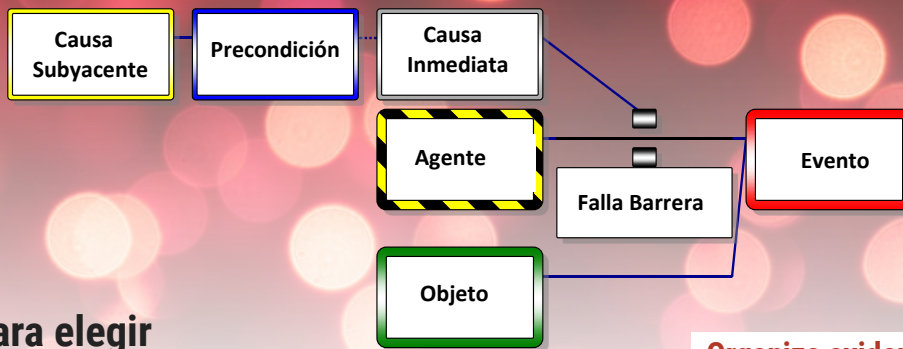
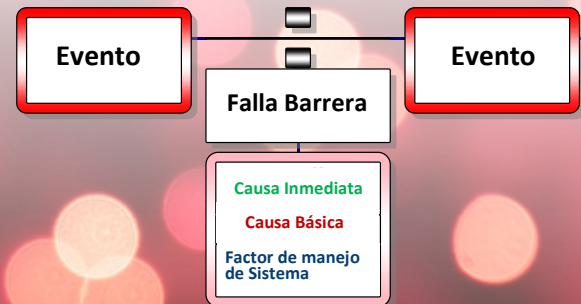


Incident XP

analice sus incidentes en la misma plataforma

Rescatar aprendizajes desde los incidentes

Aprender desde los incidentes es todo un desafío para muchas organizaciones. Proveer del método adecuado para desmarañar incidentes complicados, es crucial para descubrir las lecciones que verdaderamente deberían ser aprendidas a ambos niveles, organizacional, como operacional. IncidentXP combina los métodos de análisis de incidentes más innovadores en una única herramienta, permitiéndole elegir la que más se amolde a sus necesidades y para cada caso.



4 métodos para elegir

IncidentXP seleccionó cuatro de los más innovadores métodos de análisis de incidentes basados en barreras. Todos pueden ser utilizados por sí solos, como también en combinación con BowTieXP.

1. BSCAT™

Det Norske Veritas desarrolló el método Técnica de Análisis Causa Raíz basado en Barreras para el seguimiento de su famosa técnica SCAT y crear algo innovador y confiable.

2. Tripod Beta

Tripod Beta fue originalmente desarrollado por Shell para incorporar el factor humano dentro del ADN del análisis de incidentes. Es uno de los primeros métodos de análisis de incidentes basados en barreras y tiene una gran comunidad de expertos para apoyar a los usuarios.

3. Análisis Falla de Barrera

Algunos elementos reaparecen a lo largo de los métodos. El Análisis de Falla de Barrera (BFA) segrega la esencia de lo que hace una buena técnica de análisis de incidentes basados en barreras y lo disponibiliza para todos.

4. Análisis Causa Raíz

Si bien el RCA básico no es una técnica basada en el uso de barreras, es una de las más populares. Así, constituye una forme rápida, que trabajará bien para incidentes menores. Esto vuelve lógica su adición a cualquier plataforma de análisis de incidentes.

Organiza evidencia

Manteniendo una mirada completa de todos los hallazgos de la investigación, se hace más sencillo mediante la herramienta de línea de tiempo integrada.

