**ACTA DE REUNION KICK OFF**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha:** | **04 de septiembre del 2025** | | **Inicio** | **19:00** |
| **Lugar:** | **Duoc UC, Antonio varas 666** | | **Termino** | **22:30** |
| **Tipo Reunión** | **Presencial grupal** | **225** | **Virtual** |  |
| **N° 001** | **Grupal Presencial** |  | **Virtual** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Participantes** | **Funciones** |
| Rodolfo Sepúlveda | Cliente/Docente |
| Alexis Osorio | Proveedor |
| Patricio Aranda | Proveedor |
| José Ignacio López | Proveedor |

1. **Agenda:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nº** | **Tema** |
| 1 | “Presentación de idea Proyecto “Mi Colegio” |

1. **Desarrollo de la Reunión**

Notas captura de la Información del proyecto:

|  |
| --- |
| **Minuta 02-08-2025**  Se comienza la reunión presentando en palabras el proyecto “Mi colegio”, en donde se explica al Cliente/Docente como seria el funcionamiento, el profesor nos entrega su apreciación encontrando el proyecto viable y nos pide quitar el modulo de profesor que estaba incluido inicialmente, además pide incorporara la lista de útiles una lista de uniformes de proveedores de colegios.  **Minuta 04-08-2025**  Se envía el proyecto como presentación por correo electrónico al Cliente /Docente, en donde aprueba el inicio del proyecto. |

1. **Actores de Proyecto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nº** | **Actores del Proyecto y Negocio**  **Nombre** | **Rol en el Negocio /Cargo** |
| 1 | Rodolfo Sepúlveda | Cliente/Docente |
| 2 | Patricio Aranda | Proveedor |
| 3 | Alexis Osorio | Proveedor |
| 4 | José Ignacio López | Proveedor |

1. **Requerimientos generales asociados al Proyecto**

|  |
| --- |
| No aplica |

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

|  |
| --- |
| **Dependencia del correo electrónico:** El sistema se basa en que los apoderados revisen sus correos; si hay problemas de recepción o filtrado de mensajes, podrían no recibir las listas a tiempo.  **Alcance limitado del módulo de IA:** Las recomendaciones de compra estarán basadas en datos históricos y proveedores predefinidos; no incluirá integración en tiempo real con todos los comercios o cambios de stock inmediatos.  **Entorno de pruebas restringido:** El despliegue se realizará en un entorno académico o de prueba, sin conexión directa a sistemas de pago o logística externa.  **Compatibilidad de dispositivos:** La aplicación funcionará en navegadores modernos, pero podría presentar limitaciones en dispositivos antiguos o navegadores no estándar.  **Escalabilidad futura limitada:** Aunque se diseñará para manejar múltiples cursos y apoderados, un incremento masivo de usuarios requerirá ajustes adicionales en infraestructura. |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nº** | **Actores del Proyecto**  **Nombre** | **Técnica de Toma de Requerimiento** |
| 1 | Patricio Aranda | Proveedor |
| 2 | Alexis Osorio | Proveedor |
| 3 | José Ignacio López | Proveedor |