**Formato de Conformación de Equipo**

1. *Nombre del equipo:*

|  |
| --- |
| Grupo 5 Papas Fersan |

1. *Integrantes del equipo y roles:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rol** | **Nombre de la persona** | **E-mail** |
| Líder del equipo | Diana Zipa | dianazipa29@gmail.com |
| Diseñador de software | Jenny Johanna Marin Niño | Jejoma28gmail.com |
| Diseñador UI | Gustavo Larrahondo | gustavolarrahondo@gmail.com |
| *Tester*: |  |  |
| Administrador configuración | Ulises Calderon | calderonherranulises@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 |  |  |  |  | X |  |
| 8-9 |  |  |  |  |  |  |
| 9-10 |  |  |  |  |  |  |
| 10-11 |  |  |  |  |  |  |
| 11-12 |  |  |  |  |  |  |
| 12-1 |  |  |  |  |  |  |
| 1-2 | X | X | X | X |  |  |
| 2-3 |  |  |  |  |  |  |
| 3-4 |  |  |  |  |  |  |
| 4-5 |  |  |  |  |  |  |
| 5-6 |  |  |  |  |  |  |
| 6-7 |  |  |  |  | Tutoría |  |

1. *Objetivos del equipo:*

Objetivo Generales:

Desarrollar un sitio web corporativo, para la empresa Papas Fersan, la cual busca proporcionar información de los productos de comercializa

Objetivo Específicos:

* Diseñar base de datos relacional para la administración de los productos y cuentas, utilizando la herramienta PostGress
* Diseñar mockups de la interfaz gráfica utilizando la herramienta Balsamiq con el fin de ser presentada a la cliente, recibir retroalimentación y finalizar acuerdo en el diseño
* Crear interfaz gráfica utilizando el framework Vue
* Crear componente lógico para la interacción con la base de datos, utilizando Phyton
* Articular la comunicación entre la interfaz gráfica y el componente lógico
* Desplegar la solución por medio de la plataforma Heroku