



Analistas de Kaspersky Lab han detectado el troyano SMS Trojan-SMS.AndroidOS.FakeInst.ef que ataca a usuarios en 66 países, incluyendo Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, México, Perú y Venezuela.

FakeInst fue detectado por Kaspersky Lab en febrero del 2013 y desde entonces han aparecido 14 versiones distintas de este troyano. Las primeras versiones solo eran capaces de enviar mensajes a números comerciales en Rusia, pero a mediados del 2013 aparecieron otros países en la “lista de soporte”.

Según estadísticas de Kaspersky Lab, la mayoría de las infecciones causadas por Trojan-SMS.AndroidOS.FakeInst.ef ocurrieron en Rusia y Canadá.

De acuerdo a Kaspersky, FakeInst se camufla como una aplicación para mirar videos para adultos. La aplicación le pide al usuario que acepte enviar un mensaje de texto para comprar contenidos. Sin embargo, después de enviar el mensaje, el troyano abre un sitio de libre acceso.

Para enviar el mensaje, el troyano descifra un archivo de configuración que contiene todos los números y prefijos telefónicos. De esta lista, FakeInst selecciona los números y prefijos apropiados para el código de país para el móvil del usuario (MCC).

Fuente: cioperu