

	<b>ALERTA INTEGRADA DE SEGURIDAD DIGITAL N°154</b>		<b>Fecha: 30-06-2023</b>
			<b>Página: 5 de 8</b>
Componente que reporta	<b>DIRECCIÓN DE INTELIGENCIA DE LA POLICIA NACIONAL DEL PERÚ</b>		
Nombre de la alerta	Detección de sitio web fraudulento del Banco 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 Sub familia	G02
Clasificación temática familia	Fraude		

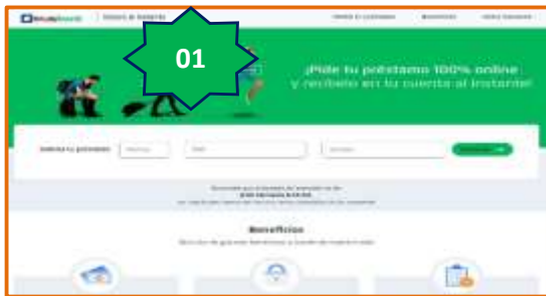
**Descripción**

**1. ANTECEDENTES:**

A través del monitoreo y búsqueda de amenazas en el ciberespacio, se detectó que actores de amenazas vienen realizando una campaña de Phishing, suplantando el sitio web del Banco Interbank, con la finalidad de robar información bancaria de los usuarios de la entidad financiera como números de tarjetas bancarias, clave Intranet, documento de identidad, número telefónico, etc.

**2. DETALLES:**

El proceso del Phishing es el siguiente:



**Paso N.º 01**

Solicitan a la víctima registrar lo siguiente:

- El monto solicitado del préstamo.
- Documento Nacional de identidad (DNI).
- Número de Celular.

Para luego dar clic en <Empezar>.



**Paso N.º 02**

Instan a la víctima que registre datos como:

- El número de la tarjeta bancaria.
- Clave de intranet de seis dígitos.

Para luego dar clic en <Continuar>.



**Paso N.º 03**

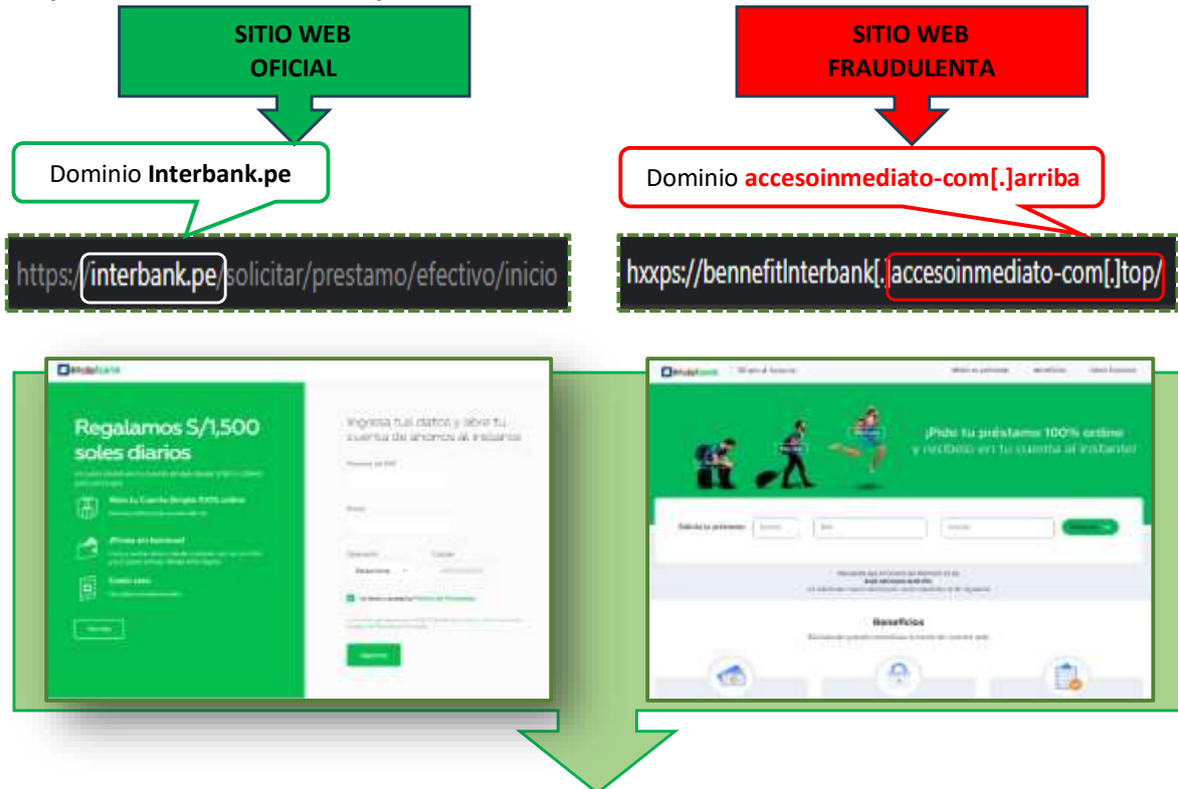
Una vez brindado los datos solicitados en el paso N.º 02, aparece una pantalla requiriendo información de la tarjeta bancaria como la fecha de expiración y el código de seguridad (CVV), para luego dar clic en <Continuar>.



