Choco-hub-2



• Grupo 3

Curso escolar: 2024/2025

• Asignatura: Evolución y gestión de la configuración

Miembros del equipo

Miembro del equipo	Implicación[1-10]
Baquero Rodríguez, José María	10
Castelló Sánchez, Fernando	10
Gómez Marín, Jaime	10
Neria Acal, Ángel	10
Santos Dominguez, Pedro Pablo	10
Vélez López, Manuel	10

Enlaces de interés:

- Repositorio de código
- Sistema desplegado

Choco-Hub-2

Resumen de total de reuniones empleadas en el equipo

• Total de reuniones: 6

• Total de reuniones presenciales: 2

• Total de reuniones virtuales: 4

• Total de tiempo empleado en reuniones presenciales: 50 minutos

• Total de tiempo empleado en reuniones virtuales: 8 horas

Actas de acuerdos de las reuniones en las que se tomaron decisiones importantes

ACTA 2024-01: Acta Fundacional

Asistentes: José María Baquero Rodríguez (Manager del proyecto), Fernando Castelló Sánchez, Jaime Gómez Marín, Ángel Neria Acal, Pedro Pablo Santos Domínguez y Manuel Vélez López.

Fecha: 21 de octubre de 2024

Método de reunión: Virtual

Resumen del reclutamiento: Los miembros del grupo fueron reclutados por Jose María Baquero Rodríguez, manager del proyecto, para poder superar la asignatura de Evolución y Gestión de la Configuración. El manager se basó en la implicación de los posibles integrantes en el proyecto para seleccionarlos, teniendo en cuenta el conocimiento sobre los participantes en anteriores proyectos, así como el buen clima de trabajo conseguido en dichos proyectos de desarrollo y la coordinación de los mismos.

Nosotros, los miembros del equipo, nos comprometemos solemnemente a colaborar estrechamente en este proyecto. Reconocemos la importancia de comprender plenamente los requisitos del mismo, incluyendo el plan de estudios y los procedimientos de evaluación establecidos. Acordamos trabajar con diligencia y dedicación para alcanzar una calificación específica como nuestro objetivo común. Este compromiso refleja nuestra determinación de contribuir significativamente al éxito del proyecto y de apoyarnos mutuamente en el cumplimiento de nuestras responsabilidades. Asimismo, hemos entendido el procedimiento de calificación establecido, y estamos comprometidos a seguirlo rigurosamente para asegurar una evaluación justa y precisa de nuestro desempeño. Además, nos

comprometemos a alcanzar una calificación de 7.0 puntos o superior, como muestra de nuestro compromiso con la excelencia y el logro de los estándares de calidad establecidos.

Indicadores de rendimiento:

1. Tasa de Progreso del Trabajo Realizado vs. Trabajo por Hacer:

- Rendimiento Bueno: La tasa de avance del trabajo realizado progresa de forma rápida respecto a la fecha límite.
- Rendimiento Deficiente: La tasa de avance es significativamente menor que la estimada, sugiriendo posibles retrasos en la entrega y deficiencias en la gestión del tiempo.

2. Calificación del Cliente/Profesores:

- Rendimiento Bueno: Calificaciones consistentemente altas, indicando un alto nivel de satisfacción con el trabajo del grupo.
- Rendimiento Deficiente: Calificaciones bajas o insatisfacción con el trabajo del grupo.

3. Puntualidad en la Entrega:

- o Rendimiento Bueno: Entregas puntuales y flujo de trabajo constante.
- Rendimiento Deficiente: Retrasos frecuentes en la finalización y entrega de trabajo asignado.

4. Capacidad de Resolución de Problemas:

- Rendimiento Bueno: Resolución proactiva de problemas con enfoque lógico y efectivo
- Rendimiento Deficiente: Persistencia de problemas por falta de análisis y soluciones.

Mecanismos para recompensar el buen desempeño:

- Reconocimiento interno: Celebración de logros individuales y de equipo.
- Responsabilidades compartidas: Recompensa por tareas y plazos cumplidos.
- Apoyo y colaboración: Fomento de una cultura de apoyo mutuo.

Mecanismos para abordar el mal desempeño:

- Comunicación abierta: Ambiente de discusión constructiva.
- Identificación de áreas de mejora: Desarrollo de estrategias conjuntas para superarlas.
- Resolución de conflictos: Manejo respetuoso y beneficioso para el equipo.

Condiciones de despido: Un integrante podrá ser expulsado si mantiene indicadores de rendimiento bajos de forma constante. Se darán avisos previos para fomentar mejoras. En caso de persistir las deficiencias, se procederá a su exclusión del proyecto.

Fin del acta

Asistentes: David Romero Organvídez, José María Baquero Rodríguez, Fernando Castelló Sánchez, Jaime Gómez Marín, Ángel Neria Acal, Pedro Pablo Santos Domínguez y Manuel Vélez López.

