Un dibujo animado con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media Unidad Regional: Unidad Regional Central Occidental

Centro Ejecutor: Centro Regional Polivalente de Naranjo

**Programa Programador(a) de Aplicaciones Informáticas**

**Módulo: Programación Orienta a Objetos**

**PORTAFOLIO DE TRABAJO**

**PARTICIPANTE:**

**Jose Campos Chaves**

Naranjo, lunes 15 de mayo de 2023

|  |  |
| --- | --- |
| **FICHA PERSONAL** | |
|  | |
| Nombre completo de la persona participante: | José Campos Chaves |
| Número de identificación: | 206730045 |
| Lugar de residencia: | Alajuela, Naranjo, Palmitos |
| Teléfono: | 88990849 |
| Lugar de residencia en tiempo de estudio: | Palmitos 50mts del cruce con San Roque |
| Teléfono: | 88990849 |
| Correo Electrónico: | [Joacachavez20@gmail.com](mailto:Joacachavez20@gmail.com) |
| En caso de emergencia avisar a: | Marjorie Campos Chaves |
| Teléfono de contacto: | 8604 1934 |
| Proceso Formativo | |
| Referencia de módulo: | 2302.IF.CSTI2034.1.2022.CSTI0208 |
| Nombre de docente: | Luis Alonso Bogantes Rodríguez |
| Teléfono de docente: | 8822-84-92 |
| Fecha de inicio del módulo: | 26/04/2023 |
| Fecha de finalización del módulo: | 26/06/2023 |

**Tarea # 1**

**URL en GitHub: https://github.com/JoseCamp1/INA\_POO\_Portafolio.git**

**Entregada en tiempo y forma (Sí / No): si**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha de Asignación | Lunes 15 de mayo, 2023 |
| Fecha de Entrega | Martes 16 de mayo, 2023 12:30 pm |
| Calificación obtenida |  |
| Tema(s) desarrollado(s) | Diagramas UML |
| Objetivos de la práctica | Diseñar Diagramas UML |
| Aspectos que le **facilitaron** el desarrollo de la práctica | Explicaciones anteriores en clase |
| Aspectos que le **dificultaron** el desarrollo de la práctica | Una que otra duda que surgió en el proceso |
| ***Investigación****:*  Herramientas / Aplicaciones / Webgrafía adicionales que consulta para el desarrollo de esta práctica | Draw.io  YouTube  https://www.youtube.com/watch?v=Z0yLerU0g-Q |
| Aprendizaje obtenido | Como crear Diagramas UML |
| Otro(s) aspecto(s) que considera  importante indicar |  |