**Business.co-Joyeria – Sprint 2**

**Integrantes:**

**Wilmer Alejandro Mellizo Mestizo**

**José Alejandro Angulo Sotelo**

**Wilson Sneider Cruces Correa**

**Javier Hernando Urrea Bejarano**

**Julián David Pineda Betancurth**

**S38**

**Introducción:**

Este desarrollo busca facilitar el control de procesos de una joyería digital, que posee toda la cadena de valor en anillos de compromiso y matrimonio, desde la solicitud del producto por parte del cliente, la venta, su fabricación y la entrega de los productos, igualmente la generación de reportes, para el control general de la operación por parte del departamento administrativo.

**Roles:**

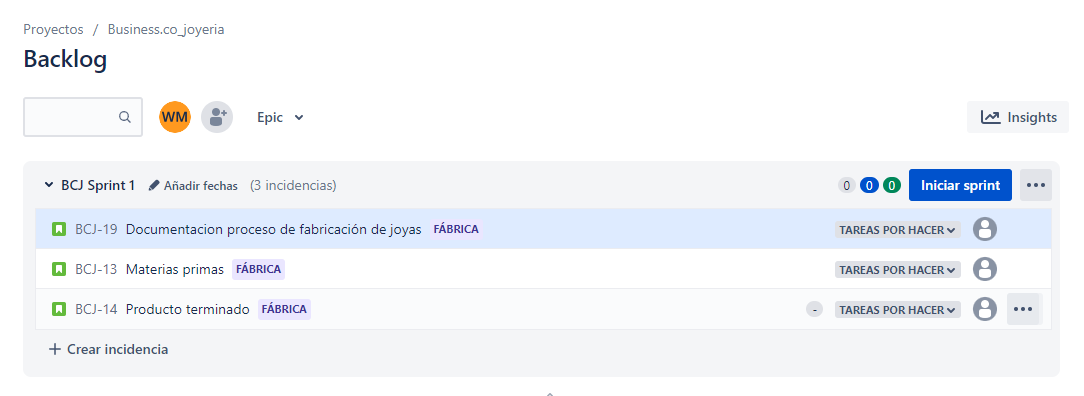
* Dueño del producto: integrantes
* SCRUM MASTER: Julian David Pineda Betancurth
* Desarrolladores: todos los integrantes

1. **Hoja de ruta (Roadmap):**

****

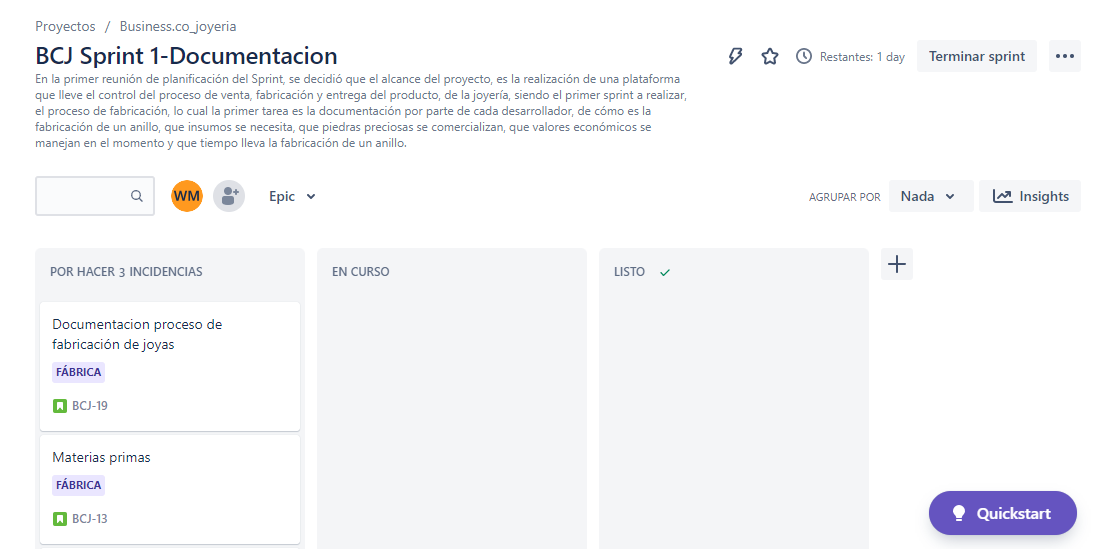
En la hoja de ruta se visualiza la planeación general del proyecto, que abarca desde los agendamientos de citas por parte de una plataforma que comunica cliente-vendedor, después continua con el proceso de fabricación del anillo a solicitud y su respectiva entrega, a su vez se está generando reportes a cada área de producción y administrativa para llevar el respectivo control desde la venta, solicitud de materias primas, producción, entrega e inventario.

1. **Backlog**



En la primer reunión de planificación del Sprint, se decidió que el alcance del proyecto, es la realización de una plataforma que lleve el control del proceso de venta, fabricación y entrega del producto, de la joyería, siendo el primer sprint a realizar, el proceso de fabricación, lo cual la primer tarea es la documentación por parte de cada desarrollador, de cómo es la fabricación de un anillo, que insumos se necesita, que piedras preciosas se comercializan, que valores económicos se manejan en el momento y que tiempo lleva la fabricación de un anillo.

1. **Tablero**



Para el siguiente alcance, ya se procede a la realización del CRUD, lo cual es desarrollar una base de datos para almacenar las materias primas. Para ello se va a realizar de la siguiente forma, la clasificación de cada material de acuerdo a su valor y calidad. Cada desarrollador es responsable de la realización la clasificación de un material

CRUD: Clasificación del oro, calidad, precio, numero de quilates. “**desarrollador 1**”

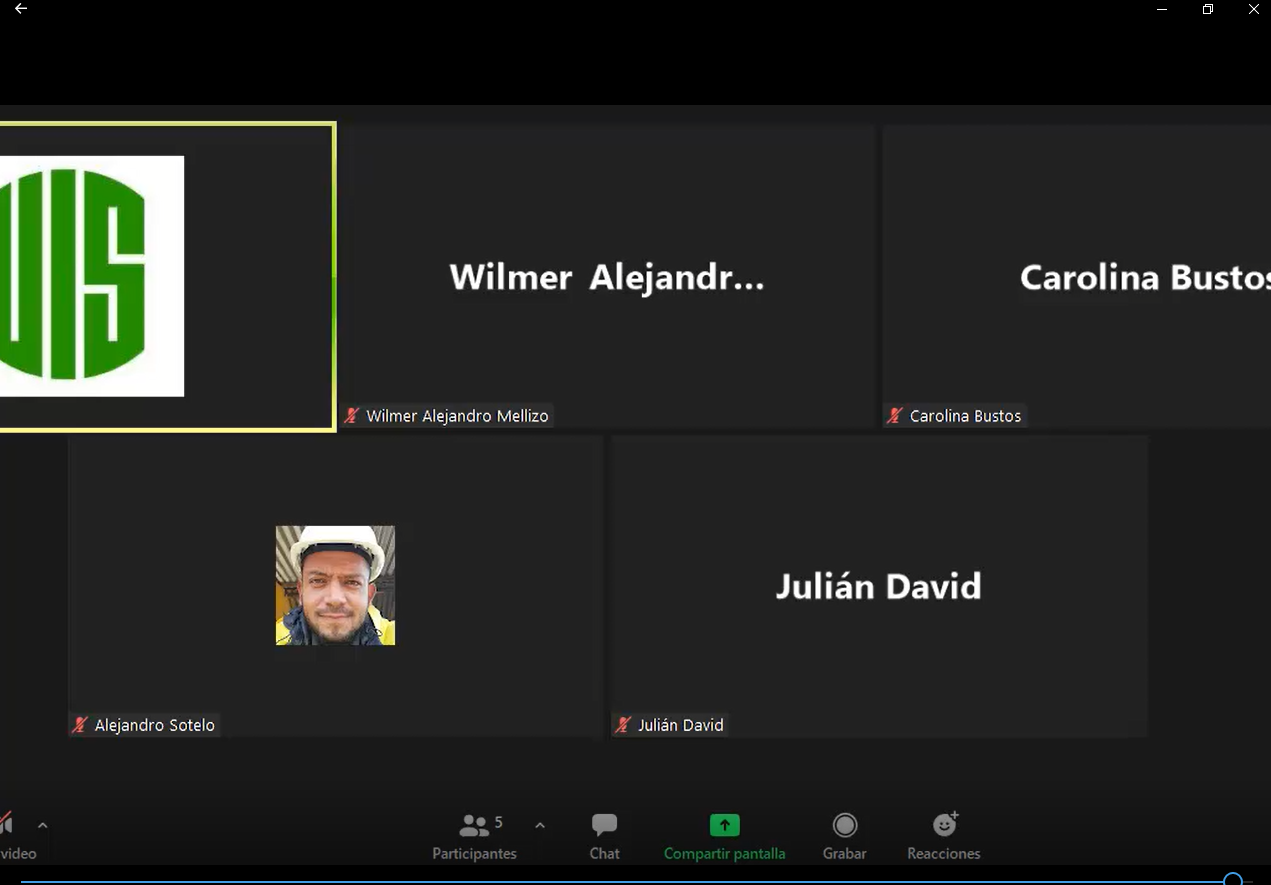
Clasificación de la plata, calidad, precios “**desarrollador 2** “

Clasificación del diamante, calidad, precios “**desarrollador 3**”

Clasificación del zircón, calidad, precios” **desarrollador 4**”

1. **Anexos**

Evidencias de reunión



Reunión- tutoría 14-07-21 Planeación de sprint: se definió el alcance del proyecto a realizar con asesoría del docente Juan David Argüello