

# AW Risk

## Cybersecurity



### Ciberseguridad

El panorama mundial de la ciberseguridad cambia cada día a un ritmo vertiginoso. Las superficies de ataque se han ampliado debido al uso masivo de la tecnología y la adopción de la nube, lo cual transforma rápidamente nuestro entorno y el conocimiento que tenemos de él. Las organizaciones deben adoptar una forma nueva y más evolucionada de gestión de riesgos e incidentes frente a los nuevos y sofisticados mecanismos de ataque.

### El reto

En la medida que se incremente la complejidad, la brecha de conocimientos y habilidades de seguridad, las alertas y los vectores de ataque crezcan y la proliferación de productos continúe, más organizaciones considerarán las soluciones para gestionar riesgos de forma integral. Este nuevo modelo coloca en el centro de la estrategia de seguridad organizacional el **enfoque preventivo** de riesgos, en el cual el **ser humano** es el actor principal y orquestador de la seguridad integral.

Automatice la Gestión de Riesgos de Seguridad de la Información y Ciberseguridad con la Plataforma de Software AWRISK

Definir y comunicar el tratamiento de riesgos de la información a la Gerencia, es fundamental para la estrategia general de ciberseguridad de su organización



#### Establezca el contexto

Con AWRISK gestionará sus riesgos de Seguridad de la Información (SGSI) y Ciberseguridad, según las distintas Normas Internacionales, como son la ISO 31000, ISO 27001, ISO 25005, NIST y otras.



#### Identifique Riesgos

Registre sus riesgos identificados y obtenga así un punto de partida para el correspondiente proceso de análisis.



#### Analice Riesgos

Asocie controles, activos, eventos, amenazas, entre otros. Establezca la efectividad de los controles y asigne impacto y probabilidad.



#### Evalúe Riesgos

Evalúe el nivel de riesgo con los criterios del apetito de riesgo de la organización y determine la prioridad del tratamiento.



#### Determine el Tratamiento de Riesgos

El tratamiento ofrece diferentes opciones de enfrentar el riesgo, (aceptar, eliminar, compartir, mitigar, evitar), así como gestionar sus planes.

#### Monitoree Riesgos

Controle en tiempo real la eventual materialización de un riesgo en base al indicador de Nivel de Riesgo y la efectividad de los controles.



#### Gestione Eventos e Incidentes

Registre y comunique eventos de seguridad de la información y ciberseguridad y evalúe el impacto en los activos de información críticos y tecnológicos de la organización (incidentes).



#### Gestione Activos

Registre y valore los activos de información y tecnológicos de la organización de acuerdo a sus objetivos de integridad, confidencialidad y disponibilidad.



Basado en el modelo del National Cyber Security Centre [www.ncsc.gov.uk](http://www.ncsc.gov.uk)

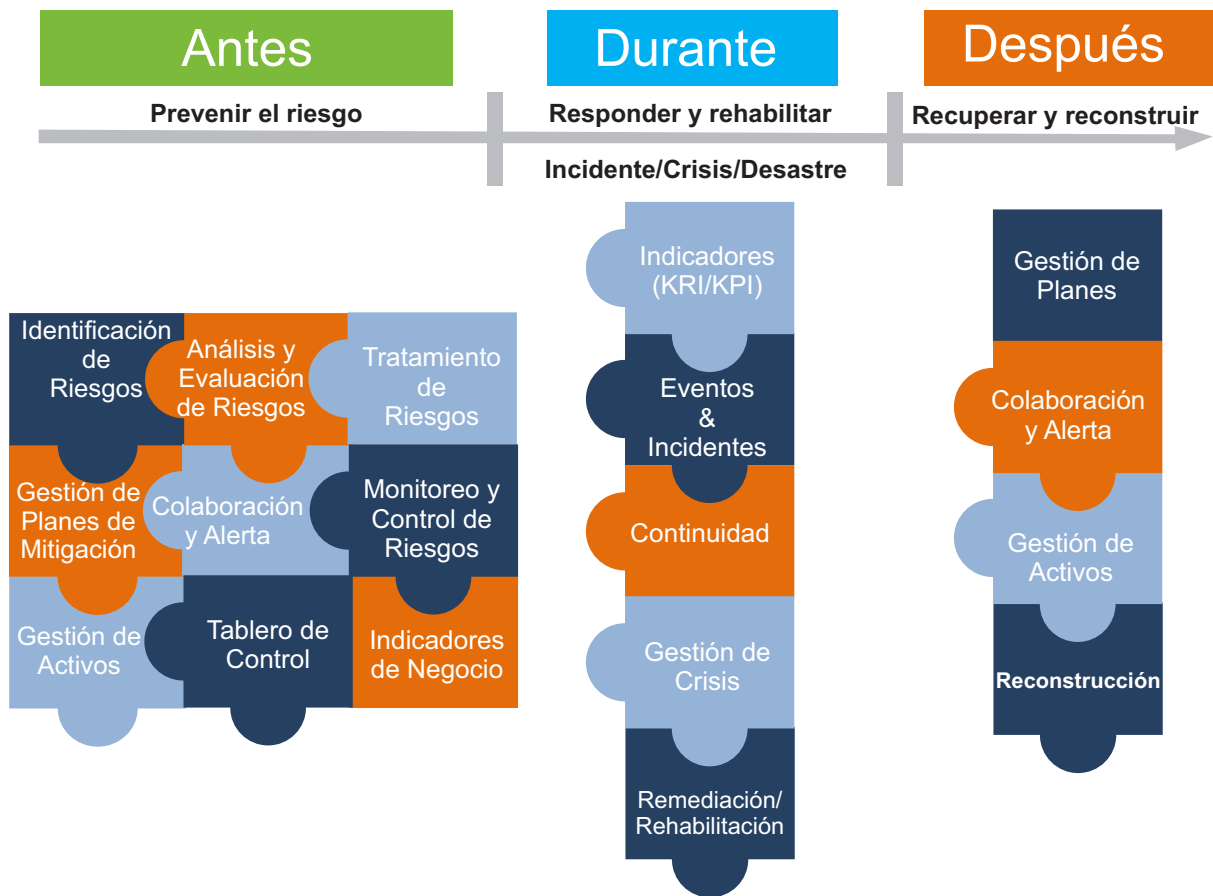




La plataforma de software AWRISK permite automatizar las principales actividades de los procesos de gestión de riesgos e incidentes de cualquier organización.

### Línea de Tiempo en la Gestión de Riesgos, Crisis y Continuidad

- ✓ Actividades de prevención de riesgos (ANTES).
- ✓ La respuesta a los incidentes (DURANTE)
- ✓ Las acciones posteriores al evento crítico (DESPUÉS).



**AWRISK** puede ser configurado para adoptar y gestionar efectivamente, entre otras, las siguientes normas, estándares y buenas prácticas:

