**Daily Scrum - Formato de Informe de Seguimiento**

**Nombre del proyecto: TeamEval**

**Sprint Número 2 (Final)**

|  |  |
| --- | --- |
| Miembros del equipo: | **Tristan Santiago Vidal** Product Owner  **Juan Chantre** Desarrollador  **Jesus Marquez** Desarrollador  **Jean Carlo Castañeda Trujillo** Desarrollador  **Jhon Jairo Rodríguez Ll** Desarrollador  **Carlos Jose Marquez** Desarrollador  **Ronald David Vera Meneses** Desarrollador  **Jean Carlo Sanchez Parra** Scrum Master |
| Sprint No.: | 2 |
| Fecha de entrega semanal en cada clase: |  |

**Daily Scrum – Miércoles 22 de mayo**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** | **¿Qué hice ayer?** | **¿Qué voy a hacer hoy?** | **¿Tengo algún impedimento?** | **Observaciones** |
| Tristan Santiago Vidal | Product Owner | Revisar historias de usuario y priorizar tareas. | Coordinar con el equipo para la implementación de historias de usuario prioritarias. | No | Ninguna |
| Juan Chantre | Desarrollador | Desarrollar la funcionalidad de registro de cursos. | Continuar trabajando en la funcionalidad de registro de cursos y comenzar con pruebas unitarias. | No | Ninguna |
| Jesus Marquez | Desarrollador | Implementar la interfaz de usuario para la funcionalidad de registro de cursos. | Finalizar la interfaz de usuario y realizar pruebas de usabilidad. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Castañeda Trujillo | Desarrollador | Configurar el entorno de desarrollo y preparar las herramientas necesarias. | Comenzar a desarrollar la funcionalidad de configuración de cursos. | No | Ninguna |
| Jhon Jairo Rodríguez Ll | Desarrollador | Realizar la documentación inicial del proyecto y definir los estándares de codificación. | Ayudar en la implementación de la funcionalidad de configuración de cursos. | No | Ninguna |
| Carlos Jose Marquez | Desarrollador | Investigar sobre la mejor manera de implementar la eliminación de estudiantes. | Comenzar a desarrollar la funcionalidad de eliminación de estudiantes. | No | Ninguna |
| Ronald David Vera Meneses | Desarrollador | Revisar las especificaciones de las historias de usuario y preparar el entorno de pruebas. | Empezar a trabajar en la funcionalidad de importar estudiantes. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Sanchez Parra | Scrum Master | Facilitar la reunión de planificación del sprint y asegurar que todos comprendan sus tareas. | Supervisar el progreso del equipo y resolver cualquier impedimento. | No | Ninguna |

**Duración: 11 minutos**

**Daily Scrum – Domingo 26 de mayo**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** | **¿Qué hice ayer?** | **¿Qué voy a hacer hoy?** | **¿Tengo algún impedimento?** | **Observaciones** |
| Tristan Santiago Vidal | Product Owner | Coordinar con el cliente para aclarar dudas sobre las historias de usuario. | Revisar el progreso del equipo y ajustar las prioridades según sea necesario. | No | Ninguna |
| Juan Chantre | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de registro de cursos y corregir errores encontrados. | Finalizar la funcionalidad de registro de cursos y comenzar con la funcionalidad de configuración de cursos. | No | Ninguna |
| Jesus Marquez | Desarrollador | Realizar pruebas de usabilidad en la interfaz de usuario para el registro de cursos. | Implementar los cambios necesarios en la interfaz basados en los resultados de las pruebas. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Castañeda Trujillo | Desarrollador | Comenzar a desarrollar la funcionalidad de configuración de cursos. | Continuar trabajando en la funcionalidad de configuración de cursos y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jhon Jairo Rodríguez Ll | Desarrollador | Ayudar en la implementación de la funcionalidad de configuración de cursos. | Finalizar la funcionalidad de configuración de cursos y comenzar con la funcionalidad de creación de grupos. | No | Ninguna |
| Carlos Jose Marquez | Desarrollador | Comenzar a desarrollar la funcionalidad de eliminación de estudiantes. | Continuar trabajando en la funcionalidad de eliminación de estudiantes y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Ronald David Vera Meneses | Desarrollador | Empezar a trabajar en la funcionalidad de importar estudiantes. | Continuar trabajando en la funcionalidad de importar estudiantes y asegurar su correcta implementación. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Sanchez Parra | Scrum Master | Supervisar el progreso del equipo y resolver cualquier impedimento. | Facilitar la reunión de revisión del sprint y documentar los resultados. | No | Ninguna |

