

## ¿Necesita asegurar que sus datos no estén en riesgo? Descubra la seguridad de Deadbolt



Todos los días los titulares nos informan sobre violaciones de la seguridad de datos. Está claro que la protección de los datos es algo muy importante. La información se encuentra dentro de un ambiente de riesgo constante, y los gobiernos, las empresas y las personas debemos ocuparnos de este tema con tal de minimizar los riesgos. Con el aumento en el número de los ataques y con los atacantes aprovechándose de poder elegir cómo, dónde y cuándo cometer el ataque, la necesidad de utilizar una solución para proteger los datos se vuelve más indispensable que nunca.

Deadbolt es la nueva generación en seguridad de datos. Es rápido, seguro y fácil de utilizar para proteger correos electrónicos, archivos y carpetas y para almacenar o compartir en cualquier red. Deadbolt ofrece una protección inquebrantable

- **Protección de correos electrónicos, documentos, archivos y carpetas con sólo tres o menos clics con su mouse.**
- **Proteja la información en almacenamiento o en tránsito.**
- **Requiere poca hasta ninguna intervención del departamento de IT.**
- **Proteja sus datos locales o en la red a través de un hardware aprobado y políticas que garantizan al usuario un nivel de seguridad de datos inigualable.**

cuando se utiliza para la protección de correos electrónicos, documentos, archivos y carpetas.

Deadbolt es una solución móvil que se puede adaptar a cualquier política de seguridad, ambientes y equipos. Deadbolt asegura que sólo usuarios autorizados puedan acceder a los datos, y facilita la comunicación dentro del mismo sitio o alrededor del mundo.

Al utilizar este método de protección inquebrantable, la información confidencial que anteriormente se enviaba por mensajero, ahora podrá enviarse por internet, ahorrando dinero y tiempo.

Rune es su socio para la protección de sus datos y su privacidad. Sus datos son suyos; Deadbolt asegura que lo sigan siendo.

### RÁPIDO

Todas las funciones de Deadbolt son rápidas y estables. Podrás proteger datos críticos y sensibles con gran facilidad y rapidez con el fin de almacenarlos para su uso individual o para compartirlos con otras personas.

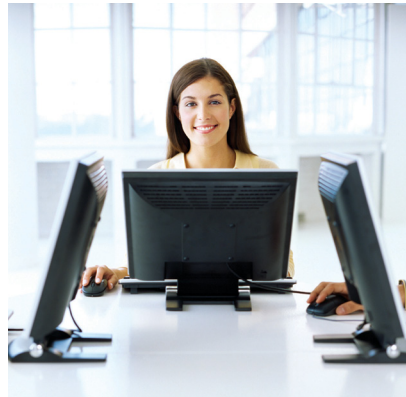
### FÁCIL

Deadbolt es fácil de usar y su funcionalidad inmediata permite a cualquier usuario incluso inexperto la protección rápida e intuitiva de sus datos.

### COMPROBADO

Deadbolt cumple con los estándares establecidos por las disposiciones FIPS 140-2 e incluye la protección inquebrantable del código Vernam. Esta combinación le permite al usuario un nivel de protección incomparable al igual que flexibilidad al almacenar y transferir datos críticos.

## Deadbolt Cumple



### Caso 1

Sara, la consejera general de la empresa financiera ACME, necesita comunicarse con Juan, un asesor que se encuentra en otro continente. Sara está preocupada, ya que debe proteger la información que él requiere y que tiene que cumplir con todas las disposiciones de la empresa y del estado. Sara debe garantizar que toda esta información compartida con Juan no sea leída por otros que no son autorizados, sobre todo por los competidores.

Esto significa que todo tipo de comunicación con Juan, incluyendo correos electrónicos, documentos, hojas de cálculo y presentaciones debe contar con protección.

Sara conecta su dispositivo Deadbolt a su PC y, usando la barra de herramientas y con 3 o menos clics del mouse ella protege la hoja de cálculo, para que sólo Juan pueda leerla. Después, Sara puede enviarle a Juan la hoja de cálculo ya protegida por Deadbolt usando el correo electrónico de Gmail de Juan. Juan, al recibir el correo, utiliza su dispositivo Deadbolt para leer la información y poder implementar las acciones que sean necesarias para dar seguimiento al proceso de adquisición y fusión de empresas.

Gracias a esta manera tan fácil de comunicarse con Juan bajo seguridad total, la confianza de Sara en la transmisión de datos confidenciales a Juan aumenta, sabiendo que está utilizando un método inquebrantable que protege toda la información. Al mismo tiempo, la empresa ahorra dinero, tiempo y costos de envío. Además, siendo este proceso de transmisión protegida todo un éxito, la empresa implementó una política general, según la cual este método debe implementarse para el envío de todas las comunicaciones confidenciales y privadas.

### Caso 2

Roberto, el vicepresidente de Investigación y desarrollo de la empresa Newco, ha tomado la decisión de ubicar toda la información de la empresa en la red. Roberto, sabiendo que lo anterior ha sido una decisión inteligente, sigue preocupado ya que debe confiarle a un tercero la protección de toda la información.

Lo anterior llevó Roberto a utilizar Deadbolt con el fin de proteger toda su información que será transmitida a través del navegador de red pero sin perder el control sobre la seguridad de la información.

Roberto ha podido beneficiarse colocando la información en la red sin riesgo alguno, lo que le ha permitido enfocarse en lo que es el negocio de Newco, sabiendo que los datos aún más sensibles estuvieran disponibles y seguros.

Deadbolt ofrece seguridad adicional si se usa en combinación con un hardware seguro, tal como un dispositivo biométrico. Deadbolt concede al usuario el poder sobre la protección de su información, entregando el control a las manos del usuario. Hasta el día de hoy, no existe otro producto en el mercado que ofreciera una protección inquebrantable y que al mismo tiempo cumpliera por completo las leyes del país.

## Características

- FIPS 140-2 Aprobado de conformidad con la Open Source Crypto Library (NSS)
- Barra de herramientas flotante
- Lista de direcciones de arrastre fácil
- Correo electrónico seguro para cualquier cliente, incluyendo el internet
- Texto seguro en cualquier aplicación, incluyendo basado en Web
- Encriptación Inquebrantable usando la Plataforma Tecnológica Vema-Cipher

## Requerimientos de Sistema

- Sistema Operativo:  
Microsoft Windows XP, Vista, 7  
Mac OS X Lion
- Memoria:  
1GB RAM
- Puerto USB:  
1 puerto USB 2.0, si las Claves se encuentran en un dispositivo externo

### CÓMO ADQUIRIR

Rune está dedicado a ofrecerle al cliente la mejor experiencia posible. La responsabilidad esencial de Rune es la de crear la mejor solución posible para proteger sus datos. Rune ha establecido una red global de socios de ventas dedicada a proporcionar el más alto nivel de servicio a la medida del cliente. Por favor, comuníquese con nosotros para poder satisfacer sus necesidades con respecto a la protección de sus datos:  
TE: +65 6408-0575 ó  
E-Mail: sales@rune.sg

### SERVICIOS PARA SOCIOS

Soporte técnico

Instalación, montaje y capacitación

Mantenimiento

Desarrollo de políticas y soporte

Servicio de garantía



1 Raffles Place  
One Raffles Place  
Level #24-00  
Singapore 048616

PH: +65 6408 0575

sales@rune.sg  
http://www.rune.sg