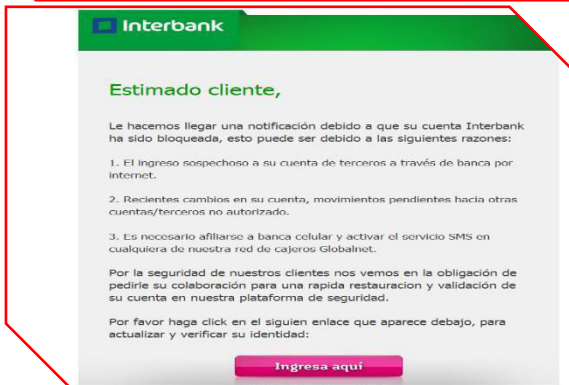
	<b>ALERTA INTEGRADA DE SEGURIDAD DIGITAL N° 017</b>		<b>Fecha: 19-01-2023</b>
			<b>Página 9 de 12</b>
Componente que reporta	<b>DIRECCIÓN DE INTELIGENCIA DE LA POLICIA NACIONAL DEL PERÚ</b>		
Nombre de la alerta	Nueva campaña de Phishing que suplanta a la entidad bancaria de Interbank.		
Tipo de ataque	Phishing	Abreviatura	Phishing
Medios de propagación	Redes sociales, SMS, correo electrónico, videos de internet, entre otros		
Código de familia	G	Código de subfamilia	G02
Clasificación temática familia	Fraude financiero		
Descripción			

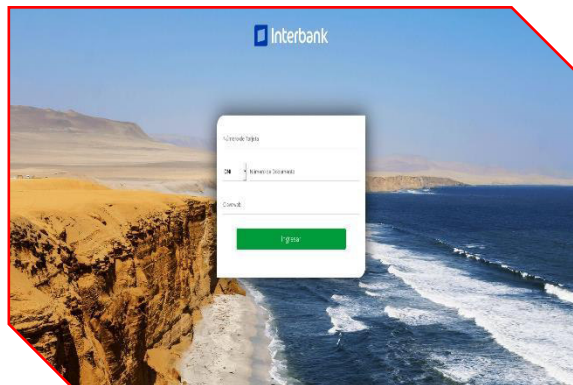
1. A través del monitoreo y búsqueda de amenazas en el ciberespacio, se detectó que los ciberdelincuentes vienen llevando a cabo una campaña de envío masivo de correos electrónicos falsos, que pretenden ser de la entidad bancaria de Interbank, en el asunto del mensaje advierten **"Le hacemos llegar una notificación debido a que su cuenta Interbank ha sido bloqueada, esto puede ser debido al ingreso sospechoso a su cuenta de terceros a través de banca por internet "**, incluido un enlace oculto detrás del botón **"Ingresa aquí"** que, al ser pulsado, redirige a la víctima, a un sitio web falso de Interbank que simula ser el oficial, con el objetivo de robar las credenciales de acceso, información personal y/o financiera.

- Proceso del ciberataque:

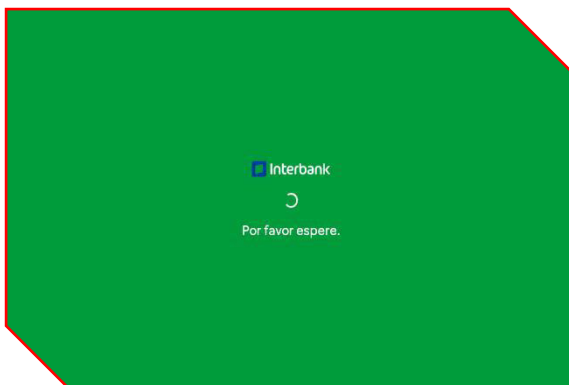
**Figura 1.** Correo inicial que llega a la víctima.



**Figura 2.** Solicitud para ingresar las credenciales de acceso (DNI, y clave web).



**Figura 3.** Seguidamente, parece validar los datos, pero en realidad la información fue robada por los ciberdelincuentes.



**Figura 4.** Al final, es redirigido al sitio web oficial Interbank, aludiendo un aparente error de autenticación.



- Comparación de los sitios web legítimo y falso del Banco Interbank:

SITIO OFICIAL	SITIO FRAUDULENTO
URL: <a href="https://bancaporintenet.interbank.pe/login">https://bancaporintenet.interbank.pe/login</a>	URL: <a href="https://hxxps[.]/alertas-movil-interbank[.].com">hxxps[.]/alertas-movil-interbank[.].com</a>
	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Existe similitud en imagen, logotipo, fondo, color y escritura.</li> <li>- Tiene certificado de seguridad de protocolo HTTPS.</li> <li>- El dominio se hace pasar por el sitio oficial, pero no coinciden.</li> </ul>	

2. La URL Maliciosa, fue analizada en las diferentes plataformas virtuales de seguridad digital, siendo catalogado como **SUPLANTACIÓN DE IDENTIDAD:**

- Indicadores de compromisos:
  - URL: hXXps[.://]alertas-movil-interbank[.].com
  - Dominio: alertas-movil-interbank[.].com
  - Dirección IP: 45[.]88[.]202[.]115
  - Código: 200
  - Longitud: 6.11 KB
  - SHA-256: 176edfed461870dd89ebc2b709c3bd43354405e8f493aedf9cb04239b9b650ab

DETECCIÓN	DETALLES	COMUNIDAD
Análisis de proveedores de seguridad		
alphaMountain ai	Suplantación de identidad	Anti-AVL Malicioso
Avira	Suplantación de identidad	BitDefender Suplantación de identidad
G-datos	Suplantación de identidad	Búsqueda segura Malicioso
Sophos	Suplantación de identidad	ratz web Malicioso

- Otros resultados del análisis:

**MALICIOSO**

<https://alertas-movil-interbank...>

Analizado en: 04/09/2022 15:48:43 (UTC)

Medioambiente: windows 7 32 bits

Puntaje de amenaza: 100/100

Detección AV: 19% Sitio de phishing

Indicadores: 2 3 9

Red: 🇪🇺 🇺🇸

➔

**malicioso**

Puntaje de amenaza: 100/100

Detección AV: 10%

Etiquetado como: sitio de phishing

#suplantación de identidad

- Phishing:
  - Es un tipo de ataque de ingeniería social, que consiste en la utilización de envío masivo de email, los cuales se disfrazan para que parezcan proceder de una fuente de confianza. Estos emails están diseñados para engañar a las víctimas y conseguir que proporcionen información personal o financiera.
- Características de un Phishing:
  - Contiene errores ortográficos
  - No se respeta el formato (justificado)
  - Algunos emails son de alerta o urgencia
  - Tienen adjunto documento o URLs

### 3. Recomendaciones:

- Evitar ingresar los datos de autenticación en las URL que recibas por correo electrónico.
- Escribir directamente la URL de la entidad en el navegador.
- Sospechar de todos aquellos mensajes alarmantes que tengan tono de urgencia y contengan faltas de ortografía o erratas.
- No divulgar la información a amigos, familiares o terceros.
- Utilice un programa antivirus actualizado, ya que es la primera línea de defensa contra un ciberataque.

Fuentes de información

- Análisis propio de redes sociales y fuente abierta