### 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 | Maria Estefania Morales Cespedes |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informática |
| Año de ingreso | 2022 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Administrar la configuración de ambientes, servicios de aplicaciones y bases de datos** |  |  |  | **X** |  | **Porque siento que estoy oxidada en ese ámbito. Tendría volver a repasar y estudiar nuevamente esas áreas** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando procesos** |  | **X** |  |  |  | **Me siento capaz de identificar necesidades y proponer una solución viables , según el caso** |
| **Desarrollar una solución de software aplicando técnicas de desarrollo y mantenimiento** |  |  | **X** |  |  | **Manejo metodologías ágiles y tradiciones , pero me falta practica en mantenimiento de software** |
| **Construir modelos de datos escalables** |  |  |  | **X** |  | **Tendría que volver a practicar o estudiar esta área** |
| **Programar consultas o rutinas en base de datos** |  |  | **X** |  |  | **Me manejo un poco en esta area, pero deberia de practicar o repasar nuevamente esta área para poder desarrollarme mejor** |
| **Construir programas y rutinas de variada complejidad aplicando buenas prácticas** |  |  |  | **X** |  | **Manejo lenguajes , pero para poder ponerlo en practica me costara y tendría que volver a estudiarlo** |
| **Realizar pruebas de certificación de productos y procesos** |  |  | **X** |  |  | **Se como aplicar pruebas unitarias y funcionales, pero me falta experiencia en pruebas automatizadas** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica** |  |  | **X** |  |  | **Puedo diseñar arquitecturas básicas , aunque me falta practicar** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar procesos** |  |  |  | **X** |  | **Necesito volver a estudiar esta área, no estoy segura de a que se refiere .** |
| **Resolver vulnerabilidades sistémicas y asegurar normas de seguridad** |  | **X** |  |  |  | **Conozco los estándares de OWASP, aunque debo profundizar la seguridad** |
| **Gestionar proyectos informáticos y apoyar la toma de decisiones** |  |  | **X** |  |  | **Se como aplicar la metodología ágil y tradicional , pero me falta estudiar un poco mas** |
| **Desarrollar transformación de grandes volúmenes de datos (Big Data)** |  |  |  | **X** |  | **Sé algunos conceptos pero no sé manejar en el área .** |
| **Resolver problemas aplicando matemática básica y álgebra** |  |  | **X** |  |  | **Me manejo bien en area de matematica y con ella poder resolver problemas , pero me falta algo de práctica** |
| **Resolver problemas usando estadística descriptiva** |  | **X** |  |  |  | **Se como aplicar la rama de estadísticas y a como usar herramientas principales para resolver problemas estadisticos** |
| **Comunicar en forma oral y escrita en contextos profesionales** |  |  | **X** |  |  | **Me se expresar pero en ocasiones no se como redactar informes o como decir tanta información** |
| **Comunicarse en inglés (intermedio alto, TOEIC/CEFR)** |  |  |  |  | **X** | **Tengo poco dominio en el área, me falta comprension de texto, oral y comunicación oral** |
| **Comunicarse en inglés en el área de informática (nivel intermedio)** |  |  |  | **X** |  | **Entiendo poco el inglés , tendría que tener que usar ayuda para poder comunicarme o redactar algo en ingles** |
| **Generar ideas, soluciones o procesos innovadores** |  |  | **X** |  |  | **Propongo ideas , soluciones para un proyecto nuevo , pero a veces me falta seguridad para poder plantearlas** |
| **Desarrollar proyectos de emprendimiento desde la especialidad** |  |  | **X** |  |  | **Se detectar oportunidades de negocio , aunque me falta práctica o estudio** |