**Duración: 13 minutos**

**Daily Scrum – Jueves 30 de mayo**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** | **¿Qué hice ayer?** | **¿Qué voy a hacer hoy?** | **¿Tengo algún impedimento?** | **Observaciones** |
| Tristan Santiago Vidal | Product Owner | Revisar las historias de usuario completadas y proporcionar retroalimentación al equipo. | Planificar la siguiente iteración y ajustar las prioridades de las historias de usuario. | No | Ninguna |
| Juan Chantre | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de configuración de cursos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de creación de grupos. | Continuar trabajando en la funcionalidad de creación de grupos y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jesus Marquez | Desarrollador | Implementar los cambios necesarios en la interfaz de usuario basados en los resultados de las pruebas de usabilidad. | Finalizar los cambios en la interfaz de usuario y comenzar a trabajar en la funcionalidad de realizar evaluación. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Castañeda Trujillo | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de configuración de cursos y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de configuración de cursos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de creación de grupos. | No | Ninguna |
| Jhon Jairo Rodríguez Ll | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de configuración de cursos y comenzar con la funcionalidad de creación de grupos. | Continuar trabajando en la funcionalidad de creación de grupos y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Carlos Jose Marquez | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de eliminación de estudiantes y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de eliminación de estudiantes y comenzar a trabajar en la funcionalidad de eliminar cursos. | No | Ninguna |
| Ronald David Vera Meneses | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de importar estudiantes y asegurar su correcta implementación. | Finalizar la funcionalidad de importar estudiantes y comenzar a trabajar en la funcionalidad de ver informes de evaluación. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Sanchez Parra | Scrum Master | Facilitar la reunión de revisión del sprint y documentar los resultados. | Coordinar con el equipo para la planificación de la siguiente iteración. | No | Ninguna |

**Duración: 10 minutos**

**Daily Scrum – Lunes 3 de junio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** | **¿Qué hice ayer?** | **¿Qué voy a hacer hoy?** | **¿Tengo algún impedimento?** | **Observaciones** |
| Tristan Santiago Vidal | Product Owner | Planificar la siguiente iteración y ajustar las prioridades de las historias de usuario. | Revisar el progreso del equipo y coordinar con el cliente para obtener retroalimentación. | No | Ninguna |
| Juan Chantre | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de creación de grupos y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de creación de grupos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de realizar evaluación. | No | Ninguna |
| Jesus Marquez | Desarrollador | Finalizar los cambios en la interfaz de usuario y comenzar a trabajar en la funcionalidad de realizar evaluación. | Continuar trabajando en la funcionalidad de realizar evaluación y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Castañeda Trujillo | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de configuración de cursos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de creación de grupos. | Continuar trabajando en la funcionalidad de creación de grupos y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jhon Jairo Rodríguez Ll | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de creación de grupos y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de creación de grupos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de escala de calificación. | No | Ninguna |
| Carlos Jose Marquez | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de eliminación de estudiantes y comenzar a trabajar en la funcionalidad de eliminar cursos. | Continuar trabajando en la funcionalidad de eliminar cursos y asegurar su correcta implementación. | No | Ninguna |
| Ronald David Vera Meneses | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de importar estudiantes y comenzar a trabajar en la funcionalidad de ver informes de evaluación. | Continuar trabajando en la funcionalidad de ver informes de evaluación y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Sanchez Parra | Scrum Master | Coordinar con el equipo para la planificación de la siguiente iteración. | Facilitar la reunión de Daily Scrum y resolver cualquier impedimento que surja. | No | Ninguna |

