**ACTA DE REUNIÓN KICK OFF**

| **Fecha:** | **14-agosto-2025** | | **Inicio** | **16:10** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lugar:** | **Oficina de JMP Impermeabilizaciones / Llamada** | | **Término** | **16:50** |
| **Tipo Reunión** | **Semi-presencial** | | **Virtual** | **✅** |

| **Participantes** | **Funciones** |
| --- | --- |
| **Jorge Muñoz-Palma** | Cliente (Early Adopter) |
| **Valentina Jamett Gallardo** | Scrum Master / Dev. Frontend |
| **Jorge Muñoz Molina** | Líder Técnico / Dev. Backend |

1. **Agenda:**

| **Nº** | **Tema** |
| --- | --- |
| 1 | “Análisis y requerimientos del Software del proyecto” |

1. **Desarrollo de la Reunión**

Notas Captura de la Información de Requerimientos Iniciales:

| Jorge Muñoz, líder técnico, organiza la reunión con el cliente involucrado. Se da inicio a la reunión planteando lo requerido por el cliente y las tareas asignadas a cada miembro de trabajo.  El cliente, que trabaja en el rubro de la construcción, expresa su necesidad de poder realizar cotizaciones mientras se encuentra trabajando en terreno o dentro de su horario laboral, para no tener que realizar cotizaciones en su tiempo libre. Este, comparte su modelo actual de planilla de cotización, que se usará como base para desarrollar el proyecto.  El cliente también hace énfasis en que le gustaría poder continuar alguna cotización inconclusa en su computador de escritorio desde su celular y viceversa. Además indica los cálculos que debe realizar el sistema y también la posibilidad de añadir imágenes al documento de forma opcional.  Jorge Muñoz expresa que le parece viable e indica que podría hacerse de forma web en su totalidad, en vez de recurrir a una aplicación móvil, el cliente responde asertivamente, expresando que no le gustaría tener que instalar una aplicación. Valentina Jamett explica en palabras el diseño del posible *cotizador* basado en el documento de ejemplo del cliente. |
| --- |

1. **Actores de Proyecto**

| **Nº** | **Actores del Proyecto y Negocio**  **Nombre** | **Rol en el Negocio /Cargo** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Valentina Jamett Gallardo | Scrum Master  Dev. Frontend  QA |
| 2 | Jorge Muñoz Molina | Lider Técnico  Dev. Backend  DBA |
| 3 | Jorge Muñoz Palma | Stakeholder |
| 4 | Ricardo Aravena | Product Owner |

1. **Requerimientos generales asociados al Proyecto**

| * Generar cotizaciones haciendo los cálculos correspondientes después de completar un formulario. * Las cotizaciones deben ser exportables en .docx o .pdf * Debe permitirse la continuidad de las cotizaciones entre 2 plataformas. * La solución debe desarrollarse vía web-app responsiva. * Almacenar y guardar plantillas de cotizaciones para ser utilizadas después, de forma local y remota. |
| --- |

1. **Observaciones sobre las posibles Limitaciones que tendrá el Sistema**

| * Puede tener complicaciones con navegadores web o dispositivos que no soporten los últimos estándares de HTML. * Requiere de internet en todo momento. * Puede tener problemas de rendimiento en dispositivos móviles de muy baja gama. |
| --- |

1. **Técnicas de levantamiento de Requerimientos Específicos.**

| **Nº** | **Actores del Proyecto**  **Nombre** | **Técnica de Toma de Requerimiento** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Valentina Jamett | Preguntas Semi-cerradas |
| 2 | Jorge Muñoz | Preguntas Semi-cerradas |