

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	Paulette Valentina Pastor Bueno
Plan de Estudio	1446114
Año de ingreso	2022

Competencias Perfil de egreso	Nivel de logro					Comentarios
	Excelente Dominio	Alto Dominio	Dominio Aceptable	Dominio Insuficiente	Dominio no logrado	
Programación y desarrollo de software		x				Tengo buen dominio en lenguajes como Python y frameworks de ML. Aún debo reforzar arquitectura avanzada y patrones de diseño.
Bases de datos y gestión de la información			x			Manejo consultas SQL y bases NoSQL. Falta mayor experiencia en optimización y modelamiento complejo de datos.
Análisis de datos y estadística aplicada		x				Domino herramientas estadísticas y bibliotecas de Python (pandas, scikit-learn). Requiero reforzar teoría estadística avanzada.
Inteligencia Artificial y Machine Learning			x			Tengo competencias básicas en ML y DL. Estoy practicando con modelos supervisados y redes neuronales, pero debo profundizar en optimización e interpretación de resultados.
Desarrollo de aplicaciones móviles				x		Conozco Flutter y Firebase, pero me falta mayor experiencia en proyectos completos en producción.
Arquitectura de software y			x			

Autoevaluación de Competencias

Fase 1



metodologías de desarrollo						Manejo metodologías ágiles y tradicionales. Falta práctica real en arquitecturas escalables (microservicios, cloud).
Comunicación efectiva y trabajo en equipo	x					Me comunico de manera clara y oportuna, colaboro activamente con mi compañero de proyecto y logro coordinar esfuerzos para cumplir los objetivos en conjunto.
Gestión de proyectos tecnológicos		x				Planifico y organizo las tareas del proyecto utilizando herramientas y cronogramas; sin embargo, reconozco que necesito seguir fortaleciendo mi manejo de metodologías ágiles y la gestión de riesgos.