| DATOS GENERALES | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| Lugar | Oficina de postgrado. | Fecha | 29/09/2025 |
| Academia | Ciencias de la Computación | Hora inicio | 11:30 |
| Tipo | Reunión | Hora fin | 1:30 |

| LISTA DE ASISTENTES Y ROLES DE LA JUNTA | |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Rol | Abreviación | Firma |
| Sergio Valadez Godínez. | Moderador. | SVG. |  |
| Lucia Iveth De la Vega Hernández. | Analista. | LIDH. |  |
| Matias Fernando Ruiz Correa. | TimeKeeper. | MFRC. |  |
| Jorge Ulises Zapata Arteaga. | Asistente. | JUZA. |  |

| ORDEN DEL DÍA | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Hora de inicio | Tiempo Planeado | Tiempo  Real | Tema | Dirige |
| 11:30 | 20 minutos | 30 minutos | Funciones de control. | SVG. |
| 12:00 | 10 minutos | 15 minutos | Legislaciones. | SVG. |
| 12:15 | 10 minutos | 30 minutos | Protocolos de seguridad. | SVG. |
| 12:45 | 10 minutos | 15 minutos | Requerimientos funcionales. | SVG. |
| 1:00 | 10 minutos | 30 minutos | Atributos. | SVG. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ACCIONES** | | | | |
| **Acciones** | **Responsable** | **Fecha posible** | **Estado** | |
| **Listo** | **Fecha** |
|  |  |  | ☐ |  |
|  |  |  | ☐ |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ACUERDOS** | |
| **Acuerdo** | **Involucrados** |
| Realizar investigaciones referentes a las legislaciones involucradas en el ámbito médico. | * LIDH, MFRC, JUZA. |
| Modificar los protocolos de seguridad de la aplicación web y realizar investigaciones referentes al tema. | * LIDH, MFRC, JUZA. |
| Actualizar los requerimientos no funcionales a atributos como la disponibilidad, accesibilidad y potabilidad. | * LIDH, MFRC, JUZA. |
| 3 requerimientos funcionales aceptados. | * SVG. |

| RESUMEN |
| --- |
| En la reunión se trataron temas referentes al documento de especificación de requerimientos de software (SRS), enfocándose principalmente en la revisión y corrección de errores. Durante la sesión, el asesor brindó la retroalimentación necesaria con el propósito de garantizar que los requerimientos cumplan los estándares de calidad. A continuación, se enlistan los apartados retroalimentados.   * Disponibilidad: Se enfatizó la importancia de agregar un requerimiento correspondiente a la disponibilidad del software. * Accesibilidad: Se sugirió agregar un requerimiento referente a la accesibilidad, considerando los estándares y normativas. * Mantenibilidad: Se recomendó implementar prácticas que faciliten la corrección de errores y la incorporación de mejoras en el software. * Legislaciones: Se enfatizó en la importancia de implementar normativas que permitan el correcto funcionamiento del software dentro entornos médicos. * Requerimientos funcionales: Se aprobaron 3 requerimientos funcionales. Sin embargo, se rechazó el RF-03, sugiriéndose su reclasificación como un requerimiento de desempeño. |
| * Asuntos generales. |