

Proyecto: Página Web para la Feria de Software

Integrantes:

- * Diego Barboza
- * Braulio Fuentes
- * Jesús Oyanedel

Enlace de Jamboard: https://jamboard.google.com/d/1feyWedwvd0PoXi_qq7UHKzUXRckqbdSocrIdLeIWJUA/viewer?ts=6155cf2d&f=0

Supuestos

Creo que mis clientes necesitan que ...

la página permita filtrar correctamente los proyectos realizados

Estas necesidades pueden ser resueltas con ...

una implementación con una interfaz ordenada e intuitiva.

Mis clientes iniciales son (o serán) .

Profesores y Estudiantes de la Universidad, además de personas interesadas en los proyectos desarrollados.

El valor n° 1 que mis clientes quieren obtener de mi servicio es...

poder ver todos los proyectos de la FSW, con su información, de forma ordenada.

Ellos también pueden obtener estos beneficios adicionales: .

comunicarse con los integrantes de los equipos para solicitarles información adicional.

Adquiriré la mayoría de mis clientes a través de:

la Universidad, pues es esta a la que está enfocada la nueva plataforma.

Haré dinero a través de: ...

nada, pues es una página con fines estudiantiles.

Mi competencia en el mercado será: ...

La página actual de la Feria de Software.

Les ganaremos por: ...

mejorando todos los problemas de la página actual.

Mi mayor riesgo de producto es:

que la página no sea capaz de manejar tantas solicitudes/peticiones (sobre todo en la época que se realiza la Feria de Software).

Lo resolveremos a través de ...

usando alguna tecnología que permita realizar muchas peticiones al mismo tiempo sin que la página colapse.

Tendremos éxito cuando veremos los siguientes cambios en el comportamiento de los clientes: ...

Los usuarios no se demoran entre el inicio de la página y un proyecto de su interés

Que otros supuestos podrían hacer fallar el proyecto/negocio: ...



Persona



Mirko Kudryavtsev

Demografía

- * Estudiante de primer año
- * Vive en la región de Valparaíso
- * No percibe ingresos
- * Soltero
- * Su mamá tuvo un accidente hace 5 años
- * Ascendencia Rusa

Comportamiento

- * Le gusta estudiar
- * No tiene experiencia laboral
- * Le gusta la innovación

Necesidades, obstáculos, deseos

- * se pregunta ¿Cuáles son las necesidades de la sociedad?
- * Le gustaría ver todos los proyectos (antiguos y actuales) que abordan las discapacidades físicas de las personas



José Lino Hevia

Demografía

- * Profesor del Departamento de Informática
- * Vive en Santiago
- * Ingresos: 20 millones al año

Comportamiento

- * Tiene contrato de planta con la universidad.
- * Compra almuerzo todos los días.
- * Se siente sobrepasado cuando tiene que revisar muchas tareas de sus alumnos.
- * Paga para le hagan el aseo en la casa.
- * Tiene poco conocimiento en las nuevas tecnologías.

Necesidades, obstáculos, deseos

- * Está profundamente interesado en los proyectos de la Feria de Software.
- * En su posición de profesor de planta necesita estar al tanto de las iniciativas del Departamento, incluyendo los proyectos de la Feria de Software.
- * Tiene problemas para viajar a Valparaíso por esas fechas.

