



# PROYECTO "MIDÉN": LA BÚSQUDA DE CERO ACCIDENTES CON EL SISTEMA DE GESTIÓN DE P.R.L. DEL SAS

RODRIGUEZ MUÑOZ, FRANCISCO JAVIER(1) CAZORLA AREVALO, EVA MARIA(1) CABALLERO LOPEZ, ANGEL(1) CONTI BELLO, LINO DE JESÚS(1) GARCÍA DELGADO, RAÚL (1) (1) AREA SANITARIA NORTE DE CORDOBA

## 1 INTRODUCCIÓN

La asunción del compromiso por parte del Área Sanitaria Norte de Córdoba (ASNC) de gestionar la Seguridad y Salud en el Trabajo de acuerdo con la Norma ISO 45001:2018 (en la que se encuentra certificada), lleva a plantear objetivos cada vez más ambiciosos respecto a la reducción de la siniestralidad.

Si bien en el ASNC se viene observando un descenso sostenido del número de accidentes comunicados durante los últimos 15 años, es necesario detectar áreas de mejora que posibiliten reducir los índices de siniestralidad.

Por ello, se ha diseñado un programa de actuación integral que utiliza todos los aspectos útiles para nuestro propósito contenidos en los Procedimientos de Gestión de la P.R.L. del SAS.

El Proyecto se ha bautizado con el nombre de MIDÉN, del griego μηδέν (cero), ya que perseguimos conseguir el "cero" accidentes de trabajo.

## 2 OBJETIVO

Lograr a medio plazo una reducción significativa de los índices de Siniestralidad en el ASNC haciendo uso de los procedimientos del sistema de gestión de P.R.L. del SAS, intentando conseguir el objetivo de cero accidentes de trabajo.

## 4 RESULTADOS

Los resultados se estudiarán a partir de 2024 (una vez se hayan comenzado a implantar las medidas propuestas) esperando conseguir una disminución significativa en el número de accidentes de trabajo de las categorías profesionales con más índice de incidencia, así como de las Unidades o Servicios que se han revelado en el estudio estadístico como las más afectadas por la siniestralidad.

## 5 CONCLUSIONES

Una vez se obtengan los primeros resultados, se llevará a cabo el seguimiento y análisis de éstos, identificando las medidas preventivas que se hayan demostrado más efectivas en la reducción de la siniestralidad. De esta forma se podrán diseñar programas de actuación de eficacia probada y que incidan en los colectivos más afectados.

## 3 METODOLOGÍA

Análisis estadístico de la siniestralidad de los últimos cinco años en el ASNC.



Propuesta e implementación de medidas conducentes a la reducción de la siniestralidad.

## BIBLIOGRAFÍA

- Organización Internacional de Normalización. (2018). Sistemas de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo-Requisitos con orientación para su uso (Norma ISO n° 45001:2018). <https://www.iso.org/standard/63787.html>
- Sistema de Gestión de Prevención de Riesgos Laborales del Servicio Andaluz de Salud. <https://web.sas.junta-andalucia.es/servicioandaluzdesalud/profesionales/prevencion-riesgos-laborales/procedimientos-de-prevencion-de-riesgos-laborales-centros-asistenciales>