**1. Título e información sobre el autor.**

Planning Poker

Empresa: 302 software inc

**2. Objeto y ámbito de aplicación, tanto desde una perspectiva técnica como empresarial.**

Ayudar a grupos de trabajo de desarrollo de software en la planificación tanto en el tiempo de desarrollo como en la clasificación de dificultad de desarrollo de dicha historia.

**3. Identificación de Stakeholders.**

Grupo de usuarios que necesiten reunirse para establecer historias de trabajo de desarrollo de software, su tiempo de desarrollo y la dificultad.

**4. Evaluación del mercado y objetivos demográficos.**

El mercado objetivo del producto en cuestión está enfocado a los diseñadores y creadores de software, junto con las empresas, en las cuales se necesita la evaluación constante de propuestas de trabajo y la planificación de la misma junto con su aprobación.

**5. Descripción general del producto y casos para su utilización.**

Producto que ayuda a establecer historias de trabajo de desarrollo de software, donde se establecerá una historia de trabajo en la cual se describe y se dará un tiempo de desarrollo, los demás usuarios podrán retroalimentar y calificar la historia dependiendo de lo complejo que pueda ser la historia de trabajo.

Se entregará una página web y aplicación móvil, que soporte muchos usuarios a la vez en una sala.

**6. Requerimientos, incluyendo: (HACER PRINCIPALMENTE ESTE APARTADO)**

* ***Requisitos funcionales (es decir, lo que el producto debería 'hacer')***
  + Gestión de historias:
    - agregar historia
    - retroalimentar historia
    - calificar historia
    - ver historial de historias
    - guardar historias
    - subdividir historia
    - ver votaciones de historias
* Gestión de usuarios
* Registrar usuarios
* Loguear usuario
* Establecer Roles

* + - Gestión de proyectos
    - seleccionar tiempo de desarrollo
    - entrar a sala
* ***Requisitos de utilización.***
  + Navegador web (Chrome, Firefox y Opera)
  + Sistema operativo Android 10 en adelante
* ***Requisitos técnicos (seguridad, red, plataforma, integración, cliente).***
  + Base de datos.
  + Host web para la página web del producto.
  + Aplicación cliente para dispositivos móviles.
  + Página web para clientes para dispositivos de escritorio.
* ***Requisitos medioambientales.***

(no aplica)?

* ***Requisitos de apoyo.***
* ***Requisitos de interacción (cómo debería trabajar el producto con otros sistemas....).***

**7. Suposiciones.**

**8. Restricciones.**

**9. Alto nivel en los planes referidos a procesos de trabajo, plazos e hitos (descritos más detalladamente en el Plan del Proyecto).**

**10. Plan de evaluación y parámetros de rendimiento.**