

RMIS:

Sistema de Gestión de Riesgos

Jorge Nadel

Business Development and Account Executive VENTIV Technology



D. Jorge Nadel
Business Development and
Account Executive de Ventiv Technology
Linkedin: [Jorge Nadel Ciordia](#)

Gestión de Riesgos

Un Sistema de Gestión de Riesgos (RMIS, por sus siglas en inglés) es un sistema de información que asiste en la consolidación de valores de propiedades, siniestros, pólizas y valores de exposición, proporcionando las capacidades de seguimiento y gestión de informes que habilitan al usuario para monitorizar y controlar el coste total del riesgo y su gestión.

Hasta aquí la definición de diccionario. Y digo esto porque cada vez que le intento explicar a un amigo o familiar de qué va todo esto, imagina la cara que se les queda si les suelto esa parrafada. Supongo que no soy el único en este mundillo que se ha visto en esa situación.

La realidad es mucho más sencilla de explicar: se trata de tecnología destinada a facilitar el día a día de cualquier organización que lleve a cabo una gestión de sus riesgos. Se trata de proporcionar a un Risk Manager el tiempo que necesita para analizar los riesgos, sin tener que pasar cientos de horas gestionándolo y validándolo. Se trata de poder actuar rápida, eficaz y fiablemente, teniendo una visión más completa y precisa de la información.

Las ventajas de un **RMIS** son muchas, pero me voy a centrar en 4 aspectos que marcan la diferencia.

1. Integridad y consolidación de los datos

Los dos mayores enemigos de la integridad de los datos son: error humano y múltiples puntos de entrada de información. La principal ventaja de utilizar un único sistema es la consolidación de la información de tus riesgos y seguros. Ahorras tiempo y costes en la entrada y mantenimiento de datos en las distintas bases de datos u hojas de cálculo, a la vez que evitas cualquier discrepancia entre ellas.

Con un **RMIS**, la información se introduce y gestiona en un único sistema y siempre será posible rastrear la información hasta su origen, permitiendo controlar quién y cuándo se introduce y actualiza. Además, proporciona una serie de controles y alertas para evitar errores y corroborar ciertos cambios.

2. Sencillez en la creación de informes y análisis

¿Cuánto tiempo destináis a la creación de informes, incluyendo la previa y necesaria consolidación de los datos desde distintas fuentes? ¿Y si añadimos la complejidad consecuente de distintos lenguajes y tipos de monedas? Por no mencionar el riesgo de error humano durante todo este proceso.

Y todo eso, ¡cada vez que se tiene que generar un informe!

Gracias a un RMIS, todo ese tiempo se puede reducir a un simple click, o incluso automatizar informes periódicos para que sean generados y enviados sin necesidad de mover un dedo.

La ventaja clave en este aspecto es que hace posible que el Risk Manager y su equipo inviertan su tiempo en el análisis de la información, en encontrar tendencias y relaciones, permitiendo la toma de decisiones y la asignación de los recursos para gestionar los riesgos y exposiciones.



3. Eficiencia y rapidez en las operaciones

Ya hemos hablado de los problemas de la duplicidad de datos y el coste de su mantenimiento cuando tenemos distintas bases de datos. Pero también es importante mencionar el efecto negativo en la toma de decisiones, dado el tiempo consumido en mantener y obtener los datos para analizarlos.

Por ejemplo, consideremos un siniestro y las implicaciones de la lentitud en el proceso de su gestión: mayores costes legales, ciclo de vida del siniestro más largo, un coste general de siniestros más elevado...

Con un **RMIS**, no solo se puede acceder de forma segura a la información desde cualquier parte del mundo, simplemente con acceso a Internet y un usuario y contraseña. También permite que, desde cualquier parte del mundo, se pueda ver, en tiempo real, la información introducida desde otras partes del mundo, siendo este un factor clave en la toma de decisiones.

4. Reducción en el mantenimiento por parte de IT

Esto se centra en organizaciones que utilizan sistemas desarrollados internamente. Generalmente, es una decisión costosa y que deriva en una gran presión en el departamento de IT de una empresa que tiene que mantener y dar soporte e intentar integrarlos.

Invirtiendo en un **RMIS**, esos problemas desaparecen, ya que es el proveedor de dichos servicios quien se encargará de dar soporte e implementación.

Conclusión

En resumidas cuentas, las ventajas de usar un **RMIS** como el de **Ventiv Technology** son grandes y numerosas, pero todo se centra en algo tan sencillo como ahorrar tiempos y costes, con la tranquilidad de obtener una mejor y más fiable información que te permita dedicar tu tiempo al análisis y toma de decisiones.



Accede al dossier de servicios para nuestros asociados y descubre las ventajas de pertenecer a AGERS.



SERVICIOS A NUESTROS
ASOCIADOS
Informe 2016