**Casos de Uso**

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **CU-01** |
| **Nombre del Caso de uso** | **Ver Vista General** |
| **Autores** | Brian Salazar Sánchez |
| **Actores** | El sistema |
| **Precondiciones** | Se debe de estar ejecutando el servidor. |
| **Flujo principal** | 1. El sistema recibe la URL /main 2. El sistema muestra la vista general con una lista de todos los proyectos con sus respectivos estatus. 3. Fin de caso de uso. |
| **Flujos alternativos** |  |
| **Postcondiciones** |  |

**Requisitos Implementados:**

* El sistema deberá mostrar una vista de todos los proyectos donde se muestre el estado del build, el estado de cobertura, estado de ejecución y estado comercial de cada proyecto.

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **CU-02** |
| **Nombre del Caso de uso** | **Ver Vista Detallada** |
| **Autores** | Brian Salazar Sánchez |
| **Actores** | El sistema |
| **Precondiciones** | Se debe de estar ejecutando el servidor. |
| **Flujo principal** | 1. El sistema recibe la URL /detailed 2. El sistema muestra la vista detallada con la información de los proyectos, el resumen de estatus y los colaboradores involucrados. 3. Fin de caso de uso. |
| **Flujos alternativos** |  |
| **Postcondiciones** |  |

**Requisitos Implementados:**

* El sistema deberá mostrar una vista con información detallada de un proyecto como:

1. Foto y descripción del cliente
2. Descripción del proyecto
3. Estado del build
4. Estado de la cobertura
5. Estado Comercial
6. Estado de Ejecución
7. Foto, nombre y puesto de los involucrados en el proyecto

Como información adicional, se puede mostrar si el proyecto está en fase de garantía o si ya se cerró.

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **CU-03** |
| **Nombre del Caso de uso** | **Ver Vista de Configuración** |
| **Autores** | Brian Salazar Sánchez |
| **Actores** | El sistema |
| **Precondiciones** | Se debe de estar ejecutando el servidor. |
| **Flujo principal** | 1. El sistema recibe la URL /admin 2. El sistema muestra la vista de configuración. 3. Fin de caso de uso. |
| **Flujos alternativos** |  |
| **Postcondiciones** |  |

**Requisitos Implementados:**

* El sistema deberá de mostrar un panel administrativo donde se podrán configurar las siguientes características:

1. Integración completa con base de datos, Jenkins y Sonar
2. Usuarios administrativos
3. Tiempo de rotación entre vistas
4. Proyectos a mostrar

e) Editar Proyectos (logo del cliente, descripción del cliente, descripción del proyecto)