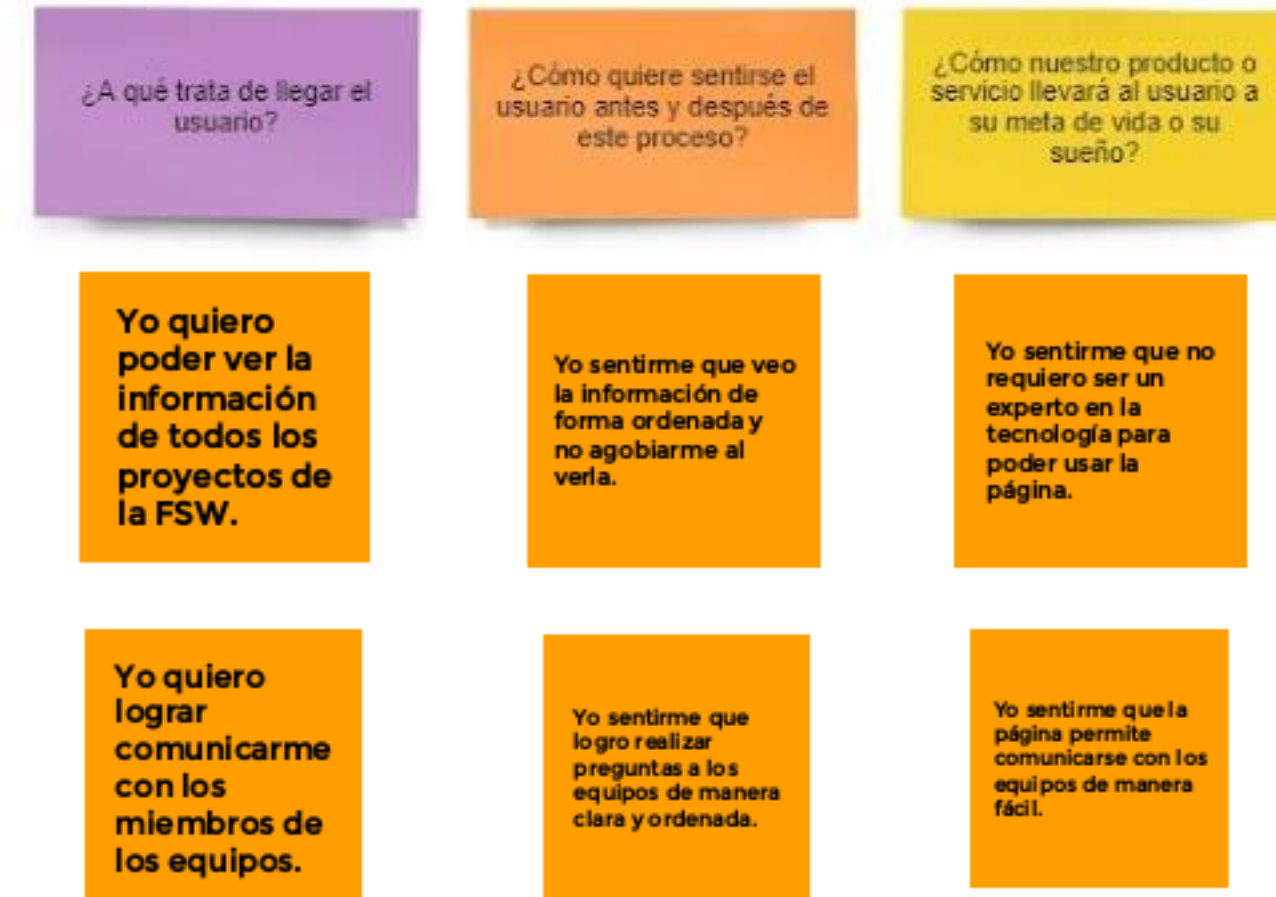
Metas de usuario



Mirko Kudryavtsev



José Lino Hevia



Funciones



Mirko Kudryavtsev

Función 1

Función 2

**Filtración de
proyectos por
temática**

**Ver
información
detallada de
proyectos
filtrados**



José Lino Hevia

Función 1

Función 2

**Ver proyectos
de los
diferentes
equipos.**

**Realizar
preguntas
a los
equipos**

Hipótesis

| Lograremos... | si este usuario... | puede lograr ... | con esta función |
|--------------------------------------|--------------------|---------------------------|--|
| Eficiencia (Retención de usuario) | Mirko Kudryavtsev | Ver proyectos de su gusto | Función filtración de proyectos por temática |
| Eficiencia (Retención de usuario) | Mirko Kudryavtsev | Ver proyectos históricos | Función filtración por rango de años |
| Eficiencia (Retención de usuario) | José Lino Hevia | Contactar equipo | Función de mostrar información del equipo |

Priorización



Nombre del equipo a retroalimentar:

Supuestos del negocio

Persona

Metas del usuario

Funciones

Hipótesis

Priorización

