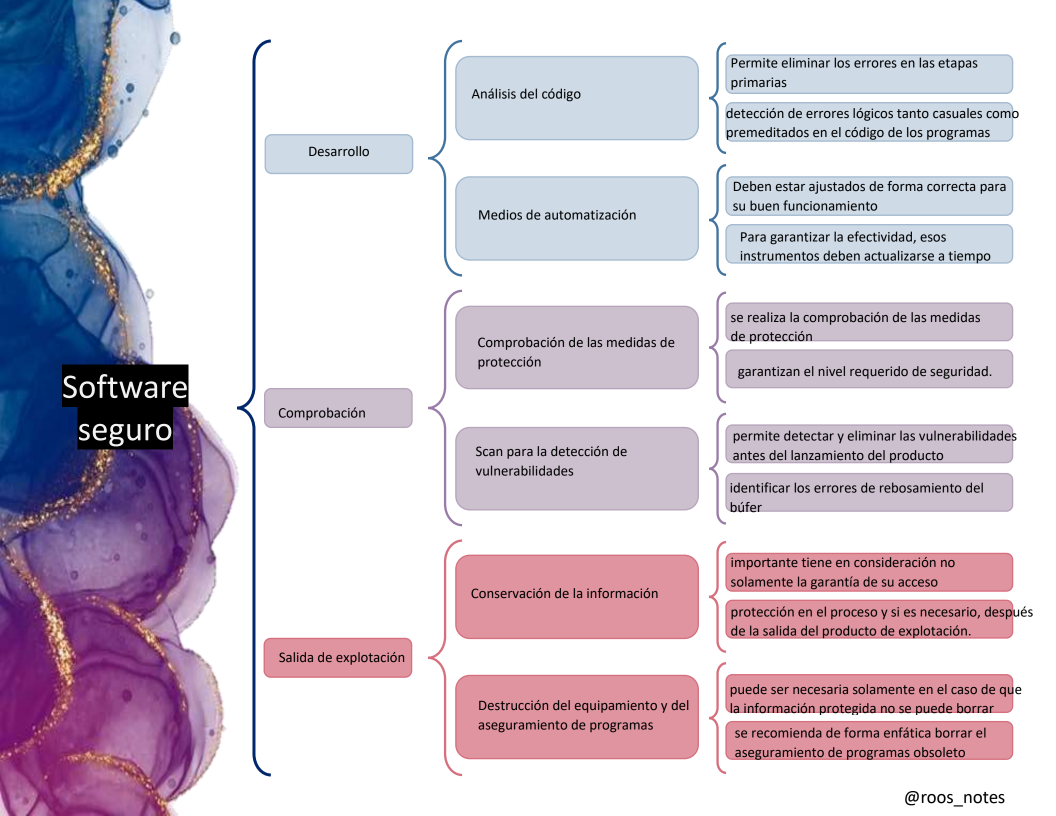
Docente: Hilda Díaz Rincón Integrantes: detectar, prevenir y corregir Conjunto de principios de diseño y Espino Horta Maria Jose buenas prácticas a implantar en el software de confianza y robusto frente a taques Calderón Hernández **SDLC** maliciosos Miguel Eduardo S-SDLC Alcántara Salazar Joel 13/09/2021 Integridad, disponibilidad, confidencialidad T92 Propiedades elementales Software realice solo las funciones para las que fue diseñado Detección de problemas del usuario Requerimientos del mercado Importante definir muchos detalles Software Recopilación de los requerimientos seguro La legislación por lo general no exige el cumplimiento de los estándares Estándares y mejores prácticas Asegurar la competitividad de los productos y de la compañía. informarnos sobre las vulnerabilidades encontradas Análisis de los componentes de Aseguramiento de programas con código terceros fuente abierto Proyección Etapas más importantes del desarrollo del producto desde el punto de vista de la Creación del modelo de amenazas Definición del nivel de seguridad necesario y la protección correspondiente @roos notes



## Referencias bibliográficas

- Auditor. (2021, abril 24). El arte del desarrollo seguro (diseño seguro). Auditoriadecodigo.com. https://auditoriadecodigo.com/desarrollo-seguro-es-diseno-seguro/
- Ciclo de Vida del Desarrollo de la Seguridad. (s/f). Infotecs.mx. Recuperado el 13 de septiembre de 2021, de https://infotecs.mx/support/security-development-lifecycle/
- Enero, B. D. C. (s/f). GUÍA DE DESARROLLO SEGURO. Gov.co. Recuperado el 13 de septiembre de 2021, de https://www.uspec.gov.co/wp-content/uploads/2021/01/A3-GU-02\_Guia\_de\_Desarrollo\_Seguro\_V02.pdf
- Fast Track. (s/f). Secure software development life cycle. Owasp.org. Recuperado el 13 de septiembre de 2021, de https://owasp.org/www-pdf-archive/OWASP-LATAMTour-Patagonia-2016-rvfigueroa.pdf
- Los 10 principios básicos para un desarrollo seguro. (s/f). Welivesecurity.com. Recuperado el 13 de septiembre de 2021, de https://www.welivesecurity.com/la-es/2014/02/28/10-principios-basicos-para-desarrollo-seguro/