Alta calidad de reportes personalizados

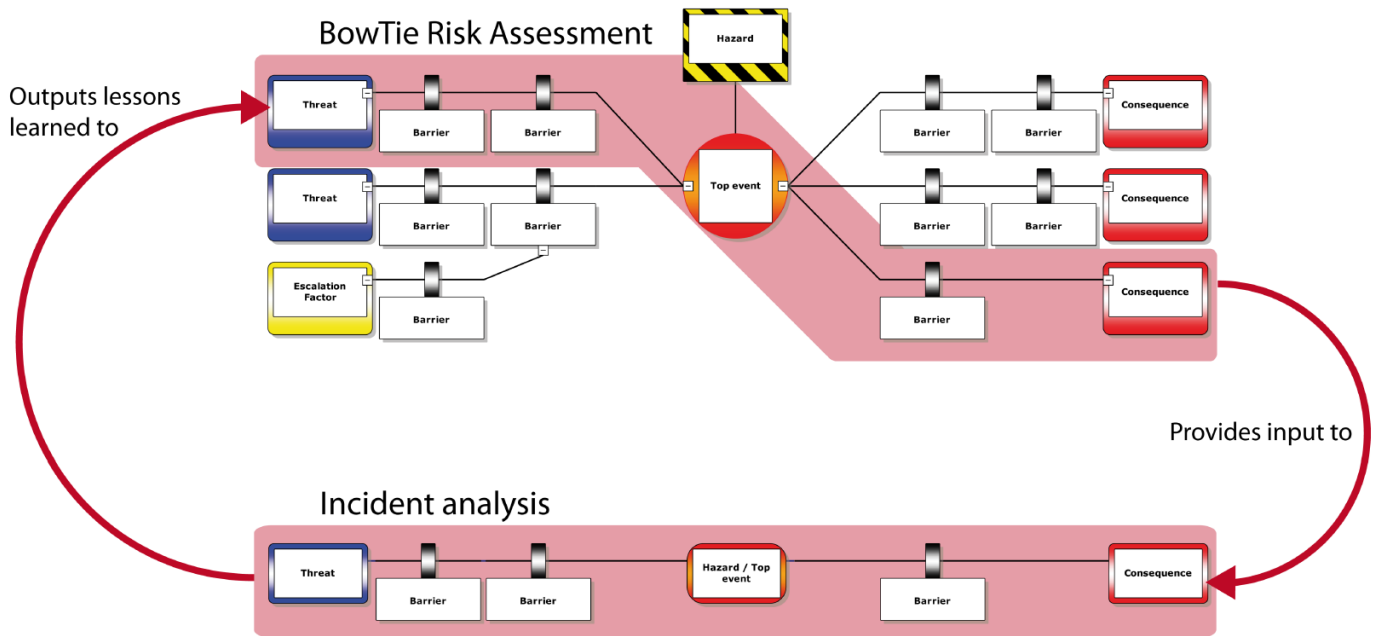
Los análisis de reportes pueden ser exportados a diversos reportes Word basados en los formatos de su compañía.

Conecte los incidentes con la evaluación de riesgos

IncidentXP asegura que los aprendizajes de incidentes no se perderán en el camino. Grafique los resultados de su investigación de incidentes dentro de su diagrama de evaluación de riesgos BowTie para salvaguardar el aprendizaje organizacional.

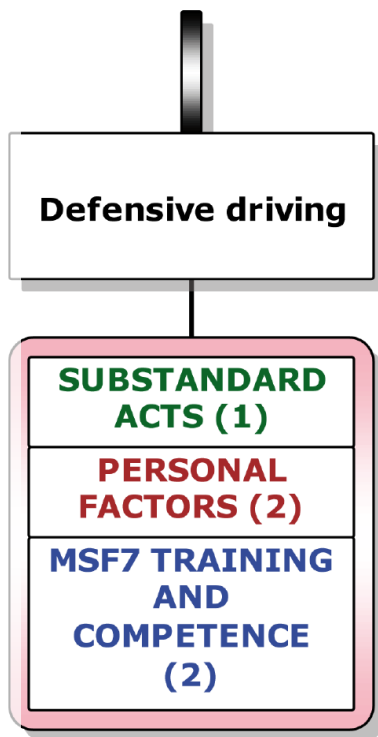
Recomendaciones Realistas

La realización de análisis de incidentes basados en barreras, le permitirá automáticamente llegar a recomendaciones más específicas y realistas.



Integración del Análisis de Incidentes con BowTie

A pesar de que IncidentXP es una herramienta para analizar incidentes, también permite utilizar su esquema BowTie de evaluación de riesgos para verificar si la investigación ha cubierto todos los objetos identificados en su esquema BowTie. Posteriormente, el resultado final puede relacionarse con su esquema para agregar y detectar tendencias a lo largo de los incidentes. Esto permite maximizar el aprendizaje de la organización desde incidentes individuales o múltiples. Adicionalmente, asegura que su BowTie se actualice y mejore de manera continua. Con esto, IncidentXP permite que las organizaciones tomen el siguiente gran paso en el aprendizaje desde los incidentes.



Análisis de Tendencias

Una de las lecciones más relevantes es el aprendizaje mediante las tendencias a lo largo de los incidentes.

Cartas de Desempeño de Barreras

Las cartas adjuntas a las barreras afectadas en el esquema BowTie permiten comunicar de forma clara el desempeño de las barreras.

Exportación de Diagramas en Alta Calidad

Es importante presentar sus resultados en una forma clara y visualmente adecuada. IncidentXP provee de una alta calidad de imágenes para presentaciones o material impreso.