**ACTA DE REUNIÓN KICK OFF**

| **Fecha:** | **12/08/2024** | | **Inicio** | **8:30** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lugar:** | **Sala LC-01 de Duoc Uc** | | **Término** | **13:00** |
| **Tipo Reunión** | **Presencial** |  | **Virtual** |  |
| **N° 001** | **Grupal Presencial** |  | **Virtual** |  |

| **Participantes** | **Funciones** |
| --- | --- |
| **Sammy Alayoubi** | Scrum Master |
| **Fernando Riffo** | Product Owner |
| **Carlos Hernández** | Desarrollador full stack |
|  |  |
|  |  |

1. **Agenda:**

| **Nº** | **Tema** |
| --- | --- |
| 1 | Planteamiento de proyecto de postulaciones de práctica. |
| 2 | Análisis de requerimientos sobre el proyecto de postulaciones de práctica. |

1. **Desarrollo de la Reunión**

Notas Captura de la Información de Requerimientos Iniciales:

| Nuestro cliente nos da a entender el problema el cual requiere una solución, plantea la necesidad de un sistema de registros internos para su pyme, en la cual cuenta con la capacidad de ‘x’ cantidad bodegas, el cliente plantea que pueda que exista una bodega con refrigeración, distintas categorías de distintos productos, también plantea la necesidad de registrar empleados, registrar las ventas y pedidos diarios también obtener un dashboard en tiempo real y un informe en formato que pueda ser exportado en ‘WORD - PDF - EXCEL’ cuando lo solicite, aparte necesita registrar las compras realizadas a su proveedor o proveedores.  El Cliente declara que requiere que el sistema tenga la posibilidad de guardar compradores recurrentes dentro del sistema, para recompensar a todos aquellos que son frecuentes a su Pyme.  Requiere que la información se encuentre almacenada en la nube, por temas de seguridad y accesibilidad, también recalca que no requiere un sistema POS, si no más bien un sistema de gestión interna.  El cliente expresa su satisfacción por la entrega de ideas por parte de nosotros, entre ellas que el sistema sea un desarrollo web, con la visión de escalar a una página de la propia Pyme en un futuro, asimismo el sistema podría correr en cualquier dispositivo debido a un posible cambio en el sistema del cliente. |
| --- |

1. **Actores de Proyecto**

| **Nº** | **Actores del Proyecto y Negocio**  **Nombre** | **Rol en el Negocio /Cargo** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Sammy Alayoubi/ tuPráctica | Scrum Master |
| 2 | Fernando Cruchaga / tuPráctica | Product Owner |
| 3 | Carlos Hernández/ tuPráctica | Desarrollador |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |

1. **Requerimientos generales asociados al Proyecto**

| 1. Registro de usuarios 2. Inicio de sesión 3. Roles de usuario. 4. Gestión de perfil 5. Restablecimiento de contraseñas 6. Lista de prácticas. 7. Detalle de las prácticas 8. Categorización de las prácticas 9. Publicación de prácticas 10. Postulación de práctica 11. Búsqueda avanzada 12. Busqueda por categorias 13. Guardado de búsqueda 14. Estado de postulación 15. Perfiles públicos 16. Sistema de recomendaciones 17. Sistema de mensaje 18. Notificaciones automáticas 19. Postulaciones rápidas 20. Preselección rápida 21. Pruebas técnicas 22. Entrevista en linea 23. Gestión de las ofertas 24. Visibilidad del perfil 25. Estadísticas de anuncios 26. Diseño responsivo 27. Estadísticas para candidatos 28. Estadísticas para empresa 29. Generar informes 30. Colores de la empresa |
| --- |

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

| * Depende de tener un dispositivo con internet en un dispositivo. * Aplicación y problemas de integración con las plataformas elegidas por el equipo de trabajo y las mejores para poder desarrollar el proyecto. * Aprendizaje al momento del desarrollo para llevar a cabo la producción. * costos de producción del proyecto, costo de desarrollo e implementación del proyecto. * Interfaz responsiva, lo que se busca con esto es tener la mejor compatibilidad y también tener una mayor captura de estudiantes para las postulaciones. * Gestión de Gran Volumen de Datos, tanto por parte de las postulaciones y los registro de estudiantes y empresas.. |
| --- |

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

| **Nº** | **Actores del Proyecto**  **Nombre** | **Técnica de Toma de Requerimiento** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Equipo de trabajo | Lluvia de ideas y historia/ análisis de procesos |
| 2 | Equipo de trabajo | Entrevista / Análisis de requisitos basado en procesos |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |