

# INFORME DE DESEMPEÑO DEL SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO DE CONSTRUCCIONES SAN MARTÍN 2025

## De los procesos en general.

Los indicadores adoptados para los procesos se han registrado y se ha realizado un seguimiento de los objetivos.

## De los proveedores.

Se han recibido calificaciones de obras finalizadas donde se evalúa la calidad de los trabajos, el comportamiento ambiental y de seguridad y salud de nuestros subcontratistas que han permitido la renovación del 96% de los 345 con vencimiento de homologación.

## Ambiental.

En referencia a la identificación y evaluación de aspectos ambientales en condiciones normales y potenciales tanto en los centros fijos, Orense, 11 y Paulino Caballero, 4, como en cada una de las obras en ejecución destaca como aspectos significativos:

Consumo de electricidad en todos los centros.

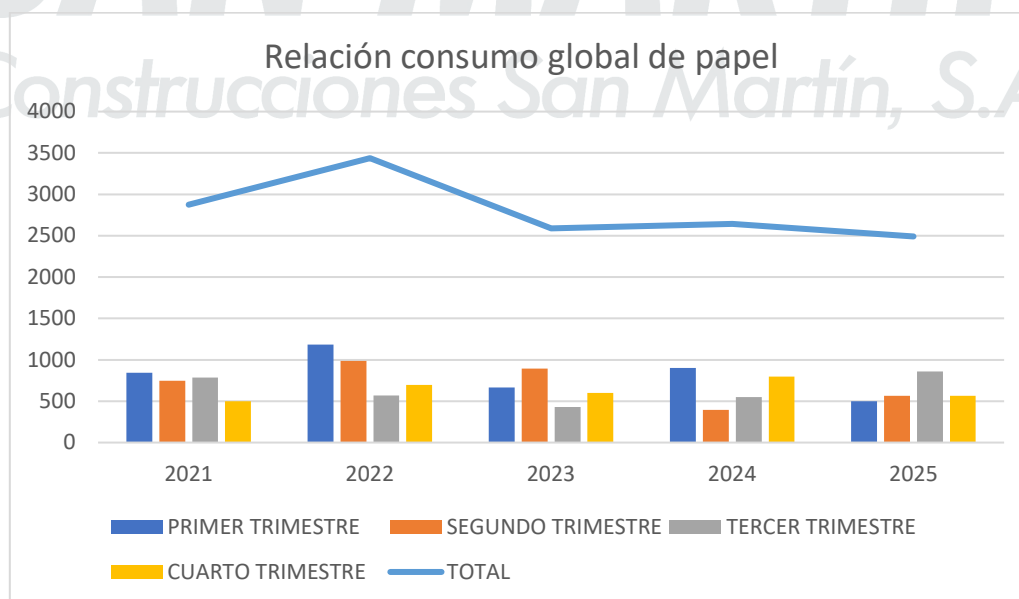
Consumo de papel en las oficinas de Orense 11 y Paulino Caballero 4 – Pamplona

Generación de residuos en las obras.

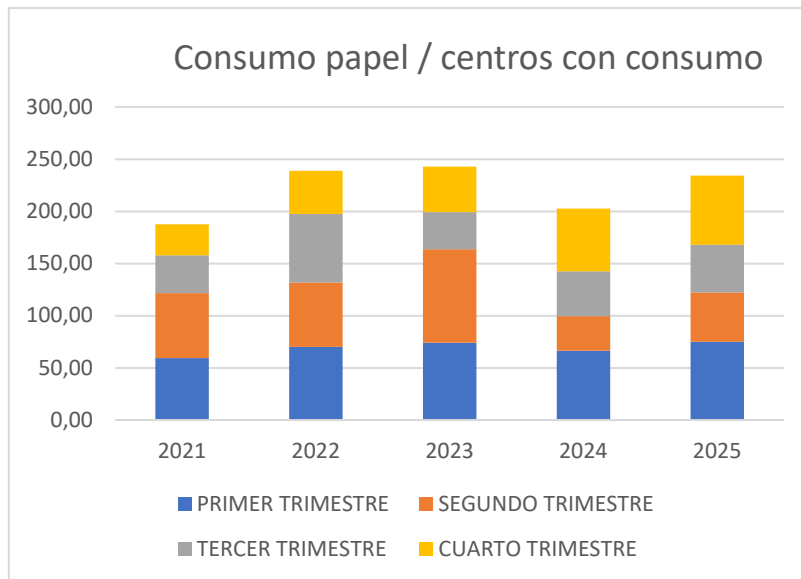
Se mantiene el análisis de los aspectos directos e indirectos con relación al ciclo de vida del producto.

