

Nicolas Diaz Guzmán

Juan Asenjo Segovia

Francisca Sepúlveda Thomassen

Fritzon Brignolle

Boris Sepúlveda González

Programación Segura

Evaluación sumativa 1

Profesora Pamela Acevedo Bonelli

***Índice***

Vulnerabilidades y Soluciones1

Modelo de amenazas2

Evidencias del uso de la herramienta GIT en GITHUB3

4

5

6

***Vulnerabilidades y soluciones***

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

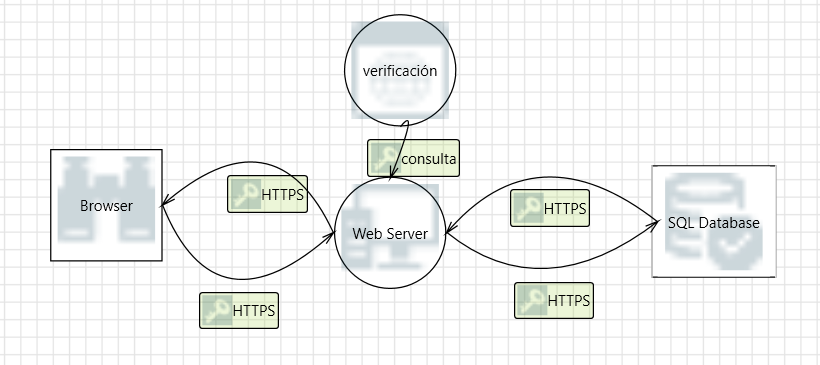
Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

***Modelo de amenazas***

Las vulnerabilidades previamente señaladas fueron conseguidas a raíz de un reporte generado con la herramienta de Microsoft “Microsoft threat modeling tool”

***Evidencia del uso de la herramienta GIT en GITHUB***