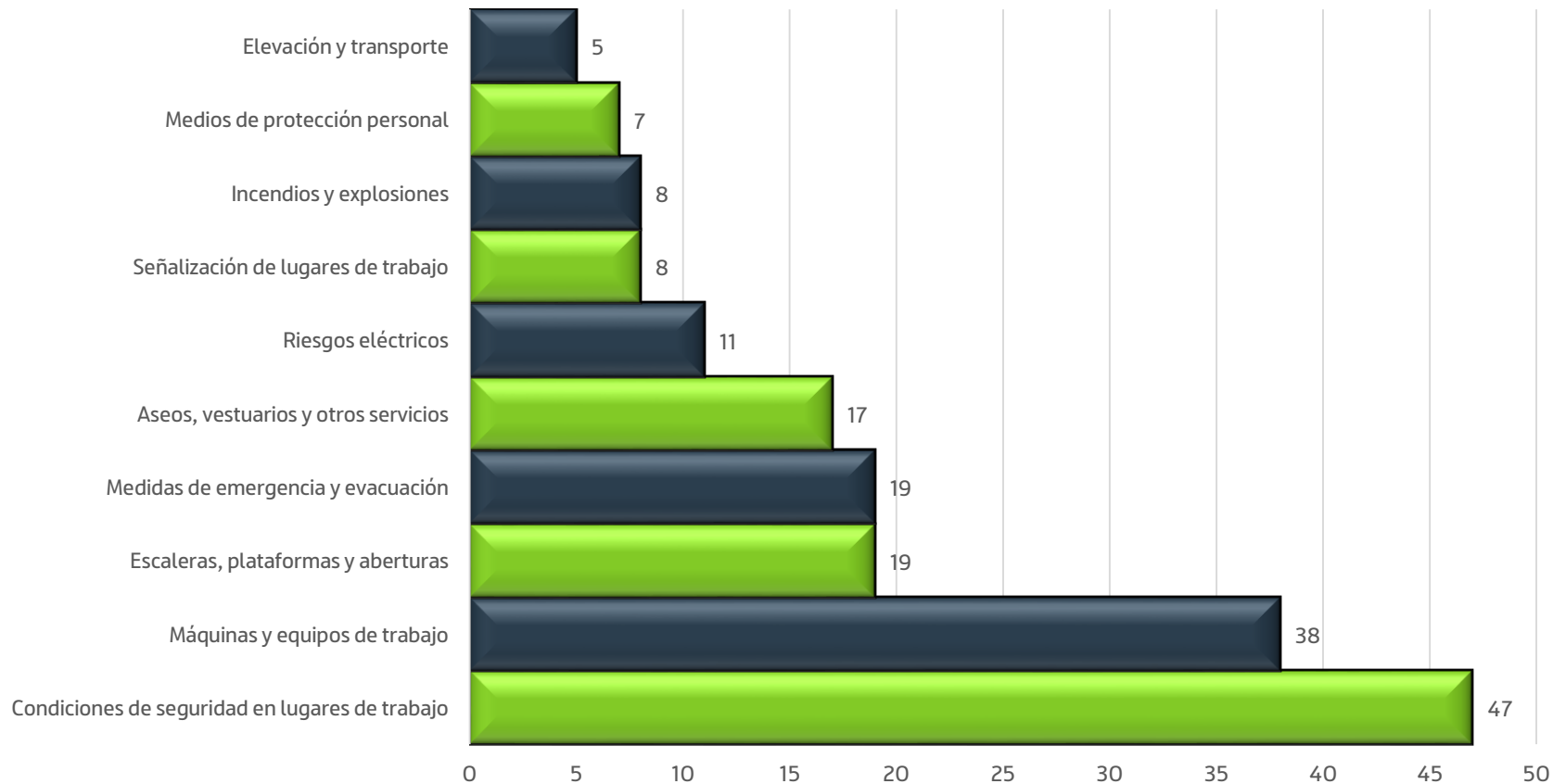
**Incentivación**

# MATERIAS RECOMENDADAS EN INVESTIGACIÓN DE AT LEVES

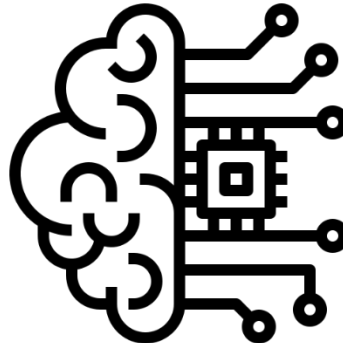
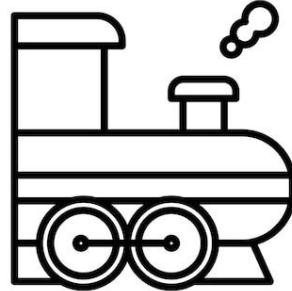
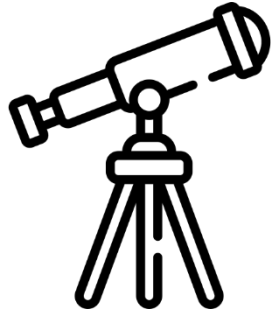
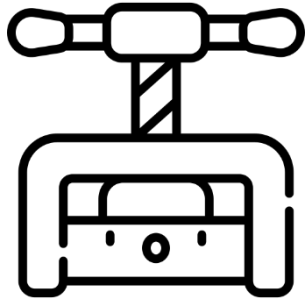
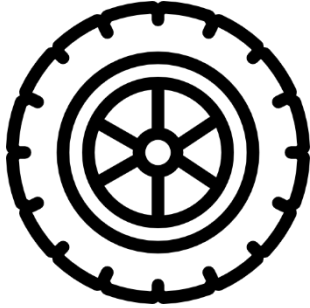


Fuente. Memoria de actuaciones del Servicio de Salud Laboral. Año 2024

# MATERIAS REQUERIDAS EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN



Fuente. Memoria de actuaciones del Servicio de Salud Laboral. Año 2024





**La Rioja**

larioja.org

CONGRESO NACIONAL

**28-29  
MAYO**

Riojaforum  
Logroño. La Rioja



# **Innovación** en Prevención de Riesgos Laborales



**La Rioja**



# Tendencias en el campo de la IA y la digitalización en la SST

- Predicción y prevención de riesgos laborales
- Automatización de tareas peligrosas
- Monitoreo en tiempo real
- Formación y capacitación con realidad virtual (VR)
- Enfoque en el bienestar laboral
- Ciberseguridad en SST
- Integración de la IA en la gestión de la SST



- Intensificación del trabajo y presión para aumentar el rendimiento
- Pérdida del control del trabajo y autonomía
- Individualización y deshumanización de las personas trabajadoras
- Datificación de las personas trabajadoras
- Discriminación y uso de datos personales
- Sistemas de calificación de las personas trabajadoras
- Comportamientos de riesgo y peligrosos
- Movimientos repetitivos, posturas forzadas y problemas ergonómicos
- Falta de reciclaje profesional y descualificación
- Soledad y aislamiento social
- Falta de transparencia y desconfianza
- Asimetría de poder
- Funcionamiento incorrecto y consecuencias para las personas trabajadoras

# Oportunidades de la automatización mediante IA

- Mejora de la supervisión de los riesgos para la SST
- Control de la salud mental de las personas trabajadoras y asesoramiento digital
- Fomento del compromiso de las personas trabajadoras
- Diseño de puestos y lugares de trabajo saludables y seguros



# Recomendaciones al introducir sistemas de gestión de personal basada en la IA

- Enfoque centrado en las personas
- Consideraciones para la SST
- Concienciación y capacitación
- Marco ético y digitalización
- Investigaciones interdisciplinarias
- Interacción de modelos de gestión