

Alerta de seguridad cibernética	8FFR20-00345-01
Clase de alerta	Fraude
Tipo de incidente	Falsificación de Registros o Identidad
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	17 de abril de 2020
Última revisión	17 de abril de 2020

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 fraude 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 fraude, 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 la activación de un portal fraudulento asociado a una IP que suplanta una web oficial para los **Bancos de Chile, Edwards y CrediChile**, el que podría servir para robar credenciales de usuarios de esa entidad.

Lo anterior constituye una falsificación de la marca institucional que podría afectar a usuarios, clientes y a la entidad bancaria aludida.

INDICADORES DE COMPROMISO






URL

banco[.]movilacesochile[.]com

IP

80[.]211[.]15[.]66

DOMINIOS DONDE SE ALOJA URL

Domain movilacesochile.com																	
movilacesochile / com /  Subdomains																	
record type	TTL	value															
NS	21600	ns-cloud-c1.googledomains.com	 Zones on DNS server 216.239.32.108														
NS	21600	ns-cloud-c2.googledomains.com	 Zones on DNS server 216.239.34.108														
NS	21600	ns-cloud-c3.googledomains.com	 Zones on DNS server 216.239.36.108														
NS	21600	ns-cloud-c4.googledomains.com	 Zones on DNS server 216.239.38.108														
SOA	21600	<table border="1"> <tr> <td>Mname</td> <td>ns-cloud-c1.googledomains.com</td> </tr> <tr> <td>Rname</td> <td>cloud-dns-hostmaster.google.com</td> </tr> <tr> <td>Serial number</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Refresh</td> <td>21600</td> </tr> <tr> <td>Retry</td> <td>3600</td> </tr> <tr> <td>Expire</td> <td>259200</td> </tr> <tr> <td>Minimum TTL</td> <td>300</td> </tr> </table>		Mname	ns-cloud-c1.googledomains.com	Rname	cloud-dns-hostmaster.google.com	Serial number	5	Refresh	21600	Retry	3600	Expire	259200	Minimum TTL	300
Mname	ns-cloud-c1.googledomains.com																
Rname	cloud-dns-hostmaster.google.com																
Serial number	5																
Refresh	21600																
Retry	3600																
Expire	259200																
Minimum TTL	300																

CERTIFICADOS


Subject DN	CN=banco.movilacesochile.com
Issuer DN	C=US, O=Let's Encrypt, CN=Let's Encrypt Authority X3
Serial	330555067304887634631317149724257247842453
Validity	2020-04-16 13:55:51 to 2020-07-15 13:55:51 (90 days, 0:00:00)
Names	banco.movilacesochile.com

IP DE ORIGEN DONDE SE ALOJA SITIO

Domain <u>banco.movilacesochile.com</u> is located on IP address	
<< 80.211.15.66 >>	
Block start	80.211.15.0
End of block	80.211.15.255
Block size	256 Domains in block
Block name	ARUBA-NET
AS number	31034
Parent block	80.211.0.0 - 80.211.127.255
Organization	Aruba S.p.A. - Cloud Services Farm2

LOCALIZACIÓN

Tuscany, Italia

Location	Arezzo, Tuscany, Italy (IT) 
Latitude and Longitude	43.46, 11.88

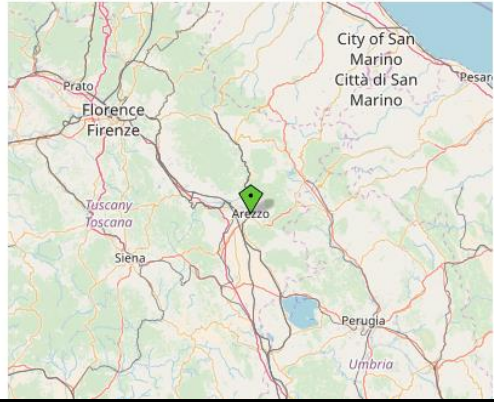


IMAGEN DEL SITIO



WHOIS

```
Domain Name: movilacesochile.com
Registry Domain ID: 2515331952_DOMAIN_COM-VRSN
Registrar WHOIS Server: whois.google.com
Registrar URL: https://domains.google.com
Updated Date: 2020-04-16T14:42:54Z
Creation Date: 2020-04-16T14:42:53Z
Registrar Registration Expiration Date: 2021-04-16T14:42:53Z
Registrar: Google LLC
Registrar IANA ID: 895
Registrar Abuse Contact Email: registrar-abuse@google.com
Registrar Abuse Contact Phone: +1.8772376466
Domain Status: clientTransferProhibited https://www.icann.org/epp#clientTra
Prohibited
Registry Registrant ID:
Registrant Name: Contact Privacy Inc. Customer 1246955066
Registrant Organization: Contact Privacy Inc. Customer 1246955066
Registrant Street: 96 Mowat Ave
Registrant City: Toronto
Registrant State/Province: ON
Registrant Postal Code: M4K 3K1
Registrant Country: CA
Registrant Phone: +1.4165385487
Registrant Phone Ext:
Registrant Fax:
Registrant Fax Ext:
Registrant Email: tmxllsblpcri@contactprivacy.email
Registry Admin ID:
Admin Name: Contact Privacy Inc. Customer 1246955066
Admin Organization: Contact Privacy Inc. Customer 1246955066
Admin Street: 96 Mowat Ave
Admin City: Toronto
Admin State/Province: ON
Admin Postal Code: M4K 3K1
Admin Country: CA
Admin Phone: +1.4165385487
Admin Phone Ext:
Admin Fax:
Admin Fax Ext:
Admin Email: tmxllsblpcri@contactprivacy.email
Registry Tech ID:
Tech Name: Contact Privacy Inc. Customer 1246955066
Tech Organization: Contact Privacy Inc. Customer 1246955066
Tech Street: 96 Mowat Ave
Tech City: Toronto
Tech State/Province: ON
```

RECOMENDACIONES

- Evitar acceder al sitio anteriormente indicado e informar a los usuarios sobre su existencia, para evitar que se conviertan en víctimas del fraude.
- Ser precavidos frente a este tipo de páginas fraudulentas.
- Bloquear en los proxy o sistemas de control de contenido, hacia la URL maliciosa
- 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.