

# Arbol de navegación

Revisado por Mauricio Sedano  
Fecha de revisión 21/OCT/2019

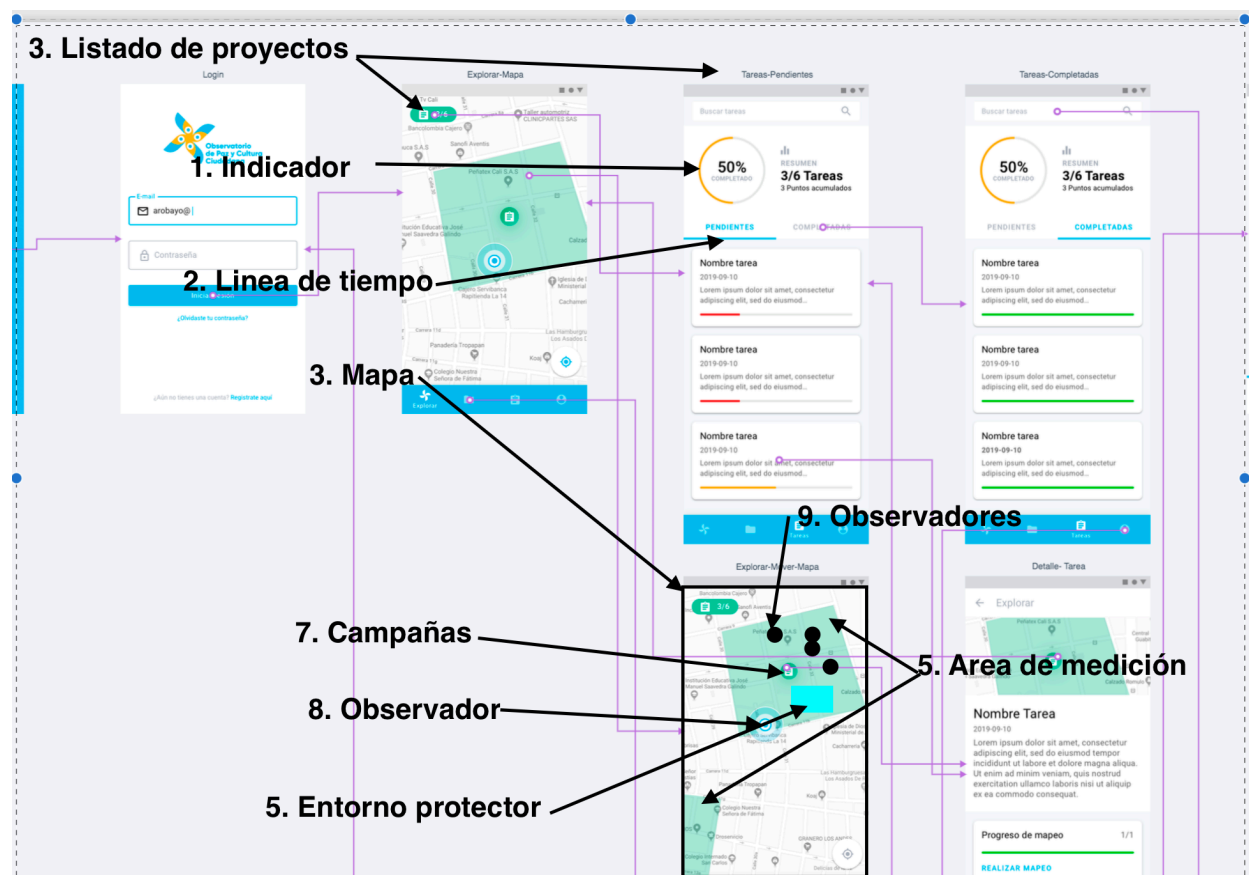
Este documento describe la revisión realizada y relaciona observaciones para la gestión de cambios.

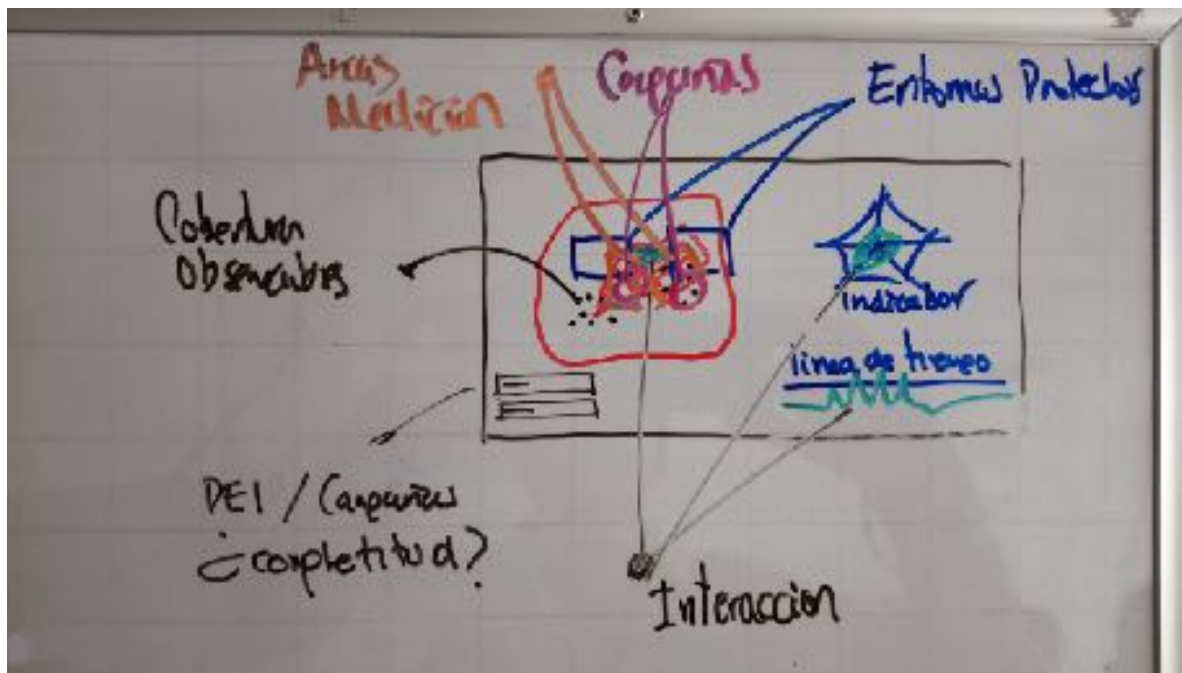
## 1. Revisión realizada

La revisión se realizó centrada en los elementos Explorar-Mover-Mapa y Detalle-Tarea. El primer elemento describe un resumen de tareas, ubicación de las tareas y el area de trabajo (dimensión territorial). El segundo elemento adicionalmente describe el progreso del proyecto y el progreso de la tarea.

## 2. Elementos visualizados

Los elementos visualizados corresponden a (1) Indicador, (2) Linea de tiempo, (4) Mapa, (6) Area de medición, (8) Observador. Se requiere precisar (3) Lista de proyectos (o en función de tareas) y así mismo (7) Campañas (o tareas). Se requiere completar (5) Entorno protector y otros Observadores.

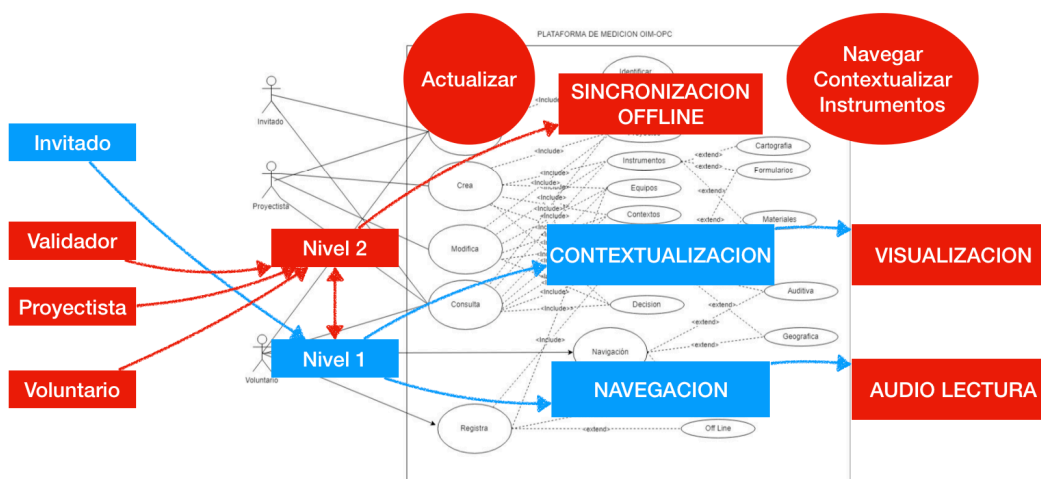




Este es el componente visual del módulo de contextualización. Integra un Mapa, un Indicador, una Línea de Tiempo y una Lista Proyectos de Evaluación de Impacto. Pinchar en estos genera respuesta en cada componente. El Mapa en especial presenta en rojo los límites de los territorios rurales y urbanos. En Azul áreas que referencias Entornos Protectores. En Naranja áreas de Medición y en Lila áreas donde se desarrollan Campañas. Los puntos negros referencias la cobertura de la red de Observadores.

### 3. Nivel de acceso

El flujo de trabajo revisado corresponde al Nivel 1 destinado a Usuarios Invitados. No se observan elementos del Nivel 2 para los usuarios para Sincronización OffLine .



#### **4. Escenario de prueba**

El problema central a busca resolver este proyecto es el de integrar una plataforma con interfaz única Web y Móvil. Su desafío es sincronizar la interfaz única con el proceso de medir paz y evaluar impacto en construcción de paz del equipo SPCC/OPC.

Su evaluación significa tratar el producto final desde la perspectiva de un usuario final en terreno y en un escenario definido por el caso de uso “trabajos de coordinación para el ajuste de campañas de medición/evaluación desde el terreno”. En este escenario un ciudadano vinculado a la comunidad de practica del OPC utiliza la aplicación Móvil para navegar contextualizado y tomar decisiones sobre entornos protectores en su territorio.

#### **5. Conclusiones**

En general los elementos visualizados responden a los diseñados pero no queda claro si el componente indicador responde al tema el Indice de Paz Urbana (el indicador que mide el proyecto) o si responde al indicador de avance de ejecución del proyecto de medición. Ambas son dos situaciones muy distintas. Esta confusión se transfiere a los temas proyecto, campaña y tareas.

Concretamente:

- No queda claro el árbol de navegación para los dos niveles de usuario
- No se evidencian en el mapa limites de barrios, comunas, corregimientos y/o veredas
- El arbor de navegación observado representa un avance, pero no responde al escenario de pruebas previsto desde el inicio y descrito en la sección anterior.

#### **6. Recomendaciones**

- Completar los componentes a visualizar
- Precisar si se trata de proyectos o tareas
- Precisar si se trata de campañas o tareas
- Precisar impacto el workflow: al tratarse de proyectos cual es el efecto, al tratarse de campañas y así mismo al tratarse de tareas

**MAURICIO SEDANO**

Contratista

Secretaria de Paz y Cultura Ciudadana