|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre:** Pablo Elías Ramírez Escalante | Matrícula: AL02883894 |
| **Nombre del curso:** Desarrollo de proyecto de aplicaciones móviles | **Nombre del Profesor:** Miguel de Jesús Martínez Felipe |
| **Módulo:** Fase 1 | **Actividad:** Fase 1 |
| **Fecha:** 20/01/2003 | **Bibliografía:** |

***Parte 1***

1. *Abre el libro electrónico Develop in Swift Collections.*
2. *Revisa con atención plena las páginas 314 a 380.*
3. *Realiza los ejemplos que se indican en las lecciones.*
4. *Responde correctamente los cuestionarios interactivos.*
5. *Prepara una presentación con la evidencia del cumplimiento a los cuestionarios interactivos.*

*Unidad 1 Unit 1: Tables and Persistence:*

*Captura de pantalla Quizz 1,2,3,4,5,6,7,8 y 9. (Individual)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Lesson 1.1* | *Lesson 1.2* | *Lesson 1.3* |
|  |  |  |
| *Lesson 1.4* | *Lesson 1.5* | *Lesson 1.6* |
|  |  |  |
| *Lesson 1.7* | *Lesson 1.8* | *Lesson 1.9* |
|  |  |  |

***Parte 2***

*2.1*[*https://github.com/Miguelillnino/Variational\_Quantum\_Circuits\_Protein\_Network\_Graph- (5Enlaces a un sitio externo.*](https://github.com/Miguelillnino/Variational_Quantum_Circuits_Protein_Network_Graph-%20(5)

*2.2* [*https://github.com/microsoft/xdp-for-windows/blob/main/docs/usage.md (2Enlaces a un sitio externo.*](https://github.com/microsoft/xdp-for-windows/blob/main/docs/usage.md%20(2)

1. *Revisa las evidencias que recopilaste durante este certificado.*
2. *Tomando en cuenta la competencia del certificado, organiza tu portafolio en una carpeta, misma que deberá contener al menos 10 trabajos o actividades donde puedas demostrar los conocimientos adquiridos, tu secuencia del aprendizaje, habilidades, actitudes y valores que adquiriste.*

<https://github.com/RE-Pablo?tab=repositories>

1. *Elabora un documento de reflexión con extensión mínima de tres cuartillas, donde des respuesta a las siguientes preguntas:*

*2.1*

* 1. ¿Cuáles fueron los principales conocimientos que adquiriste?
  2. Aprendí a implementar base de datos con Firebase, tipo de dato NoSQL
  3. ¿Cómo fue tu secuencia de aprendizaje?
  4. ¿Qué nuevas habilidades desarrollaste y cuáles fortaleciste?
  5. ¿Qué actitudes y valores experimentaste?
  6. 2.2
  7. ¿Cuáles fueron los principales conocimientos que adquiriste?
  8. Aprendí a implementar base de datos con Firebase, tipo de dato NoSQL
  9. ¿Cómo fue tu secuencia de aprendizaje?
  10. ¿Qué nuevas habilidades desarrollaste y cuáles fortaleciste?
  11. ¿Qué actitudes y valores experimentaste?

1. *Revisa que tu portafolio esté completo llenando este formato.*  
   [*Formato de revisión para autoevaluación del portafolioEnlaces a un sitio externo.*](https://a14121-42280525.cluster211.canvas-user-content.com/courses/14121~4611/files/14121~42280525/course%20files/ti/ti13328/anexos/Formato_portafolio.zip)

*Colocar tabla con evidencia de resolución*

1. *Realiza y completa el curso “Swift 5 Essential Training” dentro de Master Swift o Para el caso de Android realizar el curso de “Android Development Tips”, guarda evidencia del certificado y entrégala junto con el resto de los documentos que se indiquen en esta fase.*

*Colocar Certificación finalizada (Individual).*

***Parte 3***

***Objetivo:****Realizar diagrama general del proyecto a realizar. Desarrollar un módulo del proyecto a desarrollar.*