



Descubrimiento y análisis continuo sobre tus aplicaciones móviles

Las organizaciones utilizan cada vez más sus canales móviles para conectar con sus clientes y empleados, promoviendo un incesante desarrollo de nuevas aplicaciones móviles, desde diferentes departamentos y áreas de negocio y con múltiples empresas de software.

Por esta razón es habitual que las organizaciones no tengan una visión completa de todas sus apps y versiones, perdiendo así el control sobre su canal móvil. Esto deriva en vulnerabilidades críticas y otras brechas de seguridad sobre las apps de la organización, aumentando así su superficie de exposición a potenciales ataques.

mASAPP da a las organizaciones una visión real y actualizada sobre el estado de seguridad de su canal móvil completo, devolviéndolas el control. Es capaz de descubrir automáticamente todas las apps publicadas en los markets oficiales y no oficiales, que estén relacionadas de alguna manera con una organización, incluso aquellas de las que desconoce su existencia.

Sobre éstas, mASAPP analiza en tiempo real e identifica de manera continua nuevos riesgos de seguridad, lo que facilita su ágil corrección.

Descubre y analiza de manera autónoma e ininterrumpida todas las apps de tu organización, identificando riesgos de seguridad



Descubrimiento

Un planteamiento innovador de descubrimiento autónomo de aplicaciones.



Visión

Analiza e identifica de manera continua vulnerabilidades y otros riesgos de seguridad.



Exhaustividad

Análisis persistentes en profundidad, incluyendo tests estáticos, dinámicos, librerías y backend.



Precisión

Ayuda a identificar y corregir brechas de seguridad mediante la entrega de información procesable.



Inmediatez

Potente motor de Big Data para la clasificación, búsqueda y análisis entre millones de apps.

Beneficios

- **Visión integral y centralizada** del estado de seguridad de todas tus apps publicadas, identificando de manera persistente nuevas vulnerabilidades mediante análisis de seguridad realizados de manera ininterrumpida.
- **Control completo** sobre tu ecosistema móvil gracias al sistema de descubrimiento proactivo que identifica todas tus apps y nuevas versiones (incluso aquellas que la organización desconocía o había olvidado), notificando además aquellas que han sido retiradas de los markets.
- **Trazabilidad** sobre el ciclo de vida de tus apps móviles. Esto simplifica la identificación y seguimiento de nuevas vulnerabilidades que pudieran surgir y facilita su efectiva remediación y corrección.
- **Accesible.** No requiere de conocimientos técnicos ni del código fuente para identificar las vulnerabilidades presentes en las aplicaciones analizadas.

A quién va dirigido

- Organizaciones con presencia digital que necesitan recuperar el control sobre sus aplicaciones móviles oficiales y requieren de una solución que les proporcione una visión continua y actualizada de su canal móvil completo.
- Entidades cuyos clientes y empleados utilizan activamente los canales móviles habilitados por la organización y necesitan conocer de manera continua los riesgos de seguridad sobre las apps.
- Organizaciones que implementan un proceso SDLC y necesitan monitorizar sus aplicaciones desarrolladas para identificar futuras vulnerabilidades que pudieran surgir en el tiempo.

Cómo funciona

mASAPP proporciona visibilidad y control sobre su canal móvil en base a un ciclo de vida continuo de descubrimiento y análisis de aplicaciones, estructurado en cuatro fases principales.



mASAPP dentro de nuestra propuesta de valor

Con el propósito de adaptarse a las necesidades y requerimientos específicos del cliente, mASAPP puede adquirirse como módulo dentro del servicio Vamps, o dentro de la solución "Riesgos en el canal móvil" del servicio CyberThreats. Ambos servicios son gestionados y operados por Telefónica.



Vamps

Proporciona una visión global de las vulnerabilidades a las que están expuestos los activos de la organización, incluyendo las apps móviles. Permite gestionar rápidamente su corrección para reducir el tiempo de exposición.



CyberThreats

Proporciona visibilidad y contexto sobre el estado de seguridad de su ecosistema móvil completo, identificando brechas de seguridad en sus apps, mientras se detectan y retiran aquellas aplicaciones de terceros dirigidas a perjudicar en alguna medida a su organización.