| **PERIODO** | **CURSOS** | **HORA** |
| --- | --- | --- |
| Agosto - Diciembre 2021 | Ingeniería de Software | 18:00 - 19:00 |

**EQUIPO**

SpiC#



| Integrantes | Roles | T1 | T2 | T3 | T4 | T5 | T6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Garcia Salas Daniel Alberto | Líder |  |  |  |  |  |  |
| Jonathan Jafet Mojica Vidal | Programador |  |  |  |  |  |  |
| Joel Sebastian Carrillo Macias | Programador |  |  |  |  |  |  |
| Jose Carlos Machuca Urias | Documentador |  |  |  |  |  |  |

*Objetivo por equipo proponer (3).*

* Conseguir una comunicación efectiva entre los miembros del equipo.
* Aprender metodologías usadas en el mundo laboral para la creación de software.
* Generar un producto útil para la sociedad, generando un impacto positivo.

*Objetivo por del producto(3)*

* Que sea funcional para el usuario final.
* Que sea competitivo con el mercado.
* Que sea atractivo por su funcionalidad y por su estética.

*Objetivos personales por rol (3)*

García Salas Daniel Alberto(Lider)

* Ayudar a mis compañeros para dar el mejor resultado.
* Exponer un proyecto que pueda cumplir con los requerimientos para ser considerado competente.
* Buscar nuevos conocimientos para integrarlos al proyecto.

Joel Sebastian Carrillo Macias (Programador)

* Crear un hábito de trabajo que me ayude a satisfacer mis actividades.
* Ser más detallista en los trabajos asignados.
* Ser capaz de identificar y anticipar las necesidades de clientes potenciale
* .
* .
* .

Mojica Vidal Jonathan Jafet (Programador)

* Aprender a usar nuevas tecnologías para el desarrollo de software.
* Crear una aplicación con uso real o para un usuario final.
* Integración con un grupo competente de trabajo.

*3 objetivos por cada rol.*

Líder (García Salas Daniel Alberto)

* Poder guiar correctamente al equipo.
* Motivar al equipo en dar todo de nosotros para dar un producto de calidad.
* Mantener una constante comunicación con el equipo para poder evitar conflictos y magnificar la eficacia.

Administrador de desarrollo

* Contar con estándares de calidad altos para aceptar el producto.
* Motivar al equipo de trabajar en el proyecto.
* Poner en práctica el conocimiento adquirido.
* Administrador de planeación
* .
* .
* Administrador de calidad
* .
* .

Administrador de apoyo (García Salas Daniel Alberto)

* Buscar herramientas para facilitar el trabajo de todos.
* Revisar constantemente los avances del proyecto en comparación a versiones anteriores.
* Implementar metodologías diferentes.

Ingeniero de Desarrollo.

* Asistir con regularidad a las reuniones programadas.
* Completar un producto que pase todas las pruebas de calidad.
* Acoplarse correctamente con los demás integrantes.

*2. Definir estándares para los productos.*

Editor de texto: Documentos de Google y Word de Microsoft

Portada

Numeración de páginas, excepto por la portada

Interlineado: 1.5

Márgenes: 2.54 cm (1 in) en todas las direcciones

Tipo y tamaño de de letras

* Título: Arial, no 18, Negrita(Bold), centrado
* Subtítulo: Arial 14, Cursiva(Itálica), izquierda
* Texto: Arial 11, justificado

Título del archivo: “Tarea # - Título de la asignación”