Minuta de Reunión

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Reunión** | | | | |
| **N°** | **Versión** | **Descripción** | | **Autor** |
| APT - 01 | 1.0 | Asignatura Portafolio de Titulo | |  |
| **Fecha** | | **Ubicación** | **Proyecto** | |
| 29 de septiembre de 2025 | | Duoc UC. | Portafolio Proyecto APT | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Participantes** | | | |
| **Nombre** | **Empresa** | **Teléfono** | **e-mail** |
| Alexander (Jefe de proyecto) |  |  |  |
| William (Desarrollador) |  |  |  |
| Álvaro (Diseñador técnico) |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Temas Tratados** |
| Revisión del avance del Sprint actual   * Se discutieron las tareas completadas: diseño de interfaz, simulación de datos, implementación de alertas. * Se revisaron los documentos entregados: ERS, acta de constitución, minutas anteriores.   Dificultades enfrentadas   * Falta de respuesta de las centrales eléctricas para obtener datos reales. * Ajuste metodológico para trabajar con datos simulados.   Planificación del próximo Sprint   * Presentación del código inicial del sistema. * Validación de funcionalidades básicas. * Preparación para la entrega final.   Evidencias para el portafolio   * Se acordó incluir: ERS, acta de constitución, capturas de pantalla, fragmentos de código y minutas. |

|  |
| --- |
| **Detalle Reunión** |
| Objetivo de la reunión: Revisar el estado de avance del Sprint actual, discutir dificultades enfrentadas, planificar el próximo Sprint y definir evidencias para el portafolio del proyecto.  Documentos revisados:   * Acta de constitución del proyecto * Informe ERS * Documento de avance de Sprint * Minutas anteriores |

| **Acuerdos** | |
| --- | --- |
| **Tema** | **Acuerdo** |
| Funcionalidad | Mantener el enfoque en la funcionalidad del sistema con datos simulados. |
| Documentación técnica | Consolidar la documentación técnica para el portafolio. |
| Presentación del avance | Coordinar la presentación del avance técnico en la próxima sesión. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Compromisos** | | |
| **Descripción** | **Fecha** | **Responsable** |
| Completar la lógica de alertas automáticas, Integrar la visualización de datos simulados, Optimizar la estructura del código | 29/09 | Alexander Palma |
| Realizar pruebas funcionales completas, Consolidar la documentación técnica | 29/09 | William Diaz |
| Preparar la entrega final del sistema, Mantener la comunicación y revisión continua | 29/09 | Álvaro Campos |

|  |
| --- |
| **Observaciones** |
|  |