### Pauta de Autoevaluación de Competencias

(complemento de la Pauta de Reflexión Definición Proyecto APT)

Objetivo:

El objetivo de esta pauta de autoevaluación es que identifiques tus niveles de logro en las competencias de tu plan de estudio para que, a partir de tus fortalezas y oportunidades de mejora, puedas definir mejor tu proyecto APT. Esta pauta de autoevaluación es un complemento de las reflexiones iniciales de APT que también te ayudarán a definir tu Proyecto APT.

Instrucciones:

* Completa la tabla con las competencias de tu perfil de egreso (las puedes revisar con tu docente)
* Piensa en tu proceso de aprendizaje durante el tiempo que has estudiando en Duoc UC y evalúa el nivel de logro que alcanzaste en cada competencia de tu plan de estudio.
* Marca con una cruz el nivel de logro alcanzado para cada aprendizaje de las unidades de competencia según las siguientes categorías:

| **Categoría** | **Descripción** |
| --- | --- |
| Excelente Dominio (ED) | Tengo un excelente dominio en esta competencia y no necesito reforzarla. |
| Alto Dominio (AD) | Tengo un muy buen dominio de esta competencia, solo necesito reforzar pocos aspectos que no tengo completamente desarrollados. |
| Dominio Aceptable (DA) | Tengo un dominio básico de la competencia, que me permite lograr los aspectos centrales de ésta, pero aún tengo muchos que necesito reforzar. |
| Dominio insuficiente (DP) | Tengo un dominio muy básico de la competencia, solo manejo alguno aspectos de manera aislada. |
| Dominio no logrado (DNL) | Tengo un dominio no logrado de la competencia, no manejo casi ningún aspecto de manera clara. |

* En la columna de comentarios escribe por qué marcaste cada nivel.

| Escuela | |
| --- | --- |
| Nombre completo | [JOAN FRANCO GARCES MALDONADO](mailto:joa.garces@duocuc.cl) |
| Plan de Estudio | 1446114 |
| Año de ingreso | 2021 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Desarrollar soluciones informáticas: *utilizando diversas plataformas y herramientas de desarrollo, para la optimización de los procesos de una organización*** |  | **X** |  |  |  | **He desarrollado proyectos prácticos como RegisterApp\_API y RegisterApp, utilizando un stack tecnológico variado que incluye Ionic, NodeJS, Django y Angular. Estas experiencias me han permitido aplicar mis conocimientos para crear soluciones funcionales y optimizadas.** |
| **Construir soluciones de software: *aplicando metodologías de desarrollo, estándares de calidad y seguridad de la industria, para garantizar la disponibilidad, confidencialidad e integridad de la información.*** |  | **X** |  |  |  | **Mi enfoque en ciberseguridad y pentesting me ha dado una base sólida en la aplicación de estándares de seguridad. Además, mi experiencia en el desarrollo de aplicaciones full-stack como RegisterApp demuestra mi capacidad para construir soluciones completas, desde el backend hasta el frontend.** |
| **Administrar servicios y plataformas de TI: aplicando las mejores prácticas de la industria, para garantizar el óptimo funcionamiento de la infraestructura y continuidad operacional de una organización.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo experiencia en la administración de Windows Server, incluyendo la configuración de Active Directory y GPOs, lo cual es fundamental para la gestión de infraestructuras de TI y la seguridad de los sistemas.** |
| **Capacidad de autogestión** |  | **X** |  |  |  | **Mi participación activa en plataformas como HackTheBox (+10 máquinas resueltas) y la obtención de certificaciones de forma autónoma (Cisco, USACH) demuestran mi iniciativa y capacidad para aprender y desarrollarme de manera independiente.** |
| **Comunicación efectiva** |  | **X** |  |  |  | **En mi formación en ciberseguridad, he desarrollado la habilidad de redactar informes técnicos y Pruebas de Concepto (PoCs), lo que me permite comunicar hallazgos complejos de manera clara y precisa a diferentes audiencias.** |
| **Resolución de problemas** |  | **X** |  |  |  | **Mi experiencia en CTFs y pentesting requiere una constante resolución de problemas complejos, desde la identificación de vulnerabilidades como LFI y Shellshock hasta la explotación y post-explotación, demostrando un enfoque metódico y efectivo.** |
| **Pensamiento crítico** |  | **X** |  |  |  | **El análisis de vectores de ataque, la evaluación de vulnerabilidades mediante CVSS y la propuesta de mitigaciones de riesgos son tareas que realizo constantemente y que requieren un alto nivel de pensamiento crítico para evaluar la seguridad de los sistemas.** |
| **Pensamiento innovador** |  | **X** |  |  |  | **Fui reconocido con el segundo lugar en el torneo nacional "Innova Sostenible" de EY por crear soluciones innovadoras a problemas reales en Chile, lo que refleja mi capacidad para pensar de manera creativa y proponer nuevas ideas.** |
| **Ética profesional** |  | **X** |  |  |  | **Mi formación y aspiración profesional en ciberseguridad se basan en un fuerte código ético. Entiendo la importancia de la confidencialidad y la integridad de la información, y aplico mis conocimientos de manera responsable y profesional.** |