Se han revisado y se mantienen los planes de emergencia al no existir nuevos aspectos potenciales detectados. Tampoco en estos últimos ha existido ningún caso trascendente que agrave el plan.

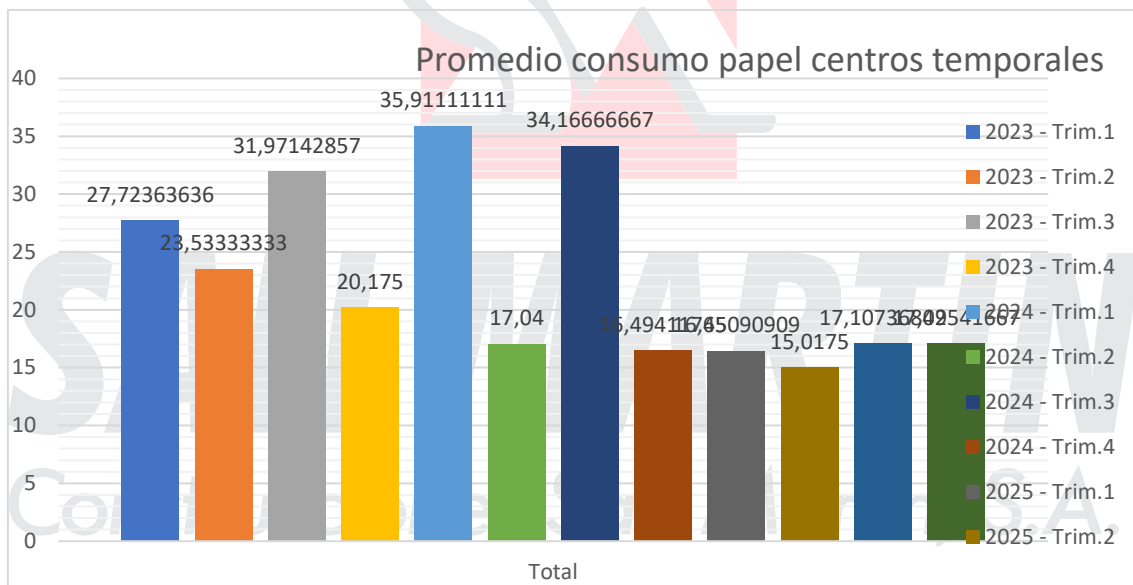
Durante 2025 se ha conseguido una reducción del consumo de papel a nivel global de algo más de un 5% de lo que destaca un tercer trimestre con un consumo de un 50% superior al resto.



A nivel global, el consumo de papel ha disminuido durante 2025 aproximadamente un 5% respecto a los datos de 2024 como se refleja en la gráfica de consumo global total histórico, bajando de 2,5 toneladas por primera vez en los últimos 10 años.



Con independencia, centrándonos en centros temporales, ningún trimestre ha superado el valor de indicador de promedio de 30 kg/obra con un segundo trimestre que registra el valor inferior en los últimos 3 años con un total de 15,02 Kg/obra



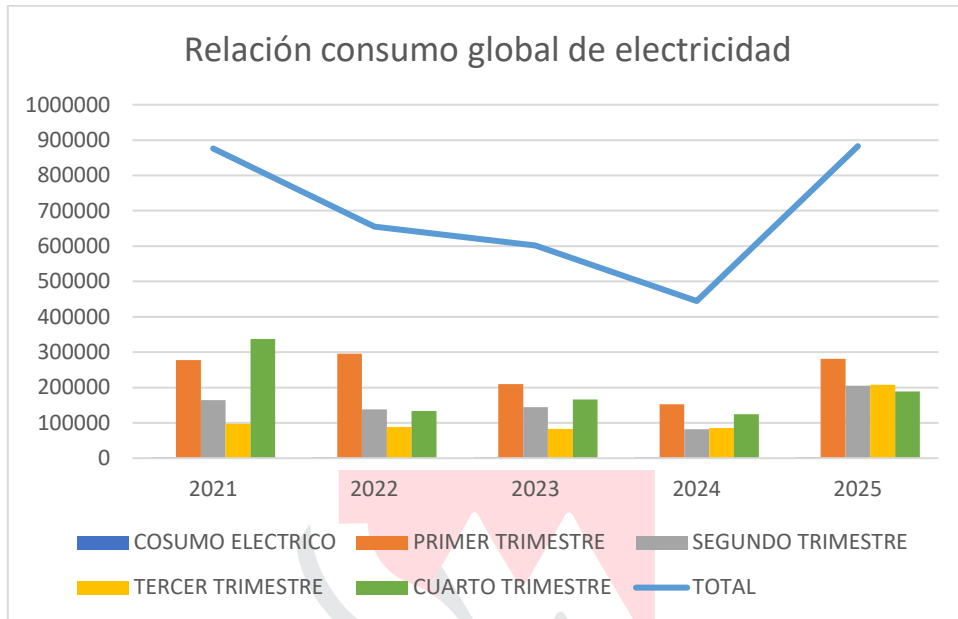
En relación con los centros fijos Madrid que es el centro nacional de mayor consumo del consumo total de la organización, ha presentado una reducción de un 12% durante 2025. Pamplona por su parte aumenta el consumo alcanzando valores de un tercio de Madrid. También es de resaltar que generalmente el suministro lo realizan desde la oficina, de modo que no se suele disponer de registros de los centros temporales dependientes de su delegación.

Con relación a las obras, hay tres centros que han superado los 100 kg de papel durante 2025, un primero, con un indicador propio de 9,13 Kg / M€; un segundo que se sitúa en casi 17 Kg / M€ y el mayor consumido con 2,67 Kg / M€

