DP2 2021-2022

Informe de Progreso

Proyecto Acme Toolkits

https://github.com/Alex-GF/Acme-Toolkits.git

Miembros:

- VICENTE CAMBRÓN TOCADOS (viccamtoc@alum.us.es)
- FRANCISCO JAVIER CAVERO LÓPEZ (fracavlop@alum.us.es)
- IRENE XIANG DOMÍNGUEZ GAROZ (iredomgar4@alum.us.es)
- ALEJANDRO GARCÍA FERNÁNDEZ (alegarfer4@alum.us.es)
- JOSÉ LUIS GARCÍA MARÍN (josgarmar31@alum.us.es)
- MARTA REYES LÓPEZ (marreylop4@alum.us.es)

GRUPO E1-03

Versión 1.0

1/05/22

<u>Índice</u>

Índice	2
Resumen ejecutivo	3
Tabla de revisiones	
Introducción	4
Contenido	4
Tablas de progreso	4
Conclusiones	
Bibliografía	10

Resumen ejecutivo

El objetivo de este documento es detallar el progreso de las tareas recogidas en el informe de planificación del trabajo a realizar.

Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Sprint
01/05/22	1.0	Versión inicial	4

Introducción

En este documento se enumeran y detallan todas las tareas incluidas en el informