Evaluación de los cuestionarios

Arantza González Fernández

Evaluación general

Cada uno exhibe características específicas destinadas a abordar distintos objetivos y audiencias. Payment Card Industry (PCI) Data Security Standard se centra en el cumplimiento normativo para organizaciones que manejan datos de titulares de tarjetas, aunque puede resultar intensivo en recursos. Information Security Review Questionnaire - IT Support CUNY busca la identificación temprana de requisitos de seguridad, siendo específico para proyectos de tecnología de la información en la City University of New York. Por otro lado, Application Security Questionnaire (HIMSS) se orienta a evaluar la seguridad de aplicaciones en el sector de la salud, proporcionando una cobertura integral pero limitada a este ámbito. App Security Assessment destaca por su evaluación detallada de la seguridad de aplicaciones, siendo aplicable a proyectos generales de IT mientras que Web Application Security Questionnaire se dirige a desarrolladores de aplicaciones web, ofreciendo una cobertura exhaustiva pero limitada al ámbito web. Finalmente, el Application Security, Information Assurance's Neglected Stepchild - A Blueprint for Risk Assessment proporciona un enfoque de evaluación de riesgos a través de un "blueprint", dirigido a profesionales de IT y poniendo énfasis en amenazas internas. Considerando estos aspectos, App Security Assessment podría ser la opción más adecuada para auditar Whisper, ya que combina una evaluación profunda y detallada de la seguridad con una aplicabilidad general.

App Security Assessment

La elección de "App Security Assessment" para auditar Whisper se fundamenta en varias razones clave. Primero, cubre todos los detalles, algo muy importante para entender la seguridad de Whisper, ya que se usa en muchos lugares diferentes. Además, es genérico, lo que lo hace perfecto para proyectos de tecnología en general, encajando bien con la versatilidad de Whisper. La revisión en profundidad que ofrece es justo lo que necesitamos, considerando que Whisper se basa en reconocimiento de voz automático.

Tabla resumida de los cuestionarios

Cuestionario	Objetivo	Usuarios Objetivo	Aspectos Positivos	Aspectos Negativos
PCI DSS	Cumplimiento de Seguridad	Organizaciones que manejan datos de titulares de tarjetas	Cumplimiento normativo	Demanda significativa de recursos
CUNY ISR	Identificar Requisitos de Seguridad	Proyectos de IT en la City University of New York	Reducción tem- prana de riesgos	Específico para proyectos de la City University of New York
HIMSS App Security	Evaluar Seguridad de Aplicaciones (Sector Salud)	Proyectos de IT en el sector de la salud	Amplia cobertura	Específico para el sector de la salud
App Security Assessment	Evaluar Seguridad de Aplicaciones	Proyectos Generales de IT	Evaluación pro- funda de seguridad	Intensivo en recursos
Web App Security	Evaluar Seguridad de Aplicaciones Web	Desarrolladores de Aplicaciones Web	Amplia cobertura	Específico para aplicaciones web
Application Security Article	Blueprint de Evalu- ación de Riesgos	Profesionales de IT	Evaluación objetiva	Enfatiza amenazas internas

Table 1: Resumen de Cuestionarios