

Somos el punto de referencia exacto para su protección y la eficaz administración de sus riesgos

Boletín informativo

Ciberseguridad mientras realizas home office

Ciberseguridad... ¿qué es?

Según la describe el Instituto Federal de Telecomunicaciones, la ciberseguridad es “el conjunto de herramientas, políticas, conceptos, acciones, prácticas idóneas y tecnologías que pueden utilizarse para proteger a los usuarios, sus dispositivos y la información transmitida y/o almacenada, de los riesgos de seguridad que hay en el ciberentorno.”

Los ciberataques son un fenómeno que, cada vez más, pone en peligro la seguridad de las empresas, los particulares, las instituciones e inclusive los gobiernos. Actualmente todos estamos expuestos a los ataques cibernéticos en cualquier momento, y ante la emergencia sanitaria los riesgos se potencializan al trabajar desde casa, debido a que somos más vulnerables y a que quizá no contamos con la infraestructura empresarial necesaria.

Son muchos los beneficios del teletrabajo (home office) y no sólo desde un punto de vista medioambiental: es el presente de nuestros días, y por ello te brindamos algunos tips, tomando en cuenta que los ciberatacantes buscan blancos fáciles. Los ataques ya no son hacia personas o empresas específicas, sino que están en la mira todos los niveles, porque así es más probable tener éxito:

- Renueva tus contraseñas y el nombre de tu red.** Cuando te aparezca la opción de encriptar la red, ¡dile que sí! Esto propiciará que tu información pase por un proceso que la vuelve indecifrabla.
- Utiliza un gestor de contraseñas.** Éstos crean opciones seguras, las guardan y las rellenan al momento de iniciar sesión en tus cuentas, por lo que sólo tienes que recordar la que usarás para ingresar en la app y así estarás protegido.
- Mantén actualizados tus equipos.** Instala siempre todas las actualizaciones de los programas y sistemas que utilizas.
- Ten cuidado con los links y archivos adjuntos.** Sé siempre precavido al abrir ligas y archivos adjuntos, tanto en mensaje de texto como en Whatsapp o correo electrónico.
- Si la información es confidencial o delicada, cífrala.** No la mandes por mensajería instantánea, es mejor emplear algún servicio que encripte la información.
- Usa una Red Privada Virtual (VPN) para conectarte.** Esto te permitirá acceder a internet a través de dicha red y no directamente con tu módem o router; configúralo en tus dispositivos activando la VPN o descargando alguna aplicación.
- Protégete con la Autenticación Multifactor (MFA).** La MFA es el paso adicional, posterior a ingresar tu usuario y contraseña como, por ejemplo, solicitar un código o contestar preguntas de seguridad.
- Mantente atento y observa tus cuentas.** Si notas algo sospechoso o que no te es familiar, ten cuidado: podría ser señal de un ciberataque.

¿Para qué sirve un ciberseguro?

Para transferir tu riesgo a una aseguradora y proteger a las empresas contra pérdidas por delitos cibernéticos, indemnizándolas y asumiendo, entre otros...

Hoy más que nunca, las empresas deben incluir el **riesgo cibernético** en sus prioridades de negocio pero, sobre todo, estar preparadas para minimizar, gestionar y transferir el riesgo.



Protección Dinámica tiene soluciones flexibles y opciones de seguro que se adaptan a empresas y personas físicas con actividad empresarial para proteger y enfrentar consecuencias por pérdida de datos y crímenes cibernéticos, garantizando la mejor protección con coberturas adecuadas que se adaptan a tus necesidades.

ANIVERSARIO ANNIVERSARY 1955 • 2020

CONTACTO
info@protecciondinamica.com
ventas@protecciondinamica.com
www.protecciondinamica.com



Periférico Sur 5452 Col. Olímpica, Coyoacán Ciudad de México, CP. 04710 México.
 Teléfono: 52 (55) 5549 3680, 5484 0900 y 5447 0400.
 Lada: 01 800 021 0654