

Alerta de seguridad informática	8FPH22-00525-01
Clase de alerta	Fraude
Tipo de incidente	Phishing
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	11 de mayo de 2022
Última revisión	11 de mayo de 2022

NOTIFICACIÓN

La información consignada en el presente informe es producto del análisis de múltiples fuentes, de terceras partes e investigaciones propias del equipo CSIRT. La información contenida en los informes o comunicados está afectada 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.

Estos casos de phishing no involucran directamente a las entidades ni al sistema bancario, sino que son técnicas de fraude indirecto, en las que en infraestructura externa a éstas se arma el mencionado phishing, para construir el engaño. Las entidades, en general, al tomar conocimiento de estos portales maliciosos articulan, dentro de sus potestades y marco legal vigente, las acciones necesarias para poder desarticularlos, pero ciertamente los usuarios también estamos llamados a estar atentos a estos intentos de engaño.

Resumen

El Equipo de Respuesta ante Incidentes de Seguridad Informática (CSIRT de Gobierno), ha identificado una campaña de phishing vía correo electrónico que proviene, supuestamente, del Banco Itaú. En esta campaña, los delincuentes indican falsamente a la víctima que el banco ofrece las mejores alternativas de tasas de interés, por lo que invita a simular y a participar de una promoción para acceder a un crédito. Para esto, el atacante dispone de un enlace que dirige hacia un sitio falso, semejante al Banco Itaú, donde se expone al robo de su usuario y contraseña (credenciales).

Observación

Solicitamos tener en consideración las señales de compromiso en su conjunto.

Indicadores de compromiso

URL redirección:

hXXp://ec2-3-72-118-141.eu-central-1.compute.amazonaws[.]com/7/5/2/9/2/4/6/0505202246937821393/

Sitio falso:

hXXps://productosatualcance[.]com/Appe1bf723/access.php

Asunto:

Simula y Participa de esta Promocion de Beneficioltau Empresa Credito con las tasas mas bajas del mercado.

Correo de salida:

root@clofete.conforservicios[.]com

SMTP Host:

[188.225.34.203]

Otros antecedentes

Certificado Digital

Fecha Válido	:	05-05-2022
Fecha Término	:	03-08-2022
Emitido	:	Let's Encrypt R3

Datos Alojamiento y Dominio

IP	:	[20.226.60.161]
Número de sistema autónomo (AS) IP	:	8075
Etiqueta del sistema autónomo IP	:	MICROSOFT-CORP-MSN-AS-BLOCK
Registrador IP	:	LACNIC
País IP	:	BR
Dominio	:	productosatualcance[.]com
Registrador Dominio	:	TUCOWS, INC. Tucows Domains Inc.

Imagen del mensaje



ItaúEmpresas

Notificación Itaú Créditos Empresas!

Simula Ahora y Participa de la Gran Promoción de Premios Itaúbeneficios para tu empresa.

Nuestros Créditos Tu empresa contará con el crédito que más se acomode a tus necesidades de financiamiento, además de obtener las mejores alternativas de tasas de interés, así como también elegir tasa variable o fija.

Protocolo de Promoción: **37164829153CL**

Simula y participa en varias modalidades de crédito con las que tu negocio podrá financiar todas sus inversiones y proyectos. En esta promoción tienes la mejor tarifa del año 2022.

Atenciosamente

Itaú - Empresas.

Le enviamos este correo electrónico porque es uno de nuestros clientes y, de acuerdo con nuestra política de control, es elegible para recibir notificaciones en línea cuando sea necesario. Protocolo de llamada: 3205212222CL, en referencia a esta solicitud en línea.

© Itaú 2022. Todos los derechos reservados.



Imagen del sitio



Recomendaciones

- No abrir correos ni mensajes de dudosa procedencia.
- Desconfiar de los enlaces y archivos en los mensajes o correo.
- Mantener actualizadas sus plataformas (Office, Windows, Adobe Acrobat, Oracle Java y otras).
- Ser escépticos frente ofertas, promociones o premios increíbles que se ofrecen por internet.
- Prestar atención en los detalles de los mensajes o redes sociales.
- 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 sean los oficiales.