Fecha: 23 de octubre de 2024

Método de reunión: Presencial

Acuerdos tomados:

- Acuerdo 2024-04-01: Ajustar los plazos de las entregas intermedias para garantizar una revisión continua del progreso.
- Acuerdo 2024-04-02: Mostrar que todos los miembros han instalado el sistema y lo tienen funcionando con los requisitos iniciales establecidos.
- **Acuerdo 2024-04-03:** Entregar una presentación del prototipo realista y proponer los workitems que serán abordados.

Fin del acta

ACTA 2024-03: Reparto de actividades

Asistentes: José María Baquero Rodríguez, Fernando Castelló Sánchez, Jaime Gómez Marín, Ángel Neria Acal, Pedro Pablo Santos Domínguez y Manuel Vélez López.

Fecha: 30 de octubre de 2024

Método de reunión: Virtual

Acuerdos tomados:

- Acuerdo 2024-02-01: Incorporar la funcionalidad de Download In Different
 Formats, permitiendo a los usuarios descargar archivos en varios formatos
 predefinidos. Se definirán formatos soportados en una fase inicial y se desarrollará
 un menú de opciones intuitivo.
- Acuerdo 2024-02-02: Implementar un servicio llamado Fake Nodo para permitir la subida de datasets, facilitando su almacenamiento centralizado y accesibilidad en la plataforma.
- Acuerdo 2024-02-03: Diseñar y habilitar una funcionalidad para que los usuarios puedan Remember password, utilizando correos de recuperación y tokens de validación temporales para aumentar la seguridad.
- Acuerdo 2024-02-04: Desarrollar un sistema de Advanced Filtering para permitir búsquedas avanzadas con diferentes criterios en todas las secciones principales de la plataforma. Este incluirá etiquetas, filtros numéricos y de texto con combinaciones lógicas.
- Acuerdo 2024-02-05: Crear un botón de Download All Datasets, que genere un archivo comprimido con todos los conjuntos de datos disponibles en la plataforma, optimizando el rendimiento para grandes volúmenes.

- Acuerdo 2024-02-06: Diseñar la opción de Create Communities, donde los usuarios podrán agruparse en comunidades temáticas, con roles personalizados y configuración modular.
- Acuerdo 2024-02-07: Realizar el reparto de Workitems entre los miembros del equipo. Cada integrante se hará responsable de un subconjunto de tareas relacionadas con las funcionalidades planeadas, asegurándose de cumplir con los plazos definidos.

Fin del acta

ACTA 2024-04: Estandarización de documentos.

Asistentes: José María Baquero Rodríguez, Fernando Castelló Sánchez, Jaime Gómez Marín, Ángel Neria Acal, Pedro Pablo Santos Domínguez y Manuel Vélez López.

Fecha: 3 de noviembre de 2024

Método de reunión: Virtual

Acuerdos tomados:

 Acuerdo 2024-03-01: Estandarizar la documentación para commits, ramas e issues según las prácticas recomendadas. Se creará una guía interna con ejemplos claros para uniformar los procesos.

Fin	ı del	acta

ACTA 2024-05: Milestone con David Romero Organvídez (Milestone 2)

Asistentes: David Romero Organvídez, José María Baquero Rodríguez, Fernando Castelló Sánchez, Jaime Gómez Marín, Ángel Neria Acal, Pedro Pablo Santos Domínguez y Manuel Vélez López.

Fecha: 13 de noviembre de 2024

Método de reunión: Presencial

Acuerdos tomados:

 Acuerdo 2024-05-01: Revisar el avance en las funcionalidades de Advanced Filtering, Download All Datasets y Create Communities, destacando los elementos que ya están finalizados y señalando áreas de mejora.

- Acuerdo 2024-05-02: Incorporar pruebas adicionales para los servicios desarrollados, asegurando la calidad y la cobertura de los casos más relevantes.
- Acuerdo 2024-05-03: Validar que al menos el 50% de los workitems han sido implementados y que los procesos definidos para el proyecto están operativos (integración continua, cambios, construcción, etc.).
- **Acuerdo 2024-05-04:** Confirmar que todos los miembros del equipo tienen el sistema funcionando con los incrementos acordados.

Fin del acta

ACTA 2024-06: Unión de repositorios.

Asistentes: José María Baquero Rodríguez, Fernando Castelló Sánchez, Jaime Gómez Marín, Ángel Neria Acal, Pedro Pablo Santos Domínguez, Manuel Vélez López, Antonio Daniel Porcar Aragón, Alfonso Alonso Lanzarán, Pablo María Luis Caballero, Ricardo Carreño Mariño, Franco del Águila Ureña y Claudio González Benito

Fecha: 30 de noviembre de 2024

Método de reunión: Virtual

Acuerdos tomados:

 Acuerdo 2024-03-01: Unir los dos repositorios de chocohub para trabajar conjuntamente desde ese momento y añadir todas las implementaciones al proyecto.

Fin del acta