



## Alertan por malware que roba datos bancarios de dispositivos con sistema Android

Expertos en seguridad han detectado un nuevo malware que ataca a dispositivos con sistema operativo Android al intentar descargar aplicaciones de sitios no oficiales.

Se trata de un troyano que según expertos, está muy evolucionado en diseño, ya que su arquitectura modular está implementada en forma de complementos.

El malware puede obtener datos de tarjetas bancarias, monitorear la ubicación del dispositivo, acceder a la información de la cámara, micrófono, apps instaladas y documentos guardados.

El virus utiliza mensajes engañosos para preguntar si puede acceder a algunas herramientas, por medio de pantallas de petición que no se cierran hasta que el usuario otorga los permisos.

Cuando el usuario acepta, se abre una página similar a la de Google, solicitando utilizar los servicios de la compañía. Con esto, el malware puede tener acceso a los datos de pago del usuario.

Según una investigación de Cisco, el troyano se encuentra en etapa de prueba, pero debido a su potencial, han alertado inmediatamente.