

## 🛡 Checklist de Inicio: Auditoría de Seguridad Papiweb

Preparando el entorno para una evaluación consciente y segura.

¡Gracias por confiar en Papiweb Desarrollos Informáticos! Para garantizar que nuestra auditoría sea profunda pero cero invasiva, solicitamos completar los siguientes puntos antes de comenzar:

### 1. 🌐 Definición del Alcance (Scope)

Lista de Endpoints: Proveer las URLs base (ej: `://api.cliente.com*`).

Documentación: Enlace a Swagger/OpenAPI o Postman Collection (si está disponible).

Exclusiones: Indicar rutas que NO deban ser tocadas (ej: pasarelas de pago reales o borrado de usuarios).

### 2. 🔑 Accesos y Autenticación

Cuentas de Test: Proveer al menos 2 usuarios de prueba (Rol Administrador y Rol Estándar) para testear escalada de privilegios (BOLA).

Tokens de API: Generar tokens temporales con fecha de expiración para la duración de la auditoría.

Whitelisting: (Opcional) Si tienen un Firewall/WAF activo, agregar la IP de Papiweb a la lista blanca para evitar bloqueos automáticos durante el fuzzing controlado.

### 3. ⚙ Infraestructura y Herramientas Locales

Entorno de Ejecución: Confirmar si nuestra herramienta en Rust se ejecutará en un contenedor Docker, una VM de Staging o directamente en el servidor.

Logs de Monitoreo: Asegurarse de tener acceso a los logs de la API durante la auditoría para verificar cómo responde el sistema a las peticiones de seguridad.

### 4. 📞 Contacto de Emergencia "Kill-Switch"

Persona de contacto técnico: Nombre y canal de comunicación directa (Slack/WhatsApp) en caso de que detectemos una vulnerabilidad crítica que deba ser parchada inmediatamente antes de seguir con el reporte.

### 🔒 Compromiso de Integridad Papiweb

No DoS: No realizaremos ataques de denegación de servicio sin aviso previo coordinado.

Privacidad: Ninguna credencial o dato de usuario real será extraído de su infraestructura.

Transparencia: Si el sistema muestra signos de fatiga (latencia > 500ms), nuestra herramienta en Rust detendrá el proceso automáticamente.

"Construir es difícil. Asegurar lo construido es nuestra misión."

Papiweb Desarrollos Informáticos | mgenialive@gmail.com