

## BOLDON JAMES

La información es un activo crítico: los datos de clientes y empleados, proyectos, transacciones e innovaciones son el corazón de una empresa, son un recurso que da pie a mejoras y crecimiento del negocio, además de ser una de las insignias de credibilidad más importantes de vista a la clientela que confía información de diverso grado de sensibilidad.

Es por ello, que cuando se produce una fuga de información y estos datos caen en malas manos, las consecuencias van desde pérdidas económicas, daños a la reputación de la compañía o el cierre permanente de ésta. La creciente oleada de fugas de información por ataques perpetrados a empresas de todos los rubros y tamaños implica que la debida protección de los datos debe ser la prioridad número uno.

¿Cómo proteger la información?

Cinco elementos imprescindibles para proteger los datos



### IDENTIFICAR

Saber qué información es sensible dentro de la organización, qué activos de información tienen mayor valor o conllevan mayor riesgo y/o responsabilidad.



### DESCUBRIR

Donde están los documentos, ¿quién tiene acceso, de otra forma que vamos a proteger? Es vital entender que no se puede proteger lo desconocido.



### CLASIFICAR

Identificar y localizar no es suficiente, se debe clasificar, no solo etiquetar. Es de gran importancia la clasificación para darle a cada activo su lugar en un proceso, para entender que destinación puede o no puede tener.



### ASEGURAR

Encriptar, asegurar la permanencia de los documentos en la organización y en las terceras partes autorizadas.



### MONITOREAR

Medir y evolucionar las practicas de seguridad, sus resultados y como resultado hacer los ajustes correspondientes, revisando qué acciones han tenido resultados positivos, dónde puede haber áreas de mejora y definir cómo ajustarlo a la cambiante necesidad de la organización.

Beneficios de la clasificación de la información:

- ❖ Refuerza la política de seguridad al solicitar a los usuarios que etiqueten sus documentos.
- ❖ Potencializa la cultura de seguridad al recordar a los usuarios que deben clasificar sus documentos.
- ❖ Mejora la conciencia de seguridad al proporcionar a los usuarios información de como deberían ser tratados los documentos de la empresa.
- ❖ Identifica y asegura la información sensible con marcas de datos y metadatos.
- ❖ Demuestra cumplimiento de las regulaciones al etiquetar los documentos con marcas que permitan a los usuarios saber el tipo de información contienen y como debe ser manejada; así como también, generar reportes de los documentos clasificados y quien los clasificó.
- ❖ Incrementa la efectividad de las herramientas de DLP disminuyendo el número de falsos positivos al identificar la información relevante de las empresas.

Al clasificar su información, puede recuperarla más fácilmente e identificar con mayor precisión la información que necesita proteger. La clasificación puede reducir el riesgo de fuga de datos costosos y aumentar la eficiencia de su negocio.



**Un conjunto de productos de clasificación de datos que ofrecen un valor máximo**

The Foundation Suite comprende un conjunto de productos de clasificación que se combinan para ofrecer el máximo valor a las comunidades de usuarios desde el primer día:

#### **Email Classifier o Notes Classifier**

Es un Clasificador de correo electrónico o Clasificador de notas que agrega capacidades de clasificación de mensajes a Microsoft Outlook o IBM Notes

**Office Classifier**

Incorpora la clasificación de datos en las principales herramientas de productividad de Microsoft Office, incluyendo Word, Excel, PowerPoint, Visio y Project

**File Classifier**

Es un Clasificador de archivos que proporciona a los usuarios los medios para clasificar cualquier archivo almacenado en un Windows File Store y revisar su estado de clasificación.

**Power Classifier for Files**

Haciendo un trabajo rápido de aplicar clasificación a sus archivos en Windows File Store

**Classifier Administration**

Una consola unificada fácilmente navegable para una configuración y control rápidos de sus productos Boldon James Classifier

<http://www.iscor.com.mx/boldonjames/>

<https://dynet.com.mx/soluciones/seguridad-de-datos/boldon-james/>

<https://www.globalteksecurity.com/partners/boldon-james/>