**Paso N.º 04**

Luego, aparece una pantalla indicando se ha completado con éxito el registro de datos y en el transcurso del día asesores de la entidad bancaria se pondrán en contacto con la víctima, para luego dar clic en <Continuar>. Redirigiendo al sitio web oficial de la entidad bancaria; sin embargo, los ciberdelincuentes obtuvieron los datos proporcionados por la víctima.

### A. Comparación del sitio web oficial y fraudulento.



- Existe una diferencia entre la URL original y la URL fraudulenta.
- La URL del sitio web fraudulento posee protocolo de seguridad de red (https)
- Existe una similitud entre ambas páginas en imagen, fondo y color.

### B. Proveedores de seguridad informática alertan como **SUPLANTACIÓN DE IDENTIDAD - PHISHING**.

18 / 10  
 18 proveedores de seguridad marcaron esta URL como maliciosa  
 Estado: 200 Fecha del último análisis: hace 2 minutos

Security vendors' analysis	Result
alphaMountain.at	Phishing
BitDefender	Malware
CyRen	Malicious
Emsisoft	Phishing
AlphaSOC	Phishing
ClamAV	Phishing
CyPolar	Malicious
ESET	Phishing

### C. Indicadores de compromiso (IoC)

- Dominio : accesoinmediato-com[.]top
- IP : 47[.]251[.]40[.]44
- Servidor : Cloudflare
- SHA-256 : 1d4bb1655352451514c25b8eb923b711f6730a900c8fa1133acb128c75ed2444

**D. Otras detecciones:**

**MALICIOSO**

 <https://benefitInterbank.acces...>

**Analizado en:** 30/06/2023 14:51:53 (UTC)

**Ambiente:** windows 7 32 bits

**Puntaje de amenaza:** 100/100

**Detección AV:** 20% Sitio de phishing

**Indicadores:** 2 3 7

**Red:** 

↔

**malicioso**

Puntaje de amenaza: 100/100  
Detección AV: 9%

Etiquetado como: sitio de phishing

**#suplantación de identidad**

**Amenazas detectadas** Resultado

01 / 17

MOTORES

X Alto Riesgo

Informe por dominio

<https://benefitInterbank.accesoinmediato-com.top/> Categorías

Suplantación de identidad

 Peligroso

**E. Apreciación de la información:**

- La presente campaña de Phishing permite a los actores de amenazas obtener información bancaria de los usuarios del Banco Interbank.
- La propagación del sitio web fraudulento se realiza mediante envíos masivos de email, adjuntando enlaces de sitios web fraudulentos con la finalidad de obtener información sensible de las víctimas; asimismo, a través de las aplicaciones de mensajería instantánea entre ellos WhatsApp, Telegram, Messenger, etc. y mensajes de textos SMS.

**3. RECOMENDACIONES:**

- Verificar detalladamente las URL de los sitios web.
- No abrir o descargar archivos sospechosos.
- No seguir las instrucciones de sitio web sospechoso.
- No aceptar permisos de instalación de archivos desconocidos o dudosa procedencia.
- Mantener actualizado el sistema operativo y aplicaciones del equipo de cómputo.
- Mantener actualizado el sistema antivirus (el antivirus debe ser licenciado).
- Comunicar a la entidad financiera si ha realizado un registro de acceso en un sitio web sospechoso.

Fuente de Información:	Análisis propio de redes sociales y fuente abierta
------------------------	--