**Duración: 14 minutos**

**Daily Scrum – Jueves 6 de junio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** | **¿Qué hice ayer?** | **¿Qué voy a hacer hoy?** | **¿Tengo algún impedimento?** | **Observaciones** |
| Tristan Santiago Vidal | Product Owner | Revisar el progreso del equipo y coordinar con el cliente para obtener retroalimentación. | Ajustar las prioridades de las historias de usuario según la retroalimentación del cliente. | No | Ninguna |
| Juan Chantre | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de creación de grupos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de realizar evaluación. | Continuar trabajando en la funcionalidad de realizar evaluación y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jesus Marquez | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de realizar evaluación y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de realizar evaluación y comenzar a trabajar en la funcionalidad de escala de calificación. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Castañeda Trujillo | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de creación de grupos y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de creación de grupos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de ver informes de evaluación. | No | Ninguna |
| Jhon Jairo Rodríguez Ll | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de creación de grupos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de escala de calificación. | Continuar trabajando en la funcionalidad de escala de calificación y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Carlos Jose Marquez | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de eliminar cursos y asegurar su correcta implementación. | Finalizar la funcionalidad de eliminar cursos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de modificar cursos. | No | Ninguna |
| Ronald David Vera Meneses | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de ver informes de evaluación y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de ver informes de evaluación y comenzar a trabajar en la funcionalidad de importar estudiantes. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Sanchez Parra | Scrum Master | Facilitar la reunión diaria y resolver cualquier impedimento que surja. | Supervisar el progreso del equipo y documentar los resultados del sprint. | No | Ninguna |

**Duración: 12 minutos**

**Daily Scrum – Lunes 10 de junio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** | **¿Qué hice ayer?** | **¿Qué voy a hacer hoy?** | **¿Tengo algún impedimento?** | **Observaciones** |
| Tristan Santiago Vidal | Product Owner | Ajustar las prioridades de las historias de usuario según la retroalimentación del cliente. | Revisar las historias de usuario completadas y proporcionar retroalimentación al equipo. | No | Ninguna |
| Juan Chantre | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de realizar evaluación y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de realizar evaluación y comenzar a trabajar en la funcionalidad de modificar cursos. | No | Ninguna |
| Jesus Marquez | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de realizar evaluación y comenzar a trabajar en la funcionalidad de escala de calificación. | Continuar trabajando en la funcionalidad de escala de calificación y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Castañeda Trujillo | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de creación de grupos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de ver informes de evaluación. | Continuar trabajando en la funcionalidad de ver informes de evaluación y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jhon Jairo Rodríguez Ll | Desarrollador | Continuar trabajando en la funcionalidad de escala de calificación y realizar pruebas iniciales. | Finalizar la funcionalidad de escala de calificación y comenzar a trabajar en la funcionalidad de importar estudiantes. | No | Ninguna |
| Carlos Jose Marquez | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de eliminar cursos y comenzar a trabajar en la funcionalidad de modificar cursos. | Continuar trabajando en la funcionalidad de modificar cursos y asegurar su correcta implementación. | No | Ninguna |
| Ronald David Vera Meneses | Desarrollador | Finalizar la funcionalidad de ver informes de evaluación y comenzar a trabajar en la funcionalidad de importar estudiantes. | Continuar trabajando en la funcionalidad de importar estudiantes y realizar pruebas iniciales. | No | Ninguna |
| Jean Carlo Sanchez Parra | Scrum Master | Supervisar el progreso del equipo y documentar los resultados del sprint. | Facilitar la reunión de revisión del sprint y coordinar la planificación de la siguiente iteración. | No | Ninguna |

**Duración: 9 minutos**

Conclusiones Generales:

|  |
| --- |
| Durante el Sprint, el equipo logró importantes avances en la implementación de funcionalidades clave para la aplicación TeamEval. Se realizaron contribuciones significativas que mejoraron el sistema y se cumplieron los objetivos del Sprint. A pesar de algunos desafíos menores, el equipo mantuvo una comunicación efectiva y resolvió los impedimentos con rapidez. En general, el Sprint fue exitoso, con la mayoría de las tareas completadas según lo planeado, reflejando el compromiso y la coordinación del equipo para cumplir con los objetivos del proyecto. |