# Dynamic AppSec Scorecard para GPSMapApp

Fecha del análisis: 29/10/2024

Puntaje de seguridad: 44/100

Calificación: C

### Permisos en Tiempo de Ejecución y Uso de APIs:

- Acceso a Ubicación: Activo en tiempo de ejecución, se recomienda verificar el uso
- Permisos de red: Utiliza conexión a internet, revise para posibles fugas de datos
- Acceso a Cámara y Almacenamiento: No detectado

### **Uso de Red y Transmisión de Datos:**

- Comunicaciones salientes: Se detectaron conexiones con servidores externos
- Tipo de datos: Posible transmisión de datos sensibles (revisar en logs)
- Protocolo de red: HTTP detectado, se recomienda HTTPS para seguridad

### Comportamiento Dinámico y Hallazgos:

- 1. Vulnerabilidad en Ejecución Severidad Alta
  - Vulnerabilidad StrandHogg 2.0 activa en SplashActivity y MainActivity
- 2. Puntos de Riesgo Identificados Severidad Media
  - Aplicación permite respaldo de datos en tiempo de ejecución
  - Actividad .MainActivity vulnerable sin protección adecuada

#### Recomendaciones:

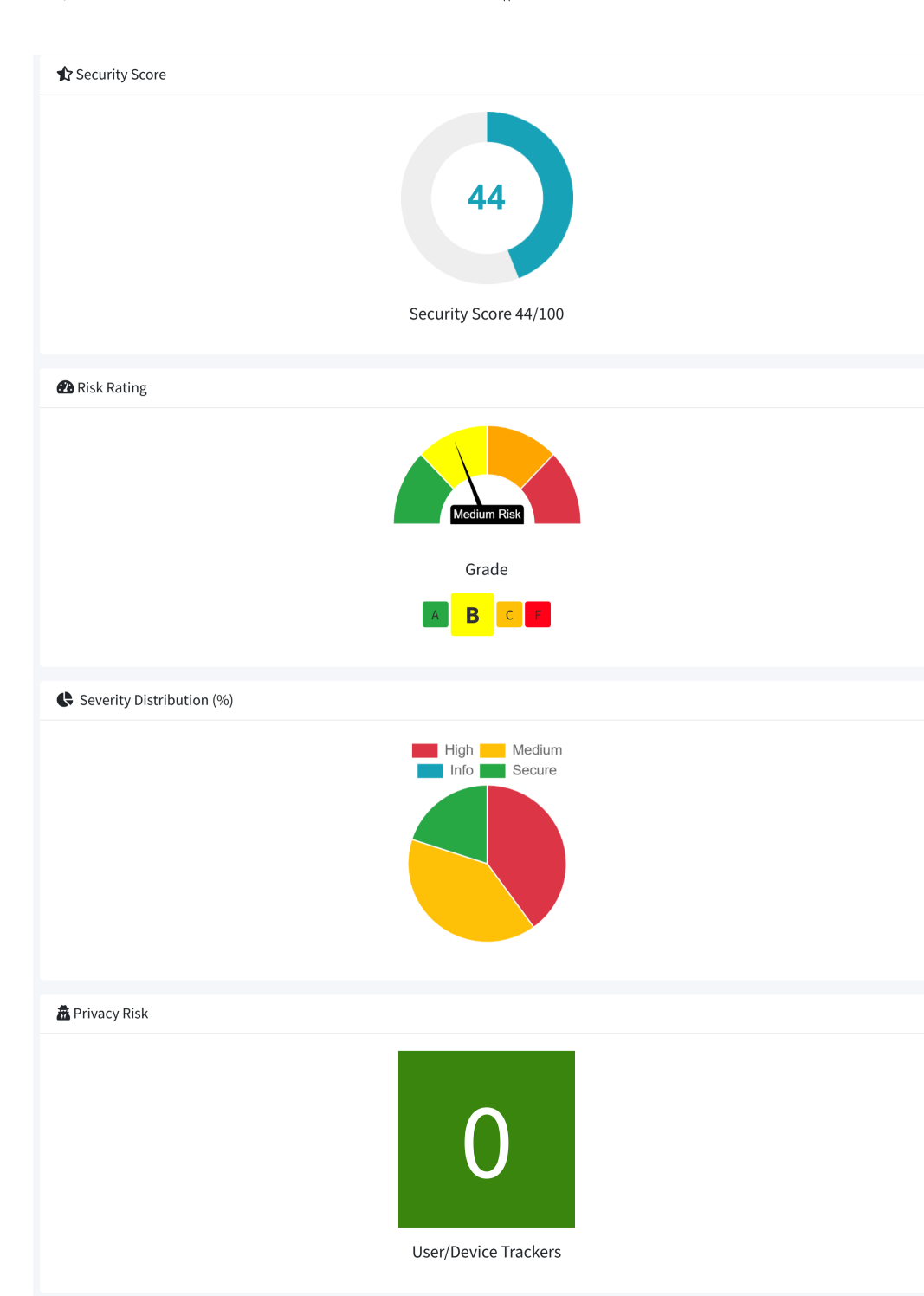
Se sugiere implementar protecciones adicionales en permisos críticos y asegurar el uso de HTTPS.

Además, revisar conexiones externas para prevenir fugas de datos y posibles accesos no autorizados.

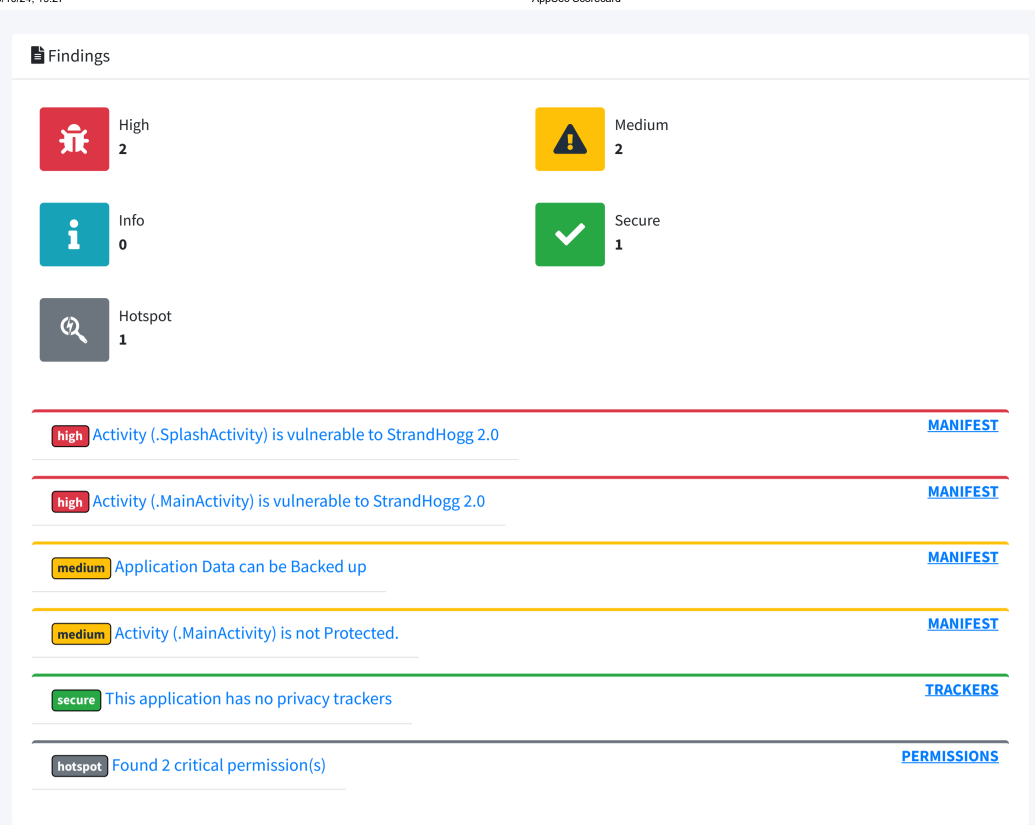
## Generado por Mobile Security Framework (MobSF) v4.0.7

© 2024 - Ajin Abraham | OpenSecurity

29/10/24, 19:27 AppSec Scorecard



29/10/24, 19:27 AppSec Scorecard



MobSF Application Security Scorecard generated for (GPSMapApp)

© 2024 Mobile Security Framework - MobSF | <u>Ajin Abraham</u> | <u>OpenSecurity</u>.

**Version** v4.0.7