

---

Un nuevo virus intercepta las llamadas a bancos en teléfonos Android

20/03/2018



La empresa Symantec, especializada en seguridad informática, ha alertado sobre una nueva variante del virus Fakebank que intercepta las llamadas dirigidas a los bancos realizadas por usuarios de 'smartphones' de la plataforma Android.

Los especialistas descubrieron que las aplicaciones infectadas con este conocido 'malware' ahora son capaces de interceptar las llamadas relacionadas con entidades bancaria, tanto las entrantes como las salientes. Por el momento, este ha afectado a clientes de bancos surcoreanos.

Imagen ilustrativa Detectan un virus invencible capaz de infectar todos sus dispositivos a la vez

Al conectarse el usuario con un banco real, el virus intercepta y redirige la llamada a un número de teléfono configurado por los estafadores. Del mismo modo el 'malware' puede enmascarar las llamadas de los delincuentes, haciéndolas pasar por procedentes de su entidad bancaria.

De esta manera, los malhechores reúnen información financiera sobre un usuario que pueden utilizar en su propio beneficio. Las versiones anteriores de Fakebank sustituían las aplicaciones de banca electrónica de Android por otras fraudulentas e impedían que el usuario avisara a su entidad.

El nuevo troyano se encontró en 22 aplicaciones de Android que fueron difundidas a través de tiendas de aplicaciones de terceros y enlaces compartidos en redes sociales, y se encuentra de momento activo únicamente entre usuarios surcoreanos. Para protegerse del virus, se recomienda descargar las aplicaciones solo de sitios de confianza, así como instalar aplicaciones de seguridad.

---