****

**Formato de Conformación de Equipo**

**ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN DE SOFTWARE PARA EL CONTROL DE INVENTARIO DE LLANTAS DE UNA EMPRESA DE LOGISTICA Y TRANSPORTE DE CARGA DE HIDROCARBUROS**

HELVER DENNYS ROA VARGAS

JOHAN ALFREDO MATOMA FLOREZ

ALEJANDRO GARCIA

BRANDON ERNESTO MEDINA OSORIO

MINTIC-84-02

CICLO 3: DESARROLLO DE SOFTWARE

ING. JHON JAIRO OROZCO DAVILA

UNIVERSIDAD DE CALDAS

MISIONTIC RUTA 2

FACULTAD DE INGENIERÍAS

MANIZALES

2022

**Formato de Conformación de Equipo**

1. *Datos del equipo:*

|  |  |
| --- | --- |
| LOGO |  |
| NOMBRE DEL EQUIPO | MINTIC-84-02 |
| CÓDIGO | MINTIC-84-02 |
| WhatsApp | https://chat.whatsapp.com/G5N6OmW048FBsomO9KPdLS |
| CICLO DEMING | PLANIFICAR – HACER – VERIFICAR - ACTUAR |

1. *Integrantes del equipo y roles:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rol** | **Nombre de la persona** | **E-mail** |
| Líder del equipo (**Liderar – Motivar)** | Alejandro Garcia | [Garciaalejandro2552@gmail.com](mailto:Garciaalejandro2552@gmail.com) |
| Analista (**el qué?? - RF)** | Brandon Medina | Brandonmedinaosorio@gmail.com |
| Diseñador de software **(el comó??)** | Paula Villareal | Paulavillarealm12@gmail.com |
| Desarrollador **(Código Lenguaje)** | Helver Roa | [roahelver@hotmail.com](mailto:roahelver@hotmail.com)  [roahelver@gmail.com](mailto:roahelver@gmail.com) |
| Tester (**Pruebas)** | Johan Matoma | [Johanmf17@gmail.com](mailto:Johanmf17@gmail.com) |
|  |  |  |

1. *Horarios de reunión:*
2. Reunión Diaria - TODOS deben participar:

De lunes a viernes a las HH:MM (duración: 15 minutos).

1. Reuniones adicionales para trabajo colaborativo – cuando se requieran. Seleccionar algunos espacios donde puedan reunirse (pueden incluir los nombres de quienes pueden participar en cada espacio, en caso de que no puedan todos):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Horario | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado |
| 7-8 | 7:30-8:00am | 7:30-8:00am | 7:30-8:00am | 7:30-8:00am | 7:30-8:00am |  |
| 8-9 |  |  |  |  |  |  |
| 9-10 |  |  |  |  |  |  |
| 10-11 |  |  |  |  |  |  |
| 11-12 |  |  |  |  |  |  |
| 12-1 |  |  |  |  |  |  |
| 1-2 |  |  |  |  |  |  |
| 2-3 |  |  |  |  |  |  |
| 3-4 |  |  |  |  |  |  |
| 4-5 |  |  |  |  |  |  |
| 5-6 |  |  |  |  |  |  |
| 6-7 |  |  |  |  |  |  |

1. *Objetivos del equipo:*

|  |
| --- |
| **Objetivo 1:**  **Aplicar metodologías de desarrollo de software como Scrum y Kanban para obtener un software de calidad.** |
|  |
| **Objetivo 2:**  **Dar solución a un problema que se presenta en el control de inventario de llantas de una empresa de logística y transporte de carga para mejorar el control y consulta de llantas, aplicado en lenguaje de programación c# mediante la consulta vía web a la base de datos.** |