

Alerta de seguridad informática	8FPH-00072-001
Clase de alerta	Fraude
Tipo de incidente	Phishing
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	07 de Noviembre de 2019
Última revisión	07 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 loC 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 loC 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 los usuarios de la compañía de Amazon.

El correo indica que existe un problema con la cuenta de acceso y el usuario debe actualizar sus datos de la cuenta dentro de las 24 horas siguientes, de lo contrario se desactivará la cuenta de forma permanente. Los estafadores disponibilizan un enlace para actualizar la cuenta, exponiéndolos al robo de sus credenciales y datos de la tarjeta crédito desde un sitio semejante al de Amazon.

Observación

Solicitamos tener en consideración las señales de compromiso en su conjunto

Indicadores de compromisos

Url's:

[https://mylifetipsweb\[.\]com/wp-content/themes/twentyfifteen/inc/in/amz/](https://mylifetipsweb[.]com/wp-content/themes/twentyfifteen/inc/in/amz/)
[https://uzup-ty.blogspot\[.\]com/](https://uzup-ty.blogspot[.]com/)

Smtip Host

xb113[.]secure[.]ne[.]jpp
180[.]222[.]93[.]77

Subject:

¡Información importante sobre su cuenta en línea!

Imagen Phishing Correo

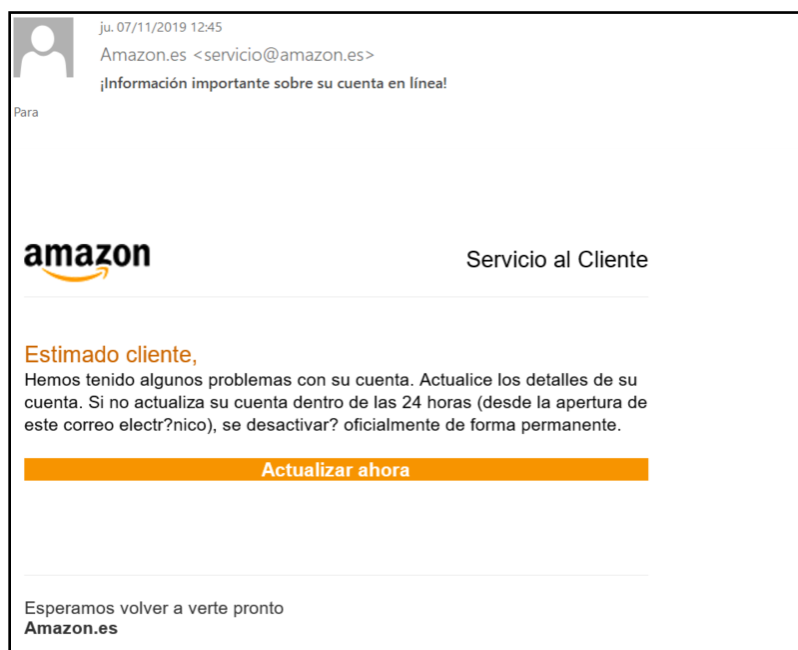
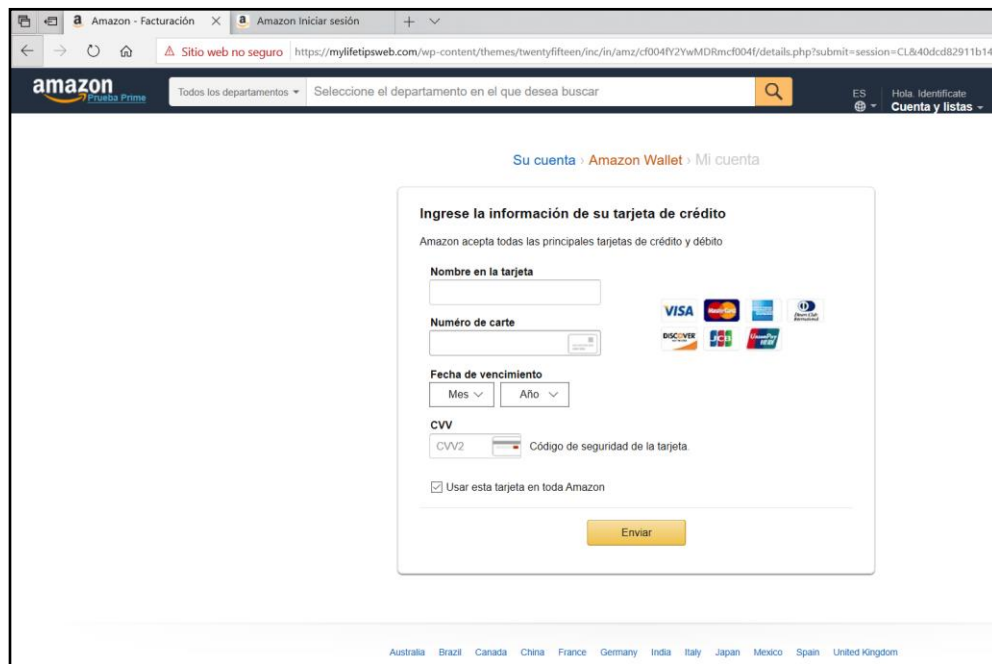
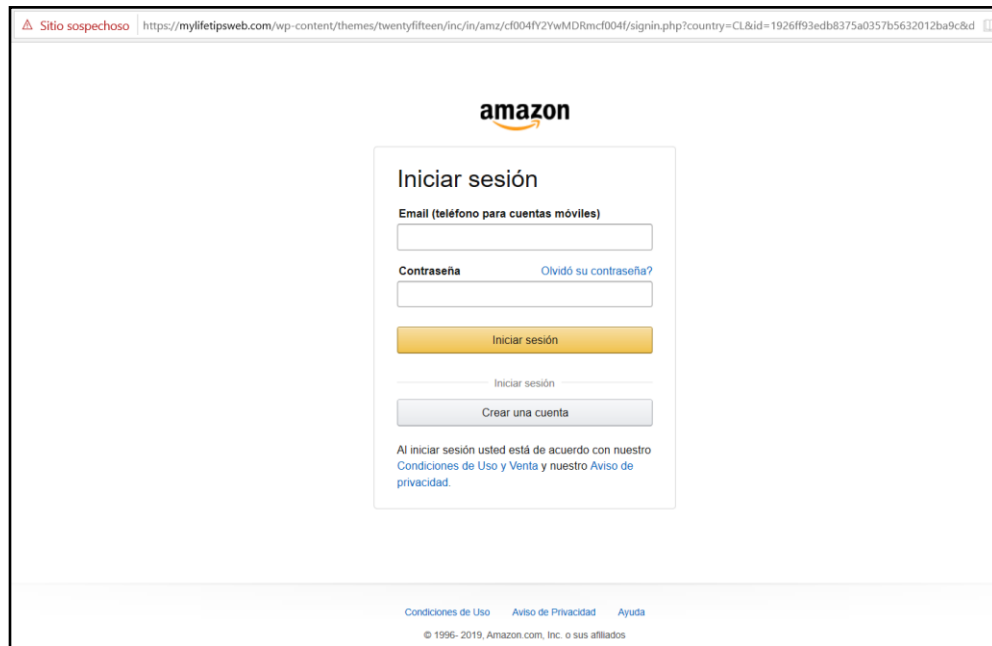


Imagen Sitio Web



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