

Alerta de seguridad informática	8FPH22-00466-01
Clase de alerta	Fraude
Tipo de incidente	Phishing
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	20 de enero de 2022
Última revisión	20 de enero de 2022

## 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), ha identificado una campaña de phishing vía WhatsApp, indicando que la empresa Copec se encuentra celebrando su aniversario n°40, para lo cual está ofreciendo más de dos mil regalos. El atacante disponibiliza un vínculo para que la víctima participe en la promoción. Al ingresar al enlace, la persona es direccionada a un sitio semejante al de Copec, dónde se le invita a completar una falsa encuesta y participar en el sorteo.

Al concluir las preguntas, al usuario se le solicita compartir la campaña entre sus amistades en WhatsApp. De esta forma el atacante obtiene sus credenciales, direccionada a sitios falsos y además propaga a través de sus contactos la estafa.

## Observación

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

## Indicadores de compromiso

Urls sitio falso:

[https://nkkvits\[.\]cn/PzDI4nXY/copec/?\\_t=1642676045354#1642676587928](https://nkkvits[.]cn/PzDI4nXY/copec/?_t=1642676045354#1642676587928)

## Otros antecedentes

### Certificado Digital

Fecha Válido	:	10-01-2022
Fecha Término	:	10-04-2022
Emitido	:	Let's Encrypt R3

### Datos Alojamiento

IP	:	[172.67.198.200]
Número de sistema autónomo (AS)	:	13335
Etiqueta del sistema autónomo	:	CLOUDFLARENET
País	:	US
Registrador	:	ARIN

### Datos del Dominio

Nombre de dominio	:	nkkvits[.]cn
Creado	:	16-03-2021
Expira	:	16-03-2022
Información del registrador	:	Alibaba.com Singapore
ID IANA	:	
Correo electrónico	:	
Servidores de nombres	:	

## Imagen del mensaje



🎉🎉 ¡Celebración del 40 Aniversario de Copec! 🎁🎁  
🎉🎉 Preparamos 2.022 regalos. ¿Quién es el próximo afortunado? 🎁  
nkkvits.cn



[https://nkkvits.cn/PzDI4nXY/copec/?\\_t=1642676045354#1642676046759](https://nkkvits.cn/PzDI4nXY/copec/?_t=1642676045354#1642676046759)

## Imagen del sitio



**COPEC**

¡Celebración del 40 Aniversario de Copec! 20 enero, 2022

**¡Felicidades!**

¡Celebración del 40 Aniversario de Copec!  
A través del cuestionario, tendrá la oportunidad de obtener 500000 Peso.



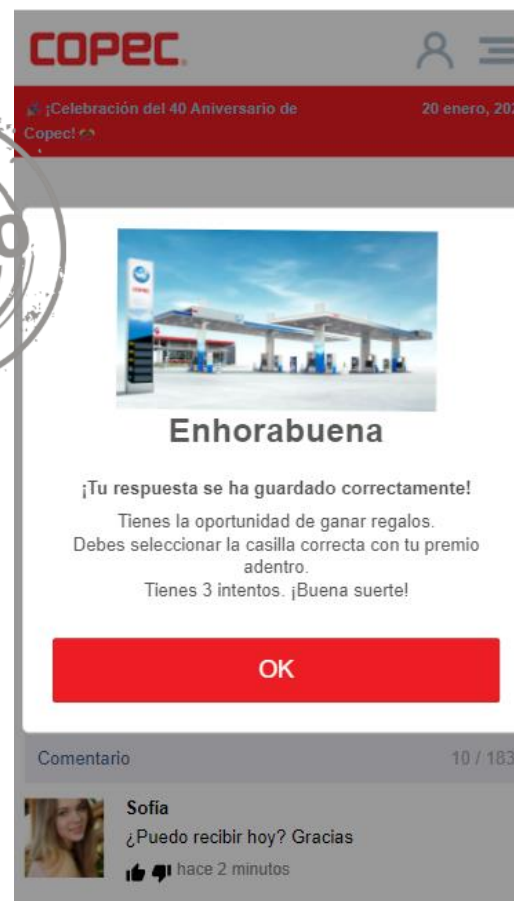
**Pregunta 1 de 4: ¿Conoce Copec?**

Sí

No


Comentario 10 / 183

**Sofia**  
¿Puedo recibir hoy? Gracias  
👍👎 hace 2 minutos



**COPEC**

¡Celebración del 40 Aniversario de Copec! 20 enero, 2022



**Enhorabuena**

¡Tu respuesta se ha guardado correctamente!

Tienes la oportunidad de ganar regalos.  
Debes seleccionar la casilla correcta con tu premio adentro.  
Tienes 3 intentos. ¡Buena suerte!

Comentario 10 / 183

**Sofia**  
¿Puedo recibir hoy? Gracias  
👍👎 hace 2 minutos

## 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.