## Autoevaluación de Competencias Fase 1



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

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



Escuela					
Nombre completo	Héctor Ignacio Domingo Lafferte				
Plan de Estudio	Ingeniería en informática				
Año de ingreso	2022				

	Nivel de logro					
Competencias Perfil de egreso	Excelente Dominio	Alto Dominio	Dominio Aceptable	Dominio Insuficiente	Dominio no logrado	Comentarios
Realizar pruebas de certificación		х				Manejo con soltura el ciclo completo de pruebas, desde la planificación hasta la ejecución y reporte de resultados. Estoy acostumbrado a aplicar estándares como ISTQB y técnicas de testing que garantizan calidad y confiabilidad.
Ofrecer propuestas de solución informática		X				Mi experiencia me permite entender procesos complejos y proponer soluciones viables y escalables, siempre considerando impacto, costos y facilidad de integración.
Gestionar proyectos informáticos		X				Estoy habituado a planificar, coordinar y liderar proyectos, utilizando metodologías ágiles y tradicionales. Me adapto a diferentes contextos y sé mantener la comunicación y motivación del equipo.
Construir modelos de datos		х				Tengo un manejo sólido de modelado de datos relacionales y no relacionales, asegurando

# Autoevaluación de Competencias Fase 1



		consistencia, integridad y capacidad de crecimiento.
Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos	X	Me siento cómodo trabajando con herramientas de ETL, análisis de datos y BI. Sé optimizar procesos para que la información se convierta en un activo estratégico.
Construir el modelo arquitectónico	X	Puedo diseñar arquitecturas robustas, modulares y seguras, asegurando que la solución sea sostenible y adaptable a futuro.
Desarrollar soluciones de software	X	Domino metodologías, patrones de diseño y herramientas que me permiten entregar software confiable, mantenible y alineado con los objetivos del proyecto.
Implementar soluciones sistémicas integrales	X	Tengo la habilidad de integrar diferentes tecnologías para crear soluciones que mejoren la productividad y reduzcan errores.