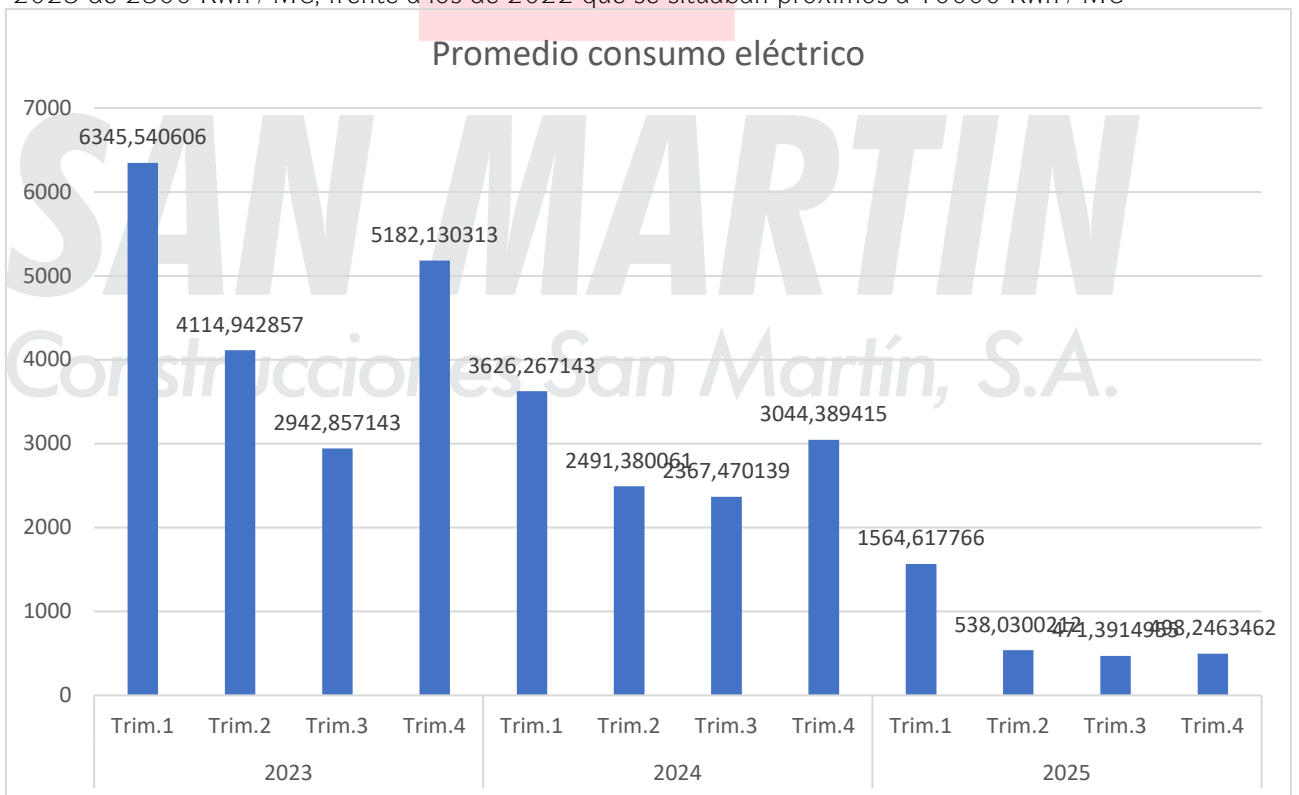
En cuanto al consumo eléctrico 2025 nos ha sorprendido con un aumento del 100% del registro de consumo frente a 2024 pese a los avances tecnológicos a nivel de eficiencia energética, el empleo de equipos LED para las instalaciones provisionales de obra y el empleo de buenas prácticas.

Si bien durante 2025 hubo más centros de consumo tampoco se ha producido ningún hecho significativo para este despunte. Si que destaca el consumo de un par de obras pero

entendemos que esta parte es proporcional a la superficie en construcción de estas, pues además el indicador individual fijado está en valores normales con 6600 Kwh / M€ y 2182 Kwh / M€ respectivamente.

