

SEGURIDAD DEL SITIO WEB

Para entender la seguridad del sitio web, debemos entender las amenazas más comunes y lo que puede hacer para reducir el riesgo de que su sitio sea vulnerado (hackeado).

El propósito de la seguridad web es prevenir ataques. La seguridad es la acción/práctica de proteger sitios web del acceso, uso, modificación, destrucción o interrupción, no autorizados.

CONSIDERE APLICAR LAS SIGUIENTES MEDIDAS PARA SALVAGUARDAR SU SITIO WEB:



Utilice sistemas de captcha (prueba utilizada en computación para determinar si un usuario es o no un robot).



Elimine los metadatos.



Actualice las plataformas y los gestores de contenidos (CMS) como Drupal, Wordpress, Joomla, entre otros.



Utilice contraseñas robustas y seguras.



Realice respaldos (copias de seguridad). Maneje un sistema de respaldo de su página web.



Impida que se cargue malware (virus) a su sitio web.

SEGURIDAD DEL SITIO WEB

Para entender la seguridad del sitio web, debemos entender las amenazas más comunes y lo que puede hacer para reducir el riesgo de que su sitio sea vulnerado (hackeado).

El propósito de la seguridad web es prevenir ataques. La seguridad es la acción/práctica de proteger sitios web del acceso, uso, modificación, destrucción o interrupción, no autorizados.

CONSIDERE APLICAR LAS SIGUIENTES MEDIDAS PARA SALVAGUARDAR SU SITIO WEB:



Utilice sistemas de captcha (prueba utilizada en computación para determinar si un usuario es o no un robot).



Elimine los metadatos.



Actualice las plataformas y los gestores de contenidos (CMS) como Drupal, Wordpress, Joomla, entre otros.



Utilice contraseñas robustas y seguras.



Realice respaldos (copias de seguridad). Maneje un sistema de respaldo de su página web.



Impida que se cargue malware (virus) a su sitio web.



Impida que se envíen mails de phishing desde su sitio web.



Informe a los visitantes de que el sitio web es seguro.



Proteja su sitio ante ataques de hackers y contra pérdidas de datos cruciales



Impida que se envíen mails de phishing desde su sitio web.



Informe a los visitantes de que el sitio web es seguro.



Proteja su sitio ante ataques de hackers y contra pérdidas de datos cruciales