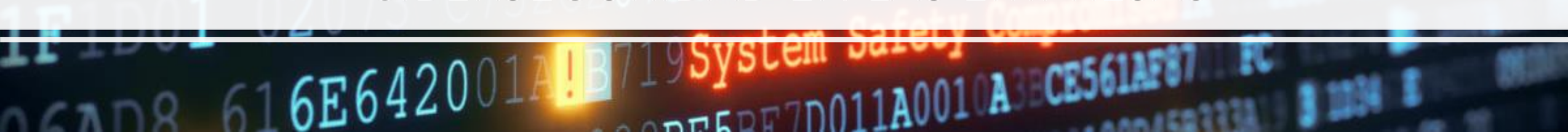




CIBERSEGURIDAD EN LAS EMPRESAS





CIBERSEGURIDAD EN LAS EMPRESAS

1. El valor de la seguridad informática

- Dedicación de una parte de su presupuesto al área de tecnología.
- Conocer las últimas tendencias en cuanto a problemas de seguridad.
- ¿Quién es susceptible de un ciberataque?
- Crear conciencia del valor de la información de la empresa.

2. Problemas habituales:

- Denegación de servicios
- Fugas de información.
- Robos de credenciales.
- Bases de datos comprometidas
- DDOS
- Accesos remotos

CIBERSEGURIDAD EN LAS EMPRESAS

3. Ransomware

¿Que es el Ransomware?

4. Protección de nuestros datos.

Backup periódico de datos.

Mostrar las extensiones ocultos de los archivos.

Filtrar los archivos.

Deshabilita los archivos que se ejecutan desde las carpetas AppData y LocalAppData.

Deshabilita RDP pr evitar la intrusión en remoto.

Actualiza el software constantemente.

Software antimalware y un Firewall.

Desconectarse de la red cuando no sea posible.



CIBERSEGURIDAD EN LAS EMPRESAS

5- ¿Qué es el Phishing?

5. Como suele aparecer:

- Suplantando mensajes de Bancos o Cajas.
- Cambio en la normativa del Servicio pasarelas de pago online.
- Redes sociales (Facebook, Twitter, Tuenti, Instagram, LinkedIn, etc.).
- Suplantando páginas de compra/venta y subastas (Amazon, eBay, etc.).
- Juegos online.
- Soporte técnico y de ayuda (helpdesk) de servicios.
- Servicios de almacenamiento en la nube (Google Drive, Dropbox, etc).
- Phishing suplantando identidad a servicios o empresas públicas.
- Servicios de mensajería.
- Falsas ofertas de empleo.

CIBERSEGURIDAD EN LAS EMPRESAS

6. ¿Cómo evitar el Phishing?

- Filtros antispam que facilitan los clientes de correo electrónico.
- Herramientas específicas que bloquean el correo no deseado.
- Configura la opción antiphishing que incorporan los navegadores:
- El Filtro SmartScreen de Internet Explorer ayuda a identificar sitios web notificados como de suplantación de identidad (phishing) o de malware
- Protección contra el Malware y el Phishing en Firefox
- Protección contra phishing y software malicioso en Google Chrome
- Evitar la suplantación de identidad (phishing) en Safari.
- Verifica la legitimidad del sitio web.

CIBERSEGURIDAD EN LAS EMPRESAS

7. Vectores de ataque.
8. Sector perimetral de operaciones.
9. Recomendaciones.
 - Firewall virtual
 - Zero Trust
 - SIEM
10. Copias de seguridad o DRP.
11. Hacking ético.

**CONSULTA EL RESTO DE PROPUESTAS PARA
DESCUBRIR HERRAMIENTAS QUE IMPULSEN TU
EMPRESA A SUPERAR LA SITUACIÓN ACTUAL.**

INFORMATE EN :

BUGI CONSULTING

08820 Barcelona | España

M: +34 609 781 916

info@bugiconsulting.com

http://bugiconsulting.com/

BUGi