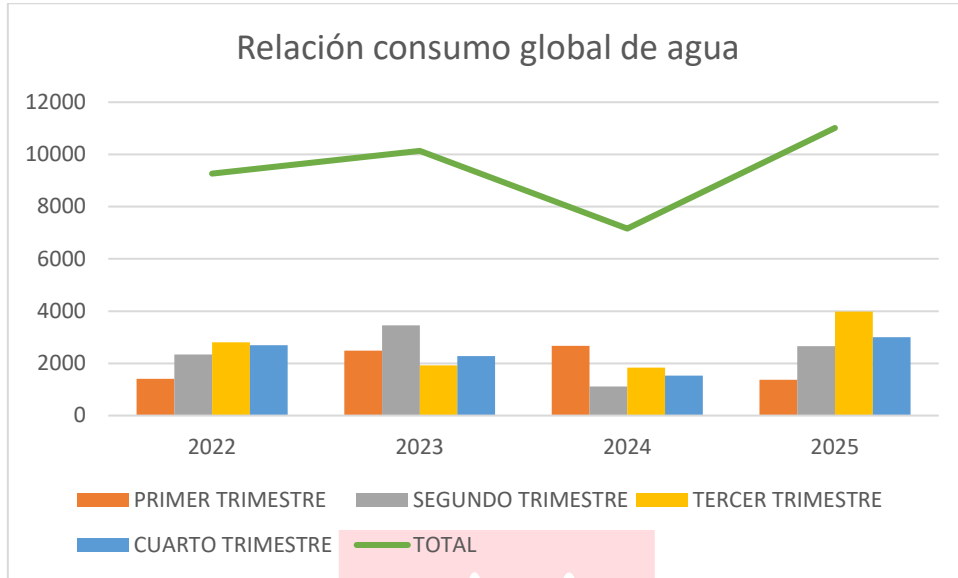


En la gráfica se puede apreciar como recuperamos niveles de consumo de hace 4 años, pero como referencia indicar que los centros temporales actuales están en un promedio de 2025 de 2500 Kwh / M€, frente a los de 2022 que se situaban próximos a 10000 Kwh / M€

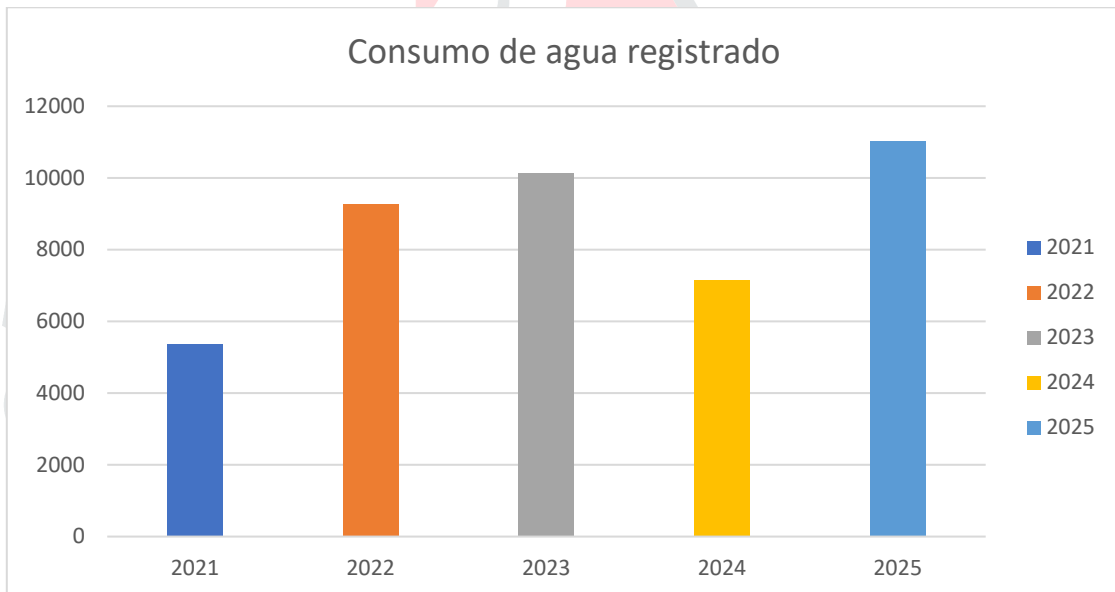


El consumo de agua durante 2025 ha aumentado un 50% con respecto a 2024. Estos datos de consumos siempre están influenciados pues dependen del número de centros activos con consumo (que es  $\pm 1$  en los tres últimos años) y la fase de obra (la mayoría de las obras que registran consumos en 2025 o bien se encontraban en fase de entrega o bien corresponden con inicio de obra). Los centros temporales de mayor consumo están asociados a la fase de impermeabilización y los cuatro mayores consumidores se consideran obras de gran superficie.

