

Desde Coprom, compartimos información relacionada de **TRES nuevas campañas de fraude observadas en Chile** recientemente y en estado activo. Revísalas aquí y consejos que presentamos a continuación.

### Microsoft Outlook - Campaña Fraudulenta

Se trata de una página web falsa que se hace pasar por Outlook para robar datos de usuarios, utilizando ilegalmente los logos e imagen corporativa de Microsoft.

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

### Detalles de la alerta

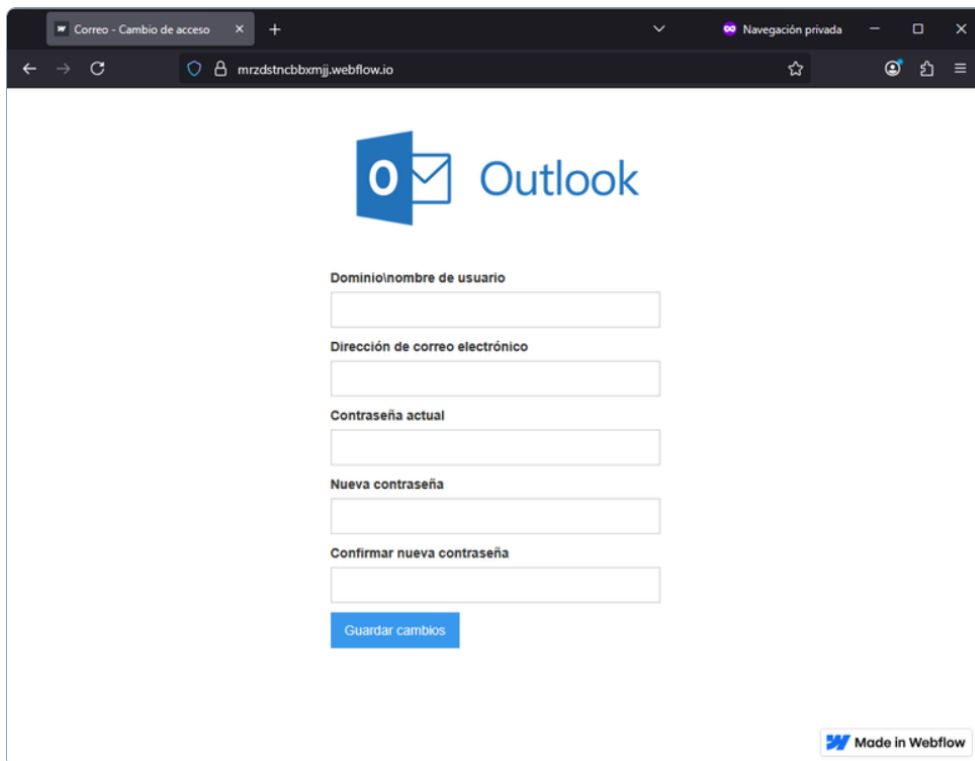
#### Tipo de Alerta

**Campaña Fraudulenta**  
**Entidad o aplicación afectada**

**Microsoft Outlook**

**Fecha de publicación**

**15 de septiembre de 2025 a las 11:29**



<https://mrzdstncbbxmjj.webflow.io/>

URL sitio falso

## Mercado Libre

Se trata de una página web falsa que se hace pasar por Mercado Libre para robar datos de usuarios, utilizando ilegalmente los logos e imagen corporativa de esta empresa.

