



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	Dheyerard león Rogat Laurie
Plan de Estudio	ingeniería en informática
Año de ingreso	2020

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 en un entorno empresarial a fin de habilitar operatividad o asegurar la continuidad de los sistemas que apoyan los procesos de negocio de acuerdo a los estándares definidos por la industria.			X			Encuentro que a estas alturas en mi estadía en duoc uc estudiando esta carrera no he logrado administrar configuraciones de ambientes, servicios de aplicaciones y bases de datos en entornos a nivel empresarial, aun creo que me falta por aprender y poner en práctica
Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo a los requerimientos de la organización	X					Mantengo un excelente dominio en esta área ya que en ningún momento he encontrado dificultades para ofrecer propuestas a soluciones informáticas
Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos.			X			en esta área aun creo que puedo explorar mas y aprender más cosas sin embargo no encuentro que se me dificulte tanto al momento de tener que ejercer una solución de software

Construir Modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo.	X				No encuentro que esta área me dificulte, me gusta además la construcción de modelos dentro de proyectos
Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo a los requerimientos de la organización.				X	Esta área si se me dificulta mas debido a que a veces no logro encontrar o construir lo que tengo planeado por ende es un área donde si tengo que practicar mas de lo normal para poder llegar a los requerimientos solicitados
Construir programas y rutinas de variada complejidad para dar solución a requerimientos de la organización, acordes a tecnologías de mercado y utilizando buenas prácticas de codificación.			X		Esta área también me dificulta ya que siento que no he indagado tanto en el tema de la construcción de programas, sin embargo, siempre intento aplicar las buenas prácticas de codificación
Realizar pruebas de certificación tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas prácticas definidas por la industria.		X			Esta área me ha ayudado a encontrar muchos de los fallos en donde no logro ver el error aun que se me dificulta el realizar pruebas por lo general puedo resolver los puntos donde existen errores
Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica que soporte los procesos de negocio de acuerdo los requerimientos de la organización y estándares industria.		X			Construir modelos no se me dificulta, aunque si siento que puedo mejorar con el tiempo
Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar u optimizar procesos de negocio de acuerdo a las necesidades de la organización.	X				No me complica para nada el implementar soluciones sistemáticas, ya sea para automatizar u optimizar procesos

Resolver las vulnerabilidades sistemáticas para asegurar que el software construido cumple las normas de seguridad exigidas por la industria				X		Esta es un área en la cual e practicado e indagado muy poco por ende siento que estoy un más alejado en este tema dentro de la informática
Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo a los requerimientos de la organización.	X					No se me dificulta lo que es gestionar proyectos. Me gusta el hecho de estar dentro de la toma de decisiones, así como también ofrecer alternativas cuando se requiere
Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información y conocimiento de la organización a fin de apoyar la toma de decisiones y la mejora de los procesos de negocio, de acuerdo a las necesidades de la organización.			X			Aquí en esta área si se me llega a dificultar bastante cuando se trata de grandes volúmenes ya que a veces no logro encontrar un solución concreta o directa con lo que estoy trabajando por ende tiendo a complicarme