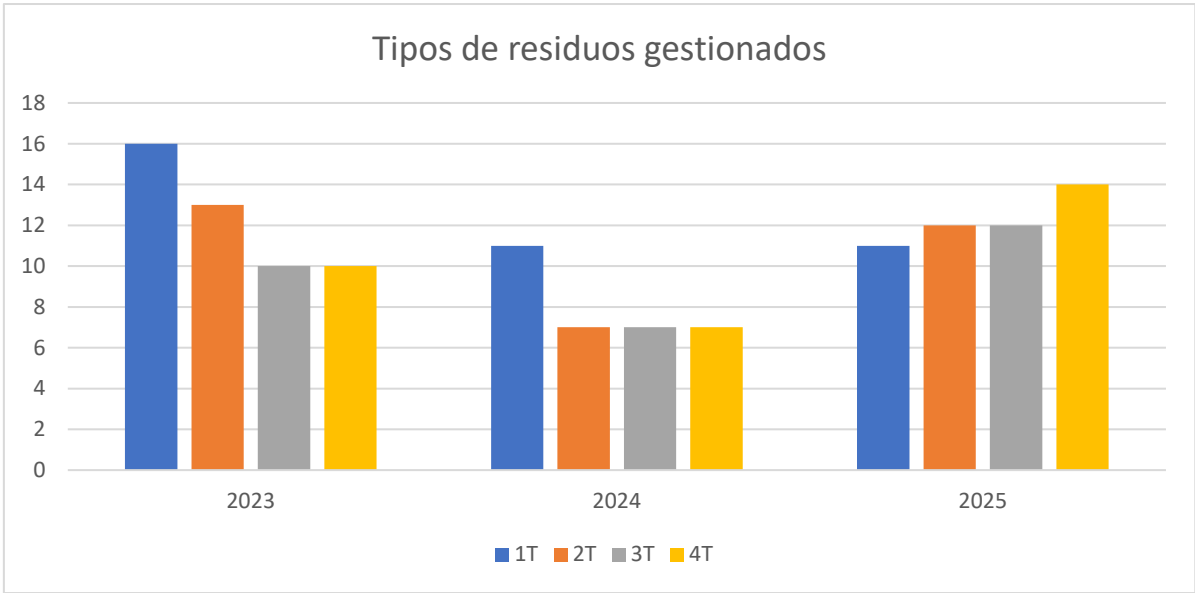
El centro temporal de mayor consumo con un registro de 2631 M3 durante 2025, pero con un indicador individual de 120 M3 / M€..



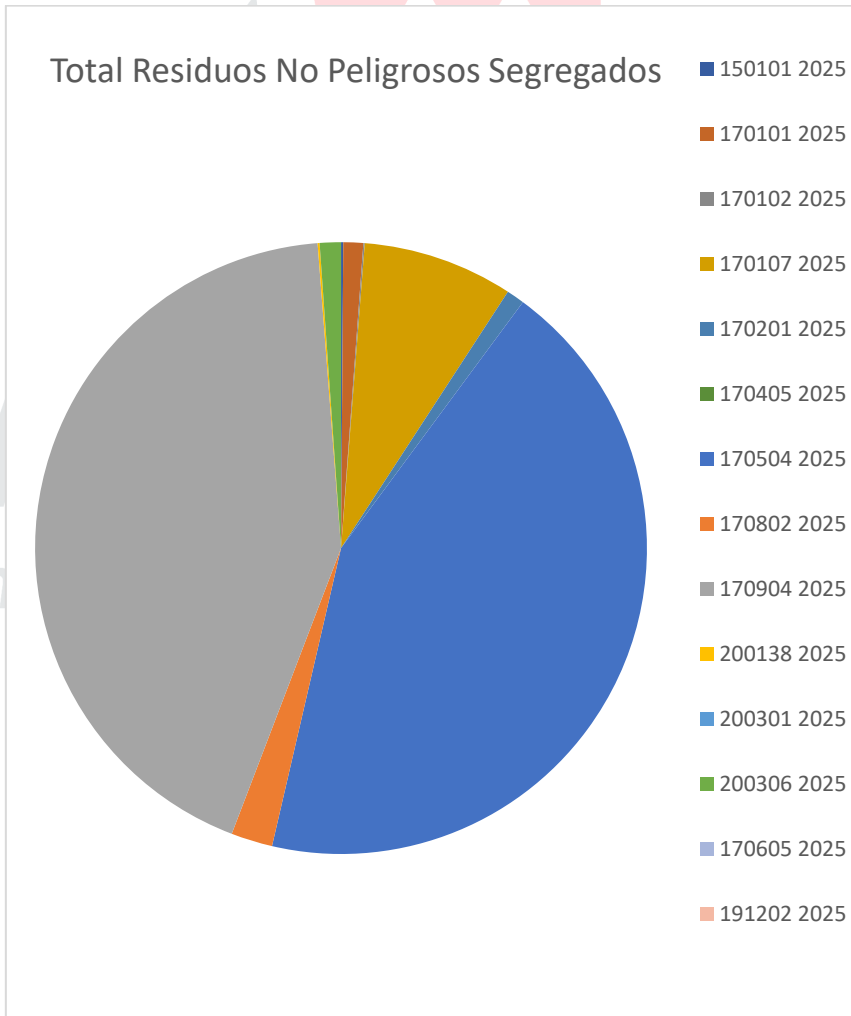
En la siguiente tabla se representa el registro total de consumo de agua, que refleja que ha sido el año de mayor consumo de los últimos 5 años.



