| **Lugar** | WhatsApp | **Fecha** | 18/10/2025 |
| --- | --- | --- | --- |
| **Hora Inicio** | 18:56 | **Hora Término** | 20:10 |
| **Objetivo** | | | |
| Implementar visualizaciones de rendimiento y promedio por área, consolidando la funcionalidad base del proyecto. | | | |

| **Asistentes** | | |
| --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Cargo** | **Asistencia** |
| Diego Ríos | Scrum Master | x |
| Geraldine Bastias | Product Owner | x |

| **Actividades Tratados** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Tema** | **Descripción** | **Responsable** |
| 1 | Gráfico de rendimiento por área | Se desarrolló una visualización que muestra el rendimiento académico por área | Product Owner |
| 2 | Promedio por área y año | Se implementó un gráfico que calcula y muestra el promedio por área y año de estudio | Scrum Master |
| 3 | Consolidación funcional del sistema | Se definió que el enfoque será lograr que el sistema sea funcional antes de pulir detalles visuales | Product Owner , Scrum Master |

| **Punto a tratar en la próxima razón** | |
| --- | --- |
| 1 | Ajuste de la lógica de notas y validaciones |
| 2 | Implementación de IA para análisis de notas y test |
| 3 | Generación de gráficos y retroalimentación para el docente |