

Usar Virtru Para Encriptar El Correo Electrónico En Hotmail

La búsqueda de la seguridad digital, se ha vuelto una  necesidad primordial, comparable como cuando sales de tu casa y en lo primero que te fijas es en haber cerrado toda opción para que alguien mas pueda entrar. El robo de identidad, violaciones de la seguridad personal y corporativa, además de un mayor interés en la privacidad personal están obligando a las personas a hacer algunos cambios. Algunos eligen contraseñas más seguras, además de cambiarlas seguidamente, **bloqueo del acceso de las redes sociales**, entre otras practicas de seguridad.

Uno de los servicios digitales que se exponen a ser atacados diariamente son los **correos electrónicos**. Los expertos en seguridad dicen que el correo electrónico es más parecido a una carta postal dentro de un sobre, y casi cualquiera puede leerlo mientras que el mensaje está en camino. Probablemente el gobierno pueda leer su correo electrónico, ya que los hackers pueden hacerlo y por que no, tu jefe también podría.

Pero, ¿Cuál es la solución para proteger nuestra comunicación? La mejor forma de hacerlo es con un proceso conocido como **cifrado**, este proceso codifica un mensaje en código ilegible que necesita una clave para ser desbloqueado, proporcionando una capa de protección si alguien intercepta tu correo electrónico. Veremos como usar el **servicio Virtru** para codificar todo **correo de Hotmail**, no tiene aun una cuenta? Te invitamos a registrarse hotmail.

Cómo Encriptar El Correo Electrónico Con Virtru

Para los administradores de correo electrónico, **Virtru** ofrece actualmente una **extensión de Chrome y Firefox** para **cifrar los mensajes en Hotmail**, Gmail, Outlook, ó Yahoo. También existe una aplicación móvil para Apple, además de una aplicación para Android, así como complementos para los programas de Outlook y Mail en Mac. Aunque he probado tanto Chrome y Firefox add-ons para Gmail, Hotmail y Yahoo, los siguientes ejemplos son capturas de pantalla principalmente de Gmail y Hotmail. Direcciones de correo electrónico han sido redactados.

En primer lugar, agregaremos el complemento a nuestro navegador favorito, en nuestro caso haremos el ejemplo en [Chrome](#), aunque esta extensión también se encuentra disponible para Firefox. Una vez instalado, activaremos este servicio.



Una vez activado, tenemos que dar los permisos a la aplicación:



Cada correo electrónico protegido por **Virtru** se protege con el estándar de cifrado más avanzado disponible, el AES-256. Una vez instalado el **software Virtru**, ya sea a través del navegador como un complemento o aplicación móvil, encripta tu correo electrónico antes de que salga del dispositivo. Además, **Virtru** protege las claves de cifrado con confidencialidad directa. Sólo el que envía y recibe el correo electrónico puede acceder al contenido.