**Documentación Proyecto**

**XXXXXXXX**

**NRC:** 2134

**Equipo No.** 07

**Integrantes:**

*Brayan Camilo Pinzon Gordillo -front*

*Javier Eduardo Suarez -- front*

*Pablo Andrés Ortiz Reyes*

*Jesús Cardona Londoño -- back*

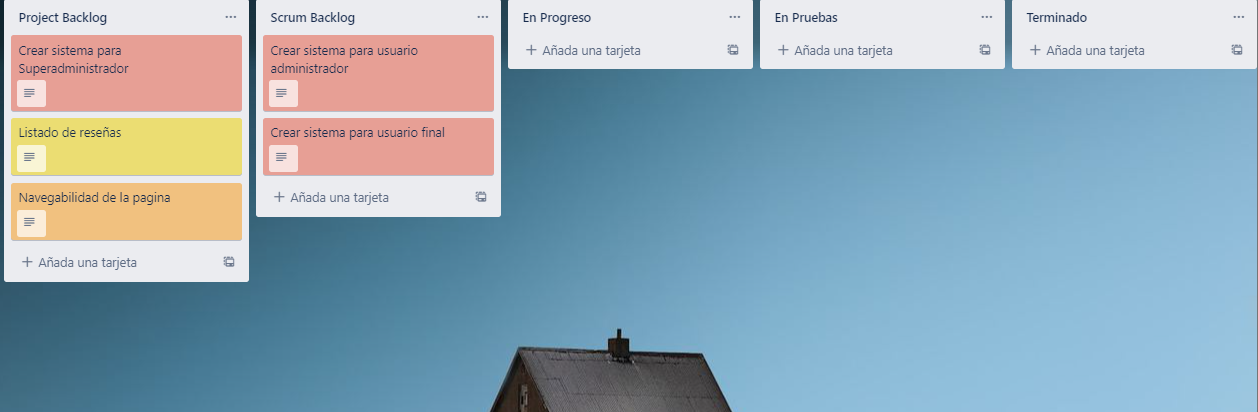
*Bladimir Bucumi Banguero --back*

**Descripción de roles del equipo** (*Sprint 1*)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rol | Integrante | Descripción | Tareas |
| Front end | Javier Eduardo Suarez  Pablo Andrés Ortiz Reyes | Un desarrollador front-end crea sitios web y aplicaciones utilizando lenguajes web como HTML, CSS y JavaScript que permiten a los usuarios acceder e interactuar con el sitio o la aplicación. Cuando visita un sitio web, los elementos de diseño que ve fueron creados por un desarrollador front-end. | * Optimización de la experiencia del usuario. * Uso de HTML, JavaScript y CSS para dar vida a los conceptos. * Desarrollo y mantenimiento de la interfaz de usuario. * Implementación de diseño en sitios web móviles. * Crear herramientas que mejoren la interacción del sitio independientemente del navegador. * Gestión del flujo de trabajo de software. * Siguiendo las mejores prácticas de SEO. * Corrección de errores y pruebas de usabilidad. |
| Back end | Jesús Cardona Londoño  Bladimir Bucumi Banguero | son los expertos que construyen y mantienen los mecanismos que procesan datos y realizan acciones en los sitios web. A diferencia de los desarrolladores front-end, que controlan todo lo que puede ver en un sitio web, los desarrolladores back-end están involucrados en el almacenamiento de datos, la seguridad y otras funciones del lado del servidor que no puede ver. | * Crear y mantener sitios web * Escribir código de alta calidad * Realice pruebas de control de calidad (QA). * Evalúe la eficiencia y la velocidad * Solución de problemas y depuración. * Capacitación y apoyo |
| Ing Devops | Brayan Camilo Pinzon Gordillo | Persona que va a controlar las nineas temporales en Git, se encarga de hacer los merges y testear la app | * Manejar la linea master y de desarrollo * Hacer los merge para corregir bugs |

**Definición de artefactos** (*Sprint 1*)

**Product Backlog**



**Sprint 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| User story | Descripción | Estimación esfuerzo | Responsable |
| Crear sistema para usuario administrador | Yo como administrador [Usuario]  Quiero poder, agregar y modificar los platos que vendemos en el restaurante, a su vez quiero poder ver los datos de los clientes que se inscribe, sus datos e historial de pedidos.  Quiero poder agregar los platos para qué los usuarios finales sepan que hay en el menú, puedan saber cómo es el plato (apariencia, e ingredientes) y puedan ordenar lo que desean.  Quiero conocer los datos personales para poder saber a quién le viendo y establecer campañas de marketing personalizado para poder aumentar mis ventas. | 8 | Back end |
| Crear Interfaz gráfica de administrador | Como administrador  quiero que la plataforma de los usuarios sea de fácil acceso, para que ellos encuentren nuestro menú de forma organizada  para que no se estresen con la página y desistan del pedido | 8 | Front end |

