Revisión sobre Sprint 1

Equipo 1: Mercurio Systems

Proyecto SCAE

Factibilidad (general)

Los requerimientos serán divididos en requerimientos del negocio y de usuario ya que existirán una aplicación diferente para cada tipo.

Se puede encontrar esta información en el SRS

· Negocio:

- Creación de aplicación móvil Android para negocios
- Registro de negocio
- Registrar acceso a negocios incluyendo la temperatura y una referencia al usuario
- Hacer el registro de las temperaturas directamente con un termómetro el cual se conecta al sistema directamente.
- Verificar historial de visitas
- Notificación de cuando se supera la capacidad máxima del negocio

· Usuario:

- Creación de una aplicación móvil para usuarios
- Registro de forma anónima
- Permitir al usuario informar en caso de estar enfermo
- Permitir al usuario registrar el comercio al que desea visitar y en caso de estar saturado dar una sugerencia de otro sitio.
- Visualización de historial de visitas
- Visualizar mapas de calor con los datos de densidad de los negocios
- Recibir notificaciones en caso de posible contacto con un enfermo

Factibilidad (general)

Los requerimientos serán divididos en requerimientos del negocio y de usuario ya que existirán una aplicación diferente para cada tipo.

Tareas que no se realizarán por cuestiones de Recursos y/o Tiempos

 Se puede encontrar esta información en el SRS

· Negocio:

- Creación de aplicación móvil Android para negocios
- Registro de negocio
- Registrar acceso a negocios incluyendo la temperatura y una referencia al usuario
- Hacer el registro de las temperaturas directamente con un termómetro el cual se conecta al sistema directamente.
- Verificar historial de visitas
- Notificación de cuando se supera la capacidad máxima del negocio

· Usuario:

- Creación de una aplicación móvil para usuarios
- Registro de forma anónima
- Permitir al usuario informar en caso de estar enfermo
- Permitir al usuario registrar el comercio al que desea visitar y en caso de estar saturado dar una sugerencia de otro sitio.
- Visualización de historial de visitas
- Visualizar mapas de calor con los datos de densidad de los negocios
- Recibir notificaciones en caso de posible contacto con un enfermo

Factibilidad (general)

Los requerimientos serán divididos en requerimientos del negocio y de usuario ya que existirán una aplicación diferente para cada tipo.

Enfoque en el Sprint 1

Se puede encontrar esta información en el SRS

· Negocio:

- Creación de aplicación móvil Android para negocios
- Registro de negocio
- Registrar acceso a negocios incluyendo la temperatura y una referencia al usuario
- Hacer el registro de las temperaturas directamente con un termómetro el cual se conecta al sistema directamente.
- Verificar historial de visitas
- Notificación de cuando se supera la capacidad máxima del negocio

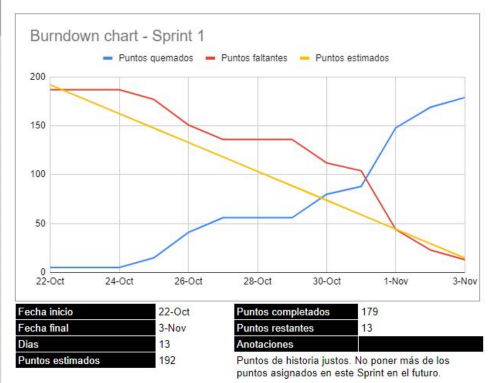
· Usuario:

- Creación de una aplicación móvil para usuarios
- Registro de forma anónima
- Permitir al usuario informar en caso de estar enfermo
- Permitir al usuario registrar el comercio al que desea visitar y en caso de estar saturado dar una sugerencia de otro sitio
- Visualización de historial de visitas
- Visualizar mapas de calor con los datos de densidad de los negocios
- Recibir notificaciones en caso de posible contacto con un enfermo

Datos de este Sprint



| Responsables | Puntos de Historia Estimados | Tarea |
|--------------|---------------------------------|--|
| Julia | 5 | Organizar Sprint 1 |
| David | 5 | Celular muestra el QR (cliente) |
| Carlos | 5 | SRS - Requerimientos de caja negra (parte 1) |
| Julia | 5 | PMP - Contexto de proyecto |
| Abel y David | 5 | Framework |
| Abel y David | 8 | Prototipo (pantallas - individuo) |
| Abel y David | 8 | Servidor genere código |
| Julia | 2 | Definición de formato |
| Abel y David | 13 | Base de datos (creación - parte 1) |
| Marisol | 8 | SDD - Elección y justificación de herramientas de software |
| Marisol | 5 | SDD - Visión general del proyecto |
| Carlos | 8 | SRS - Casos de Uso |
| Todos | 3 | Definiciones (conjunto) |
| Julia | 8 | PMP - Planeación de proyecto |
| Juan | 40 | MTP - Diseñar plan de pruebas (parte 1) |
| Juan | 20 | MTP - Como automatizar pruebas (parte 1) |
| Todos | 3 | Forma de mostrar avances a stakeholders |
| Carlos | 5 | Estudio de factibilidad |
| Julia | 13 | PMP - Entrega de producto y Control de riesgos |
| Carlos | 5 | SRS - Requerimientos no funcionales |
| Abel y David | 13 | Planificación de seguridad (parte 1) |
| Marisol | 5 | SDD - Diagramas de desarrollo de diseño |





Avances en implementación

*Pasar la palabra al equipo de implementación y diseño



Avances en documentación

*Por mostrar los avances de cada una de las áreas de documentación

- SPMP
- SRS
- SDD
- MTP

Gracias por su tiempo