**SRS**

Para realizar este proyecto se levantaron los requerimientos que va a necesitar el software (funcionales y no funcionales).

El encargado de la cafetería Miguel Ángel Rangel Leycegui nos concedió amablemente una entrevista en la cual por medio de esta nos dimos cuenta de las necesidades que tenia su negocio y lo que tendríamos que agregar al software.

Durante la entrevista nos dimos cuenta de que los registros se realizaban y almacenaban en libretas, también que no contaban con mucha experiencia usando algún software, aparte de que se le dificultaba calcular las ganancias que obtenía respecto a lo que el invertía.

**Requerimientos Funcionales**

\*RF1 debe de registrar productos con su nombre, precio, cantidad de existentes.

\*RF2 debe de calcular las ganancias que obtiene mensual y semanalmente según lo invertido con las ganancias.

\* RF3 tiene que separar los productos por categorías.

\* RF4 debe de generar un documento con la información de las ganancias.

\* RF5 debe tenar varios usuarios para que cada usuario maneje su tarea a realizar.

\* RF6 debe mostrar una imagen y una descripción del producto cuando se de click sobre el nombre del producto.

\*RF7 tiene que tener atajos o accesos directos para hacer más fácil el manejo del software.

\*RF8 debe tener un apartado donde pueda ingresar recordatorios o alguna nota.

\*RF9 debe personalizar los usuarios según sus gustos.

\*RF10 debe de generar un documento que muestre los costos semanales y mensuales.

\*RF11 debe tener validados los campos de llenado de información

\*RF12 debe poder eliminar información ya almacenada

\*RF13 debe poder modificar información ya almacenada

**\***RF14 debe tener una opción donde se pueda buscar algún producto.

**Requerimientos no Funcionales**

\*RNF1 Compatible con versiones de Windows.

\* RNF2 Diseño de la interfaz relacionada con la institución (colores, imágenes, etc)

\* RNF3 Fluidez en la carga de datos.

\* RNF4 Una interfaz minimalista.

\* RNF5 Saturación de información en la interfaz