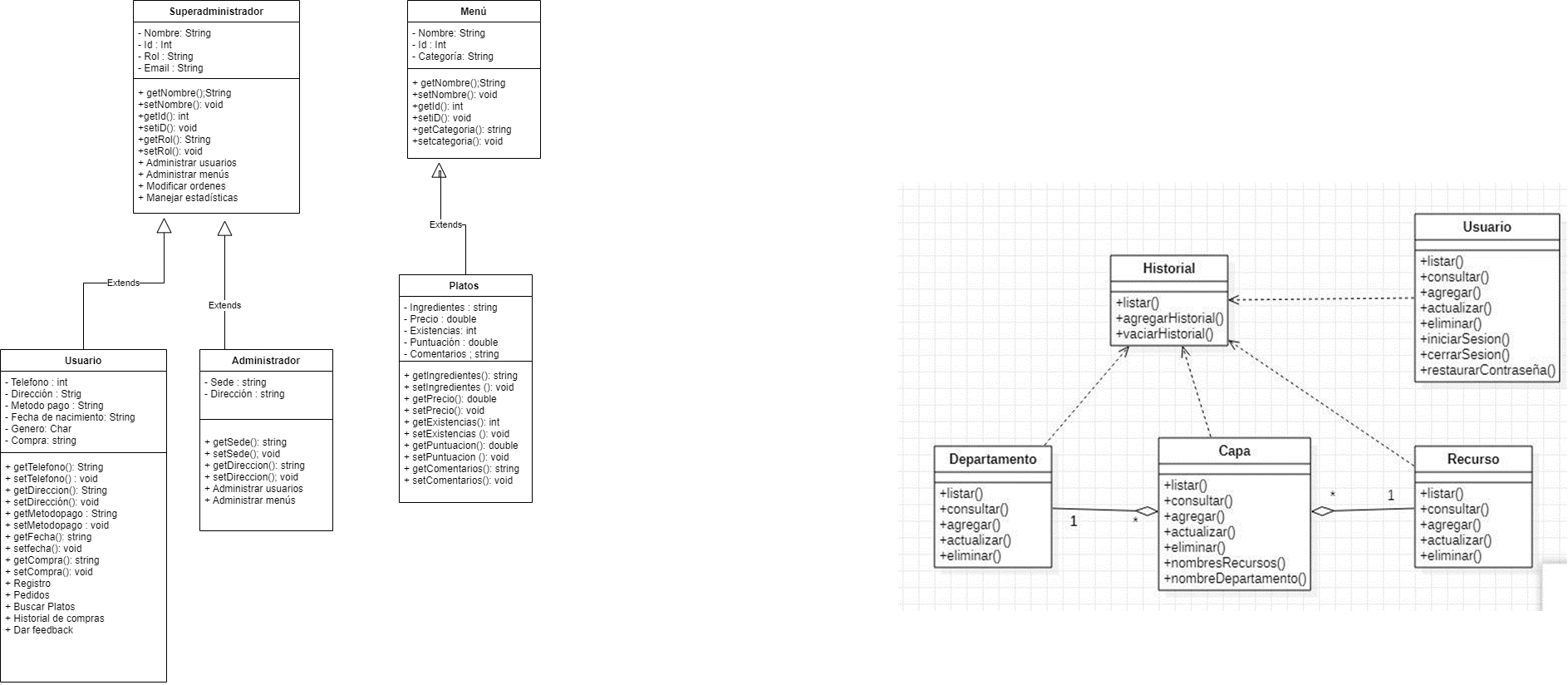
**Backlog Sprint 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| User story | Descripción | Estimación (Horas) | Responsable |
| Crear sistema para usuario final | Yo como usuario final  quiero poder pedir en el restaurante, donde pueda ver que opciones hay, filtrar los platos por mi preferencia, saber a qué hora va a estar n la puerta de mi casa y finalmente poder dar un feedback  para poder cumplir mis antojos como consumidor y sentirme valorado respecto como cliente. | 8 | Front y back |
| Crear sistema para Superadministrador | Yo como superadministrador  Quiero poder controlar la totalidad de plataformas, para ello necesito poder ver los productos subidos a la plataforma, los pedidos realizados  para poder tener los indicadores de éxito de la plataforma, y poder hacer los respectivos cambios en pro de la sostenibilidad del negocio |  | Front y back |

**Backlog Sprint 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| User story | Descripción | Estimación (Horas) | Responsable |
| Pruebas al usuario | El cliente  Quiere hacer testeo en la aplicación  Para poder entregarle la app al cliente | 12 | Equipo completo |

**Diagrama de clases** (*Sprint 1*)



**Superadministrador:** Persona que tiene control sobre toda la app, obtiene estadísticas de rendimiento

**Administrador:** Persona que tiene control de los menús y la administración de usuarios, crea los menús y administra los pedidos

**Usuario:** Puede consultar los menús, seleccionar platos y hacer el pedido.

Icono

Descripción generada automáticamente**Cronograma de tareas**