

SECURITY

SECURITY OPERATIONS CENTER

GRUPO HACKTIVISTA CIBERINTELIGENCIASV LANZA ATAQUES CIBERNÉTICOS EN EL **SALVADOR**

14/05/2024



CONTENIDO INTRODUCCIÓN....

INTRODUCCION	3	3
RESUMEN	5	5
NOTICIA COMPLETA		
CONTACTOS DE SOPORTE	/	1



INTRODUCCIÓN

En medio de un contexto político y social turbulento en El Salvador, el grupo conocido como CiberinteligenciaSV ha sacudido tanto a nivel nacional como internacional al reclamar la responsabilidad de una serie de ataques cibernéticos dirigidos contra instituciones gubernamentales clave. Estos actos han desencadenado un intenso debate sobre la legitimidad del hacktivismo como forma de protesta en la era digital, mientras que las repercusiones de estos ataques plantean interrogantes sobre la seguridad de la infraestructura digital y la necesidad de salvaguardar los derechos y libertades en el ciberespacio. En este contexto, emerge un desafío crucial: encontrar un equilibrio entre la protección de la ciberseguridad y la garantía de la transparencia y la rendición de cuentas en el gobierno salvadoreño.



GRUPO HACKTIVISTA CIBERINTELIGENCIASV LANZA ATAQUES CIBERNÉTICOS EN EL SALVADOR

A continuación, se encuentra en cuadro de identificación de la amenaza.

ID de alerta:	DSOC-CERT_2024_05_14_1
Clasificación de alerta:	Noticia
Tipo de Impacto:	Alta
TLP (Clasificación de información):	CLEAR
Fecha de publicación:	14/05/2024
Es día cero (0 day):	No

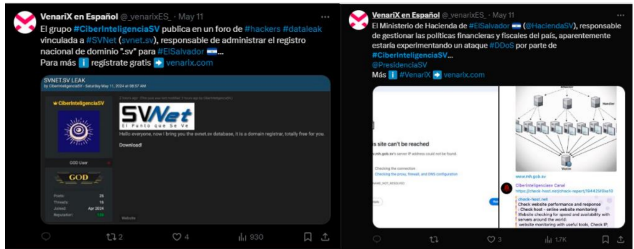


RESUMEN

En un sorprendente giro de los acontecimientos, el grupo conocido como CiberinteligenciaSV ha reclamado la responsabilidad de una serie de ataques cibernéticos dirigidos contra instituciones gubernamentales clave en El Salvador. Estos ataques han generado preocupación tanto a nivel nacional como internacional, no solo por la seguridad de la infraestructura digital del país, sino también por las implicaciones éticas del hacktivismo en la era digital.

Los Objetivos del Ataque

CiberinteligenciaSV ha afirmado haber lanzado ataques contra instituciones gubernamentales como la Procuraduría General de la República, la Escuela de Tecnología, la Policía Nacional Civil (PNC) y sistemas bancarios, impactando a millones de ciudadanos salvadoreños. Además, han filtrado códigos sensibles relacionados con la Chivo Wallet, la billetera de Bitcoin operada por el gobierno. Estos actos han sido justificados como una protesta contra lo que el grupo percibe como corrupción e injusticia dentro del gobierno de Nayib Bukele.



El Contexto Político y Social

El contexto político y social en El Salvador ha sido turbulento, con acusaciones de corrupción y abuso de poder dirigidas hacia el gobierno de Bukele. La muerte de Alejandro Muyshondt, un crítico del presidente, ha exacerbado las tensiones y ha llevado a acusaciones aún más graves. Este ambiente tenso ha proporcionado el telón de fondo para los ataques cibernéticos y ha avivado el debate sobre la legitimidad del hacktivismo como forma de protesta.

Reacciones y Condenas

Mientras que CiberinteligenciaSV justifica sus acciones como un medio para despertar la conciencia pública y combatir la corrupción, el gobierno de Bukele ha condenado los ataques como actos de "terrorismo cibernético". Aunque el gobierno niega cualquier brecha de seguridad exitosa, la filtración de información sensible indica lo contrario. Esta discrepancia entre las afirmaciones del gobierno y la realidad percibida ha aumentado la desconfianza pública y ha exacerbado las tensiones políticas en el país.



Debate Internacional sobre el Hacktivismo

El incidente en El Salvador ha avivado un debate nacional e internacional sobre la efectividad y las implicaciones éticas del hacktivismo. Mientras que algunos defienden el hacktivismo como una forma legítima de protesta en un mundo digital, otros lo condenan por sus métodos ilegales y potencialmente peligrosos. Los expertos en ciberseguridad advierten sobre las consecuencias de establecer un precedente que pueda ser explotado por actores malintencionados en otras partes del mundo.

Conclusiones y Reflexiones

El caso de El Salvador sirve como un recordatorio de la creciente importancia de la ciberseguridad en la era digital y de los desafíos que enfrentan las democracias en línea. La necesidad de proteger la infraestructura digital y salvaguardar los derechos y libertades en el ciberespacio es más urgente que nunca. Este incidente subraya la necesidad de un enfoque integral que aborde tanto las preocupaciones de seguridad cibernética como las demandas legítimas de transparencia y rendición de cuentas en el gobierno. En última instancia, la estabilidad del gobierno salvadoreño y la seguridad de su infraestructura digital dependen de cómo se aborden estos desafíos en el futuro.

NOTICIA COMPLETA

https://devel.group/blog/grupo-hacktivista-ciberinteligenciasv-lanza-ataques-ciberneticos-en-el-salvador/



CONTACTOS DE SOPORTE



Correo electrónico: cert@develsecurity.com

Teléfonos directos:

Guatemala: +(502) 2307 5757 El Salvador: +(503) 2249 4252 Honduras: +(504) 2283 5904

República Dominicana: +1 829 734 2040

WhatsApp: +(502) 5124 9536

Sitio Web: https://www.devel.group/reporta-un-incidente