## 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 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<br>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<br>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.

# Autoevaluación de Competencias Fase 1



| Escuela         |                                  |  |  |  |  |
|-----------------|----------------------------------|--|--|--|--|
| Nombre completo | Marcelo Lorenzo Tomas Ruiz Nuñez |  |  |  |  |
| Plan de Estudio | Ingenieria en Informatica        |  |  |  |  |
| Año de ingreso  | 2022                             |  |  |  |  |

| Competencias Perfil de egreso                      | Excelente<br>Dominio | Alto<br>Dominio | Dominio<br>Aceptable | Dominio<br>Insuficiente | Dominio no<br>logrado | Comentarios |
|--|----------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-----------------------|-------------|
| Programación de software                           |                      | Х               |                      |                         |                       |             |
| Modelamiento y<br>consultas de bases de<br>datos   | Х                    |                 |                      |                         |                       |             |
| Programación web y<br>de aplicaciones<br>móviles   | х                    |                 |                      |                         |                       |             |
| Minería de datos                                   |                      | X               |                      |                         |                       |             |
| Machine Learning / Deep Learning                   | х                    |                 |                      |                         |                       |             |
| Big Data e Inteligencia<br>de Negocios             | х                    |                 |                      |                         |                       |             |
| Cloud Computing e<br>integración de<br>plataformas |                      |                 | х                    |                         |                       |             |
| Arquitectura de software                           |                      |                 | х                    |                         |                       |             |
| Calidad de software                                |                      |                 | х                    |                         |                       |             |
| Seguridad en sistemas computacionales              |                      |                 | X                    |                         |                       |             |

# Autoevaluación de Competencias Fase 1



| Análisis y planificación<br>de requerimientos<br>informáticos |   |   | х |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| Diseño y gestión de<br>proyectos informáticos                 |   | Х |   |  |  |
| Gestión de la calidad<br>en el desarrollo de<br>software      |   |   | х |  |  |
| Mentalidad y<br>herramientas para el<br>emprendimiento        | х |   |   |  |  |
| Comunicación efectiva<br>y habilidades de<br>presentación     |   | Х |   |  |  |
| Ética profesional y<br>ética para el trabajo                  | Х |   |   |  |  |
| Inglés  | х |   |   |  |  |