

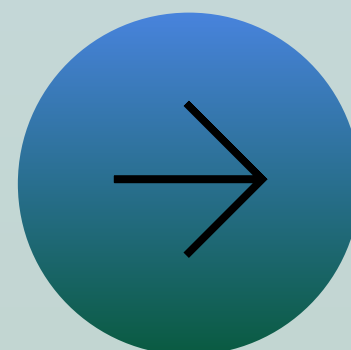


Ciberseguridad

# ¿SABÉS QUÉ ES EL OSINT?

---

*Concientización*





# ¿QUÉ ES?

**OSINT (Open Source Intelligence)** es el proceso de recopilar y analizar información pública y accesible en línea para obtener inteligencia útil. Se basa en fuentes abiertas, como:

- **Documentos públicos**
- **Información técnica**
- **Redes sociales**
- **Foros y blogs**
- **Sitios web**





Ciberseguridad

# EN EL RED TEAM

El objetivo del Red Team es simular ataques reales para probar la seguridad de una organización. OSINT les permite:

- **Reconocimiento:** Identificar activos como subdominios no protegidos.
- **Ingeniería Social:** Recopilar datos personales para ataques como phishing.
- **Identificación de Puertas de Entrada:** Buscar credenciales filtradas en brechas de datos o configuraciones erróneas.

---

*Concientización*





# EN EL BLUE TEAM

El Blue Team usa OSINT para proteger a la organización. Esto incluye:

- **Monitoreo de Información Sensible:** Buscar datos confidenciales de la empresa expuestos en línea.
- **Reconocimiento de Amenazas:** Identificar actores maliciosos o campañas de phishing dirigidas contra la organización.
- **Gestión de Riesgos:** Detectar vulnerabilidades expuestas en servicios públicos, como configuraciones erróneas





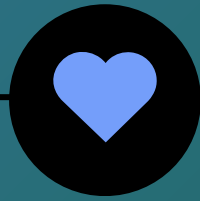
# HERRAMIENTAS

- **Google Dorks**: Usa comandos avanzados de búsqueda para encontrar información específica (ejemplo: site:empresa.com filetype:pdf).
- **Shodan**: Busca dispositivos conectados a Internet y servicios expuestos.
- **Have I Been Pwned**: Verifica si un correo electrónico está comprometido.





Ciberseguridad



# SEGUINOS Y UNITE AL DISCORD PARA SEGUIR APRENDIENDO

 Guardar

 Compartir

 Seguir

*Concientización*