

DESCUBRA LAS SOLUCIONES QUE TENEMOS PARA SU PYME

ENTRE AQUÍ



Regístrate

[Inicio](#)
[Contenidos](#)
[Eventos](#)
[Espacios](#)
[Prensa](#)
[Contacto](#)
[Sobre DIR&GE](#)
[Inicio](#)
[▶ Digital](#)
[▶ Artículos Digital](#)
[▶ El WhatsApp en el punto de mira de la ciberdelincuencia](#)

# El WhatsApp en el punto de mira de la ciberdelincuencia



La aplicación de mensajería instantánea, que actualmente cuenta con más de 500 millones de usuarios en todo el mundo, se encuentra en el punto de mira de los ciberdelincuentes debido a su éxito, por lo que su uso comprende riesgos importantes.

Según la firma de seguridad informática InnoTec System, perteneciente a la empresa Entelgy, "Whatsapp es la presa perfecta para la distribución de malware y el robo de los datos personales. Una situación que se ha visto agravada por la escasa percepción de riesgos entre los usuarios de dispositivos móviles que apenas toman precauciones para proteger su información".

El diario ABC, a través de los expertos en seguridad informática, han enumerado los riesgos que pueden acarrear la utilización de esta app.

**1. Fallos en seguridad.** Las críticas por su "pésima gestión" se ampliaron tras la compra multimillonaria de Facebook ya que desde sus inicios han sido múltiples los fallos en seguridad.

El más importante fue "la falta de cifrado de sus comunicaciones" que permita dar acceso de forma inconsciente a la agenda telefónica y mensajes de los usuarios.

Aunque algunos errores fueron corregidos, los expertos insisten en que el cifrado de los mensajes continúa siendo "fácil de romper".

**2. Ubicación vulnerable.** A través del servicio de geolocalización del Whatsapp se almacenan las coordenadas geográficas, de manera que al compartir la ubicación los datos se descargan a través de un canal no seguro. Mediante esta vía no se utiliza SSL, que es el protocolo diseñado para permitir la transmisión de información de manera segura.



Lo que ha provocado, según InnoTec System, es que cualquier usuario de forma anónima y sin necesidad de credenciales utilice la infraestructura de la app para subir archivos de cualquier tamaño a sus servidores, incluso los ejecutables.

**3. Facilidad de envío de "malware".** La infraestructura de Whatsapp puede utilizarse por cualquier usuario para subir ficheros. Si la plataforma además no cuenta con ningún antivirus y los contenidos se borran automáticamente en 30 días, la distribución de malware llega a ser muy sencilla. Sin coste alguno para el ciberdelincuente, pueden hasta hacer ataques de phishing, haciendo creer al usuario que está entrando a la web de su banco para captar su contraseña.

## ÁREA USUARIOS

### Login DIR&GE



 Recordarme



## CONTENIDOS




## SÍGUENOS



<b>busining</b> centro de negocios Descuentos Especiales usuarios Dir&Ge	Despachos todo incluido
	Salas de reuniones
	Domiciliaciones
	Secretaría Virtual



## ULTIMOS TWEETS



4. **Proceso de alta incompleto.** Existe una “grave carencia” en el proceso de alta y verificación de usuarios, como explica InnoTec System ya que “el código de activación se genera en el entorno de la aplicación incluso antes de ser enviado a los servidores internos que envían un SMS con el código al usuario”.

Durante este último tiempo, otro de los fallos ha sido la posibilidad de enviar mensajes o el acceso a las conversaciones del usuario mediante aplicaciones con acceso a la tarjeta MicroSD, donde Whatsapp almacena la copia de seguridad.

[Ver Noticia completa](#)



Fuente

Share

1

Twitter

0

g+

0



**Tweets** Seguir

**dir&ge Directivos&Gerentes** @DIRyGE 21m  
Economía.- Moody's cree que la falta de ambición de la reforma fiscal pone en peligro cumplir los objetivos de... [bit.ly/1yQMny](#)  
Mostrar resumen

**dir&ge Directivos&Gerentes** @DIRyGE 22m  
UGT y CC.OO. exigen una subida del salario mínimo ante su "pírrica" cuantía [bit.ly/1rCift](#)

**dir&ge Directivos&Gerentes** @DIRyGE 32m  
¡Directivos y Gerentes está disponible!

Twittear a @DIRyGE

Acerca

This site

[IR&GE](#) | [Eventos](#) | [Contacto](#) | [Sitemap](#) | [Política de Uso](#) |

B

If yo