Con relación a la producción de residuos no peligrosos continuamos con el esfuerzo de las obras en cuanto a la segregación de estos ya sea por requisito o por objetivo propio. Durante 2025 se ha alcanzado un aumento de códigos LER gestionados, con 17 en contra de los 12 de 2024.



En la siguiente gráfica presentamos el % de residuos segregados



Correspondiente al ejercicio 2025 se dispone de certificado que acreditan la gestión de algo más de 7500 toneladas y un volumen total aproximado a 58000 m<sup>3</sup>

En relación con la producción de residuos peligrosos durante 2025 se ha documentado las retiradas con un peso casi de 2,54 toneladas totales. Durante este ejercicio se han gestionado seis tipos de residuos peligrosos distintos. Como significativo el aumento del número de las retiradas con un total de 53 durante este ejercicio.

### De la SST.

La gestión realizada por el departamento de Personal, con la colaboración del Servicio de Prevención Ajeno, (SPA), contratado puede calificarse de correcta.

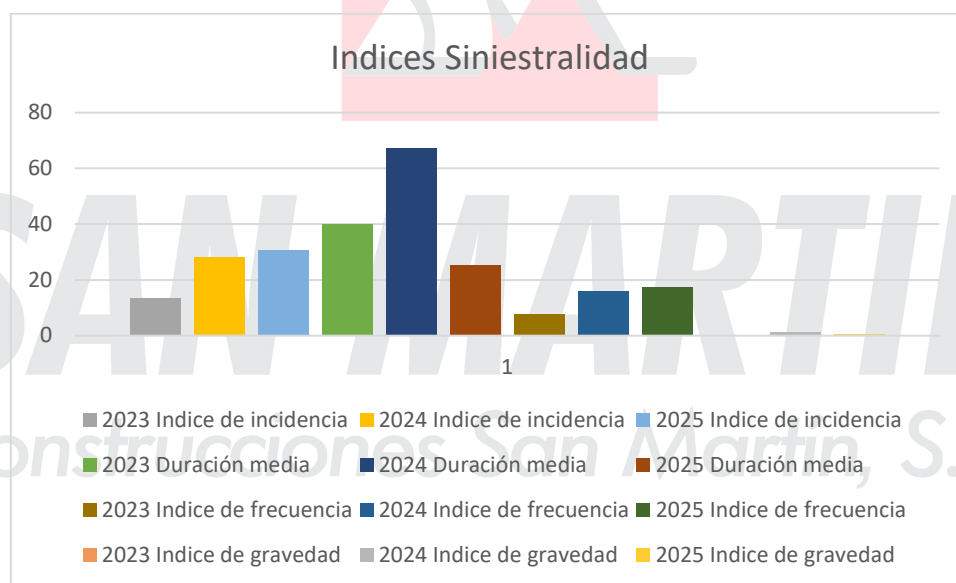
Continuamos con la acción establecida para adaptación de la empresa de inspecciones a nuestros requisitos a fin de mejorar la seguridad y salud de las obras.

Las no conformidades en materia de seguridad y salud siguen siendo elevadas con 107 registradas durante 2025, documentadas de origen de las inspecciones.

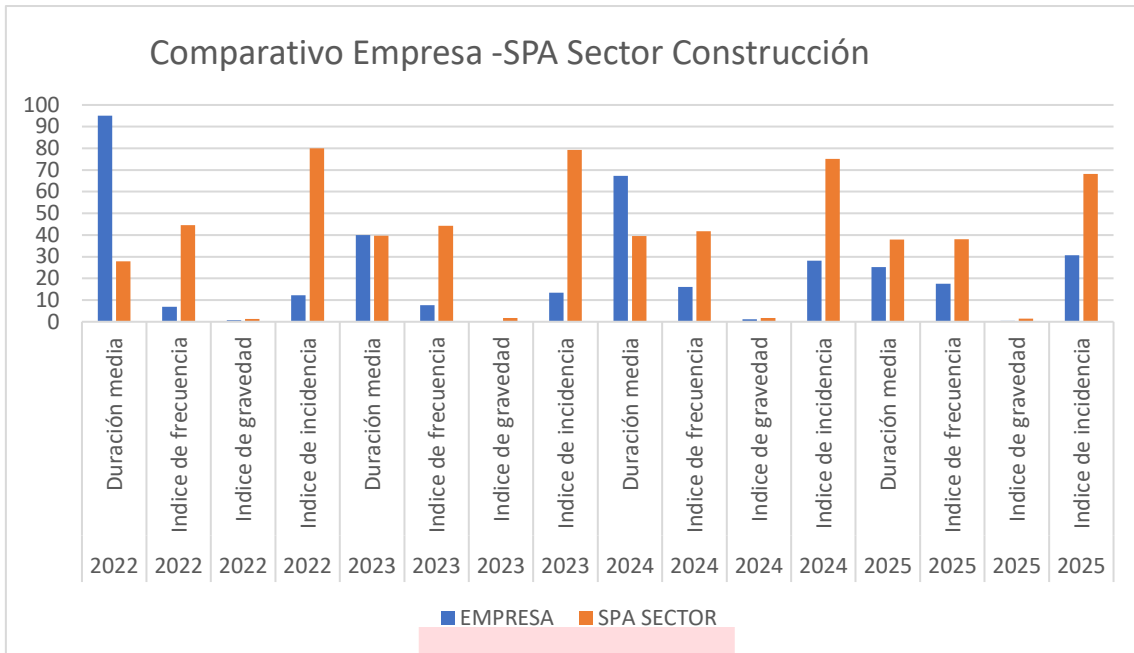
Por parte del servicio de prevención se ha actualizado la evaluación de riesgos y la planificación preventiva en todos los centros

Con relación a la siniestralidad propia se produce un pequeño aumento con cinco accidentes con baja y siete sin baja durante 2025.

Al no existir procesos de baja de larga duración los índices este ejercicio están más estabilizados y estamos por valores inferiores a los generales que nos facilita la mutua con relación al sector



En comparación con los datos del sector del SPA continuamos en una buena línea.



El informe anual presentado por el servicio de prevención en líneas generales informa que todo se está ejecutando correctamente y por lo que no incluyen medidas en la planificación preventiva.

**SAN MARTIN**  
 Construcciones San Martín, S.A.