Idea del proyecto a realizar:

Se pretende realizar una aplicación móvil capaz de convertir números arábigos a números maya y viceversa; esta aplicación podrá mostrar de manera gráfica tales números además de enseñar al usuario como funcionan dichos sistemas.

Calendarización del proyecto:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tarea | Fechas | Hora(s) asignadas | Horas total del proyecto |
| Conocer como funciona el sistema maya y su conversión a números arábigos | 19/Enero/2021 | 2 hrs | 2 hrs |
| Planificación del proyecto en general | 19/Enero/2021 | 3 hrs | 5 hrs |
| Creación de diagramas de flujo y esquemas que faciliten programación | 20/Enero/2021 | 5 hrs | 10 hrs |
| Creación interfaces de prueba | 20/Enero/2021 | 5 hrs | 15 hrs |
| Programación modulo de conversión de números arábigos a mayas | 21/ Enero/2021 | 5 hrs | 20 hrs |
| Prueba unitario al modulo de conversión de números arábigos a mayas | 21/ Enero/2021 | 1 hr | 21 hrs |
| Creación interfaz gráfica a modulo de conversión maya a arábigo | 22/ Enero/2021 | 5 hrs | 26 hrs |
| Programación módulo de conversión mayas a arábigos | 23/ Enero/2021 | 5 hrs | 31 hrs |
| Prueba unitario al modulo de conversión de números mayas a arabigos | 23/ Enero/2021 | 1 hr | 32 hrs |
| Implementación de interfaces finales y de ayuda al usuario | 23 Enero/2021 | 3 hrs | 35 hrs |
| Cierre del proyecto | 23/Enero/2021 | 1 hrs | 36 hrs |

WBS (work breakdown structure):

RBS (risk breakdown structure):.

EMV valor monetario esperado:

Cierre del proyecto: