

Alerta de seguridad informática	8FPH21-00455-01
Clase de alerta	Fraude
Tipo de incidente	Phishing
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	23 de diciembre de 2021
Última revisión	23 de diciembre de 2021

## 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.

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) advierte sobre una campaña de phishing que se está difundiendo a través de un correo electrónico que supuestamente proviene del Banco Ripley.

El atacante busca persuadir a las personas para utilizar un enlace adjunto en el cuerpo del correo. Para convencer a la víctima, el mensaje del correo indica que se detectó actividad sospechosa en la cuenta, por lo que se procedió a bloquearla. Al ingresar al enlace, las personas son dirigidas a un sitio falso, donde se exponen al robo de datos confidenciales.

## Observación

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

## Indicadores de compromiso

**Urls sitio falso:**

[http://web-bancoripley-cl.karav\[.\]org/1640267115/login](http://web-bancoripley-cl.karav[.]org/1640267115/login)

**Asunto:**

Alerta de Seguridad - TarjetaRipley Bloqueada

**Correo Electrónico:**

[ihfy@slk01.mobinidc\[.\]com](mailto:ihfy@slk01.mobinidc[.]com)

**SMTP Host:**

[slk01.mobinidc.com]

## Otros antecedentes

### Certificado Digital

Fecha Válido : 22-12-2021  
Fecha Término : 22-03-2022  
Emitido : Let's Encrypt R3

### Datos Alojamiento

IP : [204.12.234.154]  
Número de sistema autónomo (AS) : 32097  
Etiqueta del sistema autónomo : WII  
País : US  
Registrador : ARIN

### Datos del Dominio

Nombre de Dominio : Karav[.]org  
Creado : 06-10-2016  
Expira : 06-10-2022  
Información del Registrador : Online Bilgi Iletisim ve Medya Hizmetleri  
ID IANA : 1454  
Correo Electrónico : abuse@nicproxy.com  
Name Server : NS1.BIZAJANS.COM  
NS2.BIZAJANS.COM

## Imagen del mensaje



BancoRipley, le informa que se detecto actividad sospechosa en su cuenta, esto es debido a su ultima consulta que realizo por cajero o banca en linea no finalizo de manera correcta.

Por tu Seguridad su cuenta y tarjeta fue bloqueada temporalmente y necesitamos realizar que la verificacion de identidad. Para Verifica su identidad. Haz click [aquí](#)

Es necesario que ingrese a nuestra web para poder verificar su informacion en nuestra base de datos o de lo contrario su servicio de banca por internet quedara BLOQUEADA y sera necesario acudir a nuestra sucursal mas cercana para el desbloqueo de su cuenta.

**¡te recomendamos!**

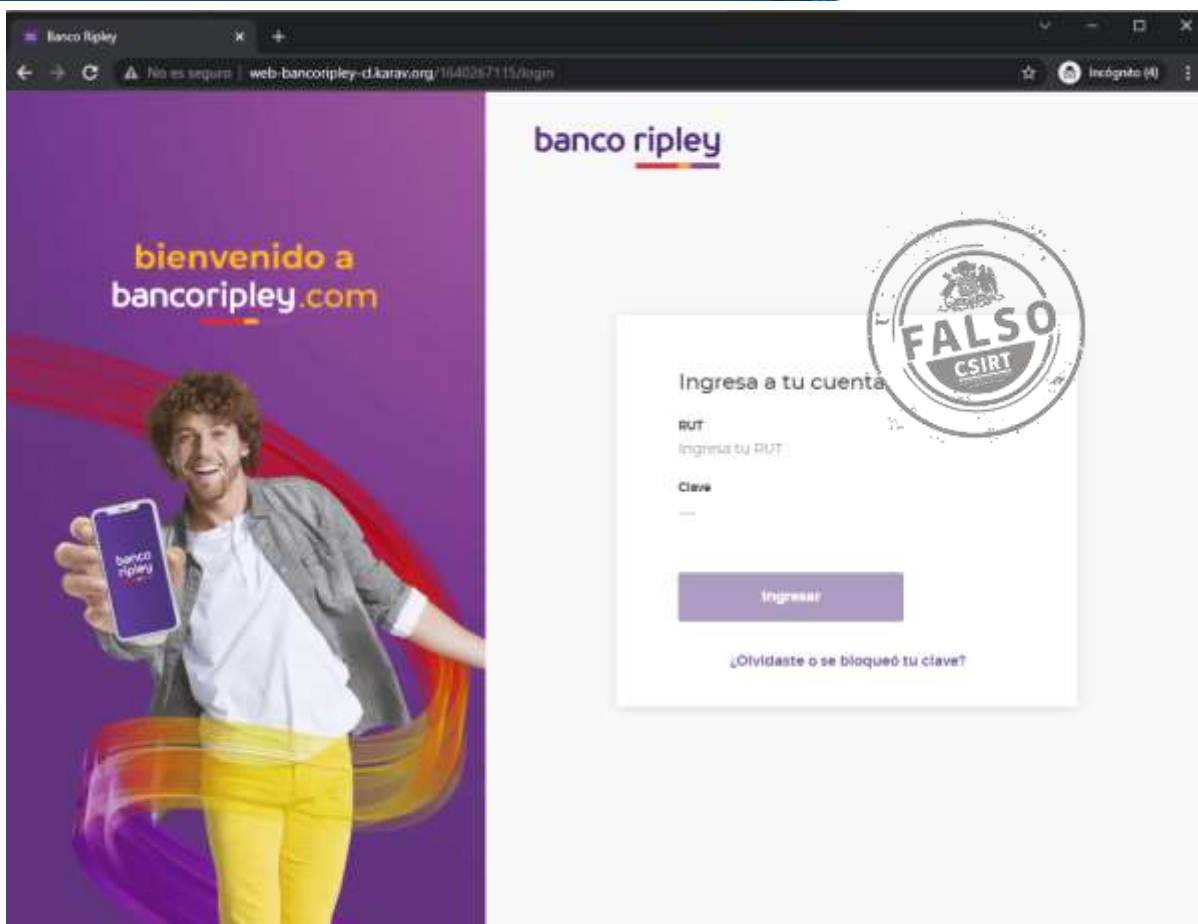
Valida tu Identidad, CONFIRMA TU DATOS y listo!

[Ingresa aqui](#)



Si no desea seguir recibiendo mensajes de nuestra parte. [Haz click aquí](#)

## 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.