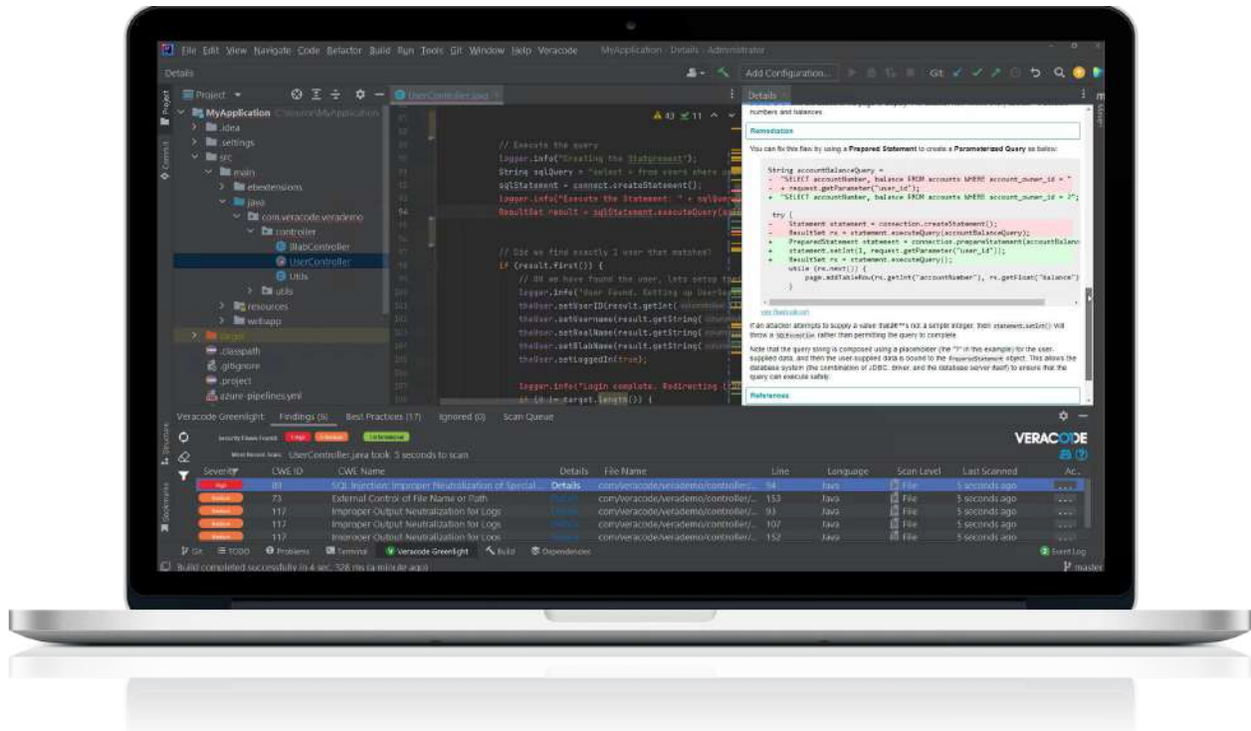
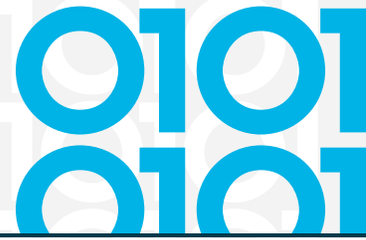


Software Seguro Desde el Comienzo



Entregue con confianza software seguro más rápido al prevenir, encontrar y corregir fallas en el código de su aplicación.

Comience seguro

Embebido dentro del análisis estático está la seguridad para todo su SLDC para que pueda escribir código seguro en su IDE, automatice sus escaneos en su papeline CI/CD y garantice el cumplimiento de las políticas antes de la implementación

Gestionar el riesgo

Escanear el código y encontrar fallas es solo el comienzo. Con Veracode Static Analysis clasifica los hallazgos y le brinda orientación contextual para priorizar el esfuerzo, corregir fallas críticas y reducir el riesgo

Acelere DevSecOps

Salga a producción antes con menos riesgo. El análisis estático de Veracode ofrece escaneos rápidos y precisos, se integra a la perfección en sus flujos de trabajo DevSecOps para que pueda reducir la deuda técnica de seguridad y lograr el cumplimiento más rápido.

Escaneos Estáticos de principio a fin

Los escaneos IDE, pipeline y policy previenen fallas mientras codificas, encuentra fallas antes y asegura el cumplimiento antes de salir a producción

Precisión Automática

Menos del 1% de falsos positivos ayudan a que el equipo DevSecOps se centre en las fallas de alta precisión, debido a un mejor filtro en el escaneo.

Experiencia sin fricción

Veracode Static Analysis incorpora seguridad en los flujos de trabajo de desarrollo, desde el IDE hasta el pipeline CI/CD, seguimiento de errores, SSO y más

Priorización y Remediación

Priorice los hallazgos y aumente las tasas de corrección con clasificación de fallas, guía de corrección, métricas, capacitación y consultas con expertos

GRC, informes y analítica

Administre y mida la seguridad en un solo lugar con una política para toda la empresa control reporteria y analítica

Arquitectura escalable y nube

Proteja su software sin sacrificar la velocidad. Incorpore aplicaciones rápidamente y escalé con una solución nativa de la nube



Java



.NET



C++



C#



PHP



iOS



Android



Ruby on Rails



JavaScript



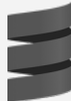
Python



Go



kotlin



Scala



Groovy



Xamarin

Veracode soporta más de 100 lenguajes y marcos. Vea la lista completa en www.veracode.com/languages-framework

35%

Los ataques explotan una vulnerabilidad de software (vector n.º 1).

Forrester, State of Application Security 2022

\$9M

Costo promedio de una violación de datos en los EE. UU.

IBM, Cost of Data Breach Report 2021

90%

Reducción del tiempo de resolución de fallas con Veracode.

Forrester, Total Economic Impact of Veracode

Veracode es un socio líder de AppSec para crear software seguro, reducir el riesgo de brechas de seguridad y aumentar la productividad de los equipos de seguridad y desarrollo. Como resultado, las empresas que utilizan Veracode pueden hacer avanzar su negocio y el mundo. Con su combinación de automatización de procesos, integraciones, velocidad y capacidad de respuesta, Veracode ayuda a las empresas a obtener resultados precisos y confiables para centrar sus esfuerzos en corregir, no solo en encontrar, vulnerabilidades potenciales.

Obtenga más información en www.veracode.com