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

## Detalles de la alerta

### Tipo de Alerta

### Campaña Fraudulenta

### Entidad o aplicación afectada

### Mercado Libre

### Fecha de publicación

15 de septiembre de 2025 a las 16:07



<https://mercalibrre.cl/>

URL sitio falso

<https://mercabolibre.cl/>

URL sitio falso

## Microsoft

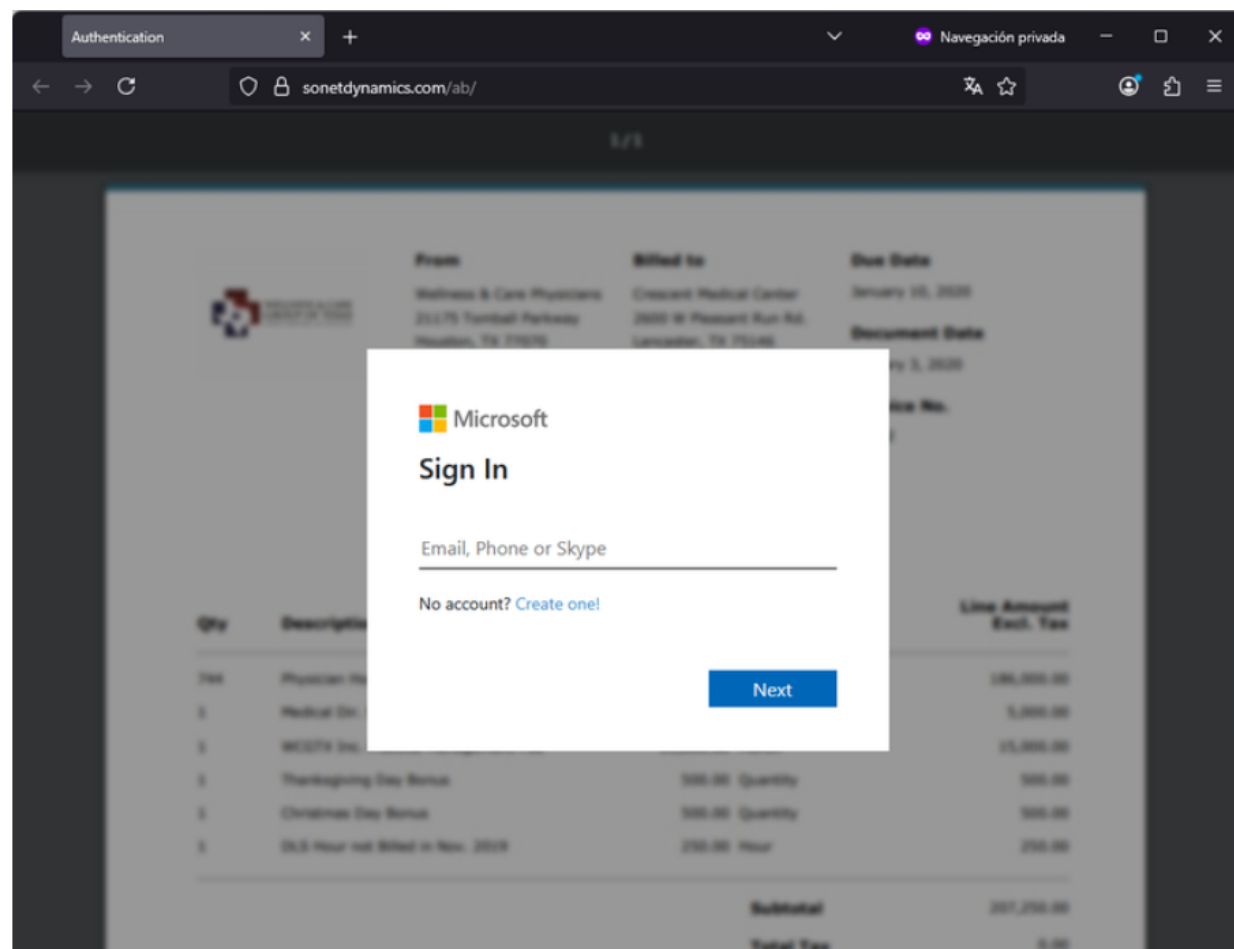
Se trata de una página web falsa que se hace pasar por Microsoft para robar datos de usuarios, utilizando ilegalmente los logos e imagen corporativa de Microsoft.

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

## Detalles de la alerta

**Tipo de Alerta**  
**Campaña Fraudulenta**  
**Entidad o aplicación afectada**  
**Microsoft**

**Fecha de publicación**  
**16 de septiembre de 2025 a las**  
**16:56**



<https://sonetdynamics.com/ab/>

URL sitio falso

## Noticias

### Chile sube al puesto 21 en ranking internacional de ciberseguridad, siendo número uno en Latinoamérica

El índice, elaborado en Estonia, indica asimismo que Chile mantiene un sostenido incremento en su cumplimiento de diversos factores en ciberseguridad, llegando hoy a un 83,3%, contra 60% hace un año.



En Estonia, ampliamente reconocida como una de las naciones más digitalizadas del mundo, se elabora desde 2016 el National Cyber Security Index (NCSI), que evalúa a más de 100 países de todo el mundo según el nivel de cumplimiento que alcanzan en 12 factores que definen el estado de su ciberseguridad.

Hoy, Chile cumple con un 83,3% de los componentes del índice, ubicándose en el puesto 21 de la tabla, justo entre Estados Unidos y Corea del Sur, y por sobre los demás países de América Latina considerados en el estudio (el siguiente es Uruguay, en el lugar 36 y con un 74,17% de cumplimiento).

"La nueva posición en este importante ranking internacional da cuenta no del trabajo de un año, sino que el esfuerzo colectivo que hemos realizado como país durante la última década,

donde tres gobiernos sucesivos decidieron transformar la ciberseguridad nacional en una iniciativa de Estado, sin la cual no puede existir una verdadera transformación digital", destaca el director de la Agencia Nacional de Ciberseguridad (ANCI), Daniel Álvarez Valenzuela.

Es importante destacar que en el índice NCSI los países son medidos de forma continua, pudiendo cada nación agregar evidencias del cumplimiento de alguno de los factores en cualquier momento, por lo que los cambios en el ranking pueden ocurrir de un día para el otro.

## Consejos

Semanal	Permanente
<p><b>Desconfía de los enlaces disfrazados</b></p> <p>Antes de hacer clic en cualquier enlace recibido por correo, WhatsApp o redes sociales, <b>pasa el mouse por encima (sin hacer clic)</b> para ver la dirección real.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Si no coincide con lo que promete el mensaje o parece sospechosa (ejemplo: <a href="http://bancochile-seguridad.info">bancochile-seguridad.info</a> en lugar de <a href="http://bancochile.cl">bancochile.cl</a>), <b>no abras el enlace</b>.</li><li>• En caso de duda, escribe la dirección directamente en tu navegador o consulta con el área de TI.</li></ul> <p><b>Recuerda:</b> un clic puede ser la diferencia entre trabajar tranquilo o caer en un ataque de phishing.</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Gestiona tus claves</li><li>2. Presta atención a las direcciones</li><li>3. Presta atención a las redes wifi</li><li>4. Instala las actualizaciones de seguridad de tu computador/teléfono</li><li>5. Respalda tu información</li></ol>

## Últimos Boletines

Revisa aquí los últimos 3 boletines emitidos:

- [Boletín del 23 al 29 de agosto de 2025](#)
- [Boletín del 30 de agosto al 5 de septiembre de 2025](#)
- [Boletín del 6 al 12 de septiembre de 2025](#)