



Tepic, Nayarit; a 19 de agosto de 2024

Oficio: IEEN-UTIE-0076/2024

Asunto: Se atiende solicitud

Licenciada
Laura Liliana Lyle Bañuelos
Titular de la Unidad Técnica de Transparencia
Presente

En atención al oficio IEEN-UT-493/2024 y a la solicitud de información con número 181192224000142 mediante en el que se solicita lo siguiente:

"Buen día, por medio del presente, pido de su valioso apoyo para podemos indicar si los Organismos Públicos Locales (OPL) a nivel nacional cuentan con contratos adjudicados por licitación pública o invitación a cuando menos tres, en el periodo comprendido del año 2017 a julio de 2024, referentes con los términos siguientes:

1. SAST.
2. Pruebas de seguridad estáticas.
3. Adquisición de la herramienta de código fuente SAST.
4. Adquisición de la herramienta de código fuente de pruebas de seguridad estáticas.
5. Pruebas de Seguridad de Aplicaciones estáticas.
6. Permitir escaneos concurrentes o simultáneos de código fuente.
7. Contar con una interfaz web que pueda tener al menos las siguientes funciones:
8. Realizar escaneos.
9. Visualización de reportes o resultados.
10. Administración de usuarios y proyectos.
11. Descarga de reportes.
12. Visualización de los históricos de los escaneos o proyectos.
13. Contar con el rol de usuario administrador.
14. Permitir la identificación de las vulnerabilidades haciendo uso de al menos los estándares Top 10, OWASP 2021 y OWASP Mobile.
16. Permitir realizar escaneos a demanda de acuerdo con el licenciamiento y/o suscripción requerida por el Instituto.
17. Generar reglas personalizadas.
18. Ser compatible con navegadores.
19. Soportar lenguajes de programación.
20. Generar reportes de resultados con los hallazgos identificados basados al menos los estándares Top 10, AWASP 2021 y AWAPS Móbiles." (Sic)

En razón de lo anterior, esta Unidad Técnica informa que no ha empleado este tipo de herramienta.

Sin otro particular, hago propia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

"En la democracia, todas y todos participamos"



Ing. Edgar Daniel Jiménez Cabrera
Titular de la Unidad Técnica de Informática y Estadística