

Alerta de seguridad informática	8FPH-00071-001
Clase de alerta	Fraude
Tipo de incidente	Phishing
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	02 de Noviembre de 2019
Última revisión	02 de Noviembre de 2019

NOTIFICACIÓN

La información consignada en el presente informe es producto del análisis de múltiples fuentes, de terceras partes e investigación propia del equipo CSIRT. La información contenida en los informes o comunicados está afecta a actualizaciones, por lo cual se recomienda establecer una cuarentena preventiva respecto de los IoC mencionados, previa evaluación de impacto en servicios productivos; una vez que sus plataformas de monitoreo no detecten actividad maliciosa, se debe evaluar la posibilidad de liberar del bloqueo a los IoC consignados en el reporte respectivo, tales como servicios de hosting, de cloud o similares.

Resumen

El Equipo de Respuesta ante Incidentes de Seguridad Informática (CSIRT), ha identificado una campaña de phishing a través de un correo electrónico cuyo mensaje intenta engañar a usuarios de instituciones de Gobierno. El correo indica que los mensajes entrantes han sido suspendidos ya que la cuenta del usuario no ha sido verificada por Microsoft. Los estafadores disponibilizan un enlace para restablecer la cuenta. Las personas que ingresan al vínculo se exponen al robo de sus credenciales desde un sitio semejando al Outlook.

Observación

Solicitamos tener en consideración las señales de compromiso en su conjunto

Indicadores de compromisos

Url's:

[https://deskmanagementcrot\[.\]wixsite\[.\]com/hotmail](https://deskmanagementcrot[.]wixsite[.]com/hotmail)

Smtip Host

Webmail[.]doae[.]go[.]th [122[.]154[.]24[.]29]

Sender

Research@doae[.]go[.]th

Subject:

Muchos de sus mensajes entrantes han sido suspendidos

Imagen Phishing Correo

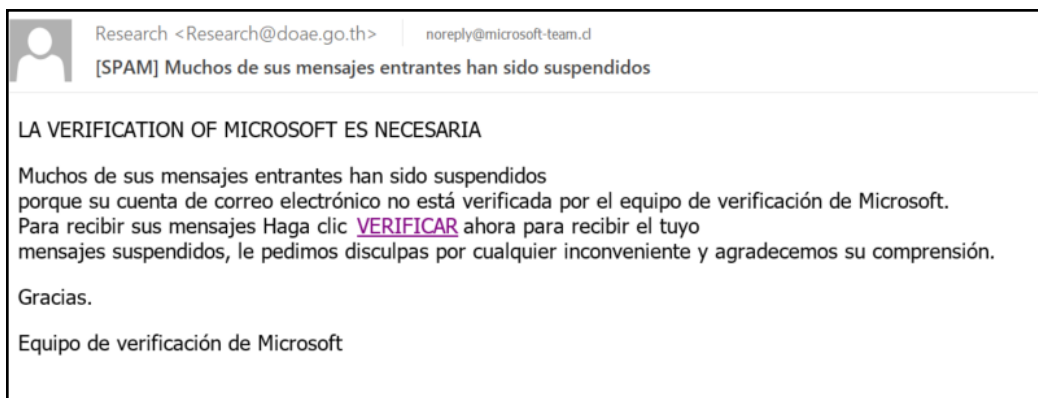


Imagen Sitio Web



Recomendaciones

- Mantener actualizadas sus plataformas (Office, Windows, Adobe Acrobat, Oracle Java y otras)
- Evaluar el bloqueo preventivo de los indicadores de compromisos
- Mantener actualizadas todas las plataformas de tecnologías y de detección de amenazas
- Revisar los controles de seguridad de los AntiSpam y SandBoxing
- Realizar concientización permanente para los usuarios sobre este tipo de amenazas
- Visualizar los sitios web que se ingresen que sean los oficiales