**Taller**

**Desarrollo de software**

**Carlos Mario daza Atehortúa**

**Robinson Andrés Sepúlveda Jiménez**

**Diego Alexis**

**Institución educativa sol de oriente**

**2020**

**Medellin-antioquia**

**Taller**

**1 cree un instrumento que le permita obtener requisitos por medio de una entrevista**

¿prefieres hacer ejercicio en casa o en algún centro de entrenamiento?

¿Tendrías más tiempo libre si hicieras tus rutinas de ejercicios en casa?

¿Estaría bien trabajar en tu casa según tu rutina y deporte que prácticas?

¿Estaría bien para ti si manejas tu propia rutina y ejercicios o que un profesor te la maneje?

¿Te gustaría que alguien te presione en tus rutinas o tomar tus tiempos de descanso ?

**5 Requisitos funcionales asociados al ppi**

1°Describen la interacción entre el sistema y su ambiente independientemente de su implementación. El ambiente incluye al usuario y cualquier otro sistema externo que interactúa con el sistema.

2°El sistema debe permitir algun un tipo de compras de rutina depues de a ver relizado dicha operacion

3° El sistema debe solicitar una contraseña de acceso para que los usuarios puedan guardar su trabajo relizado

4°El sistema debe tener una base de datos con la informacion del producto existente en base a la fecha de compra ,el producto,unidades y precio de las unidades

5°los reportes generados por el sistema unicamente podra ser socializados sera unicamente por los niveles de dirrecion y administracion.

**5 Requisitos no funcionales adociados al ppi**

1°Los usuarios deben contar con la plataforma java intalada en sus computadoras .

2°el sistema debe funcionar correctamente en cualquier de los siquientes sistemas operativos:Windows 7,Windows 8,xbox,

3°El sistema debe contar con un modulo de ayuda.

4°el sistema debe contar con manuales de usuarios adecuadamente

5°el sistema debe poseer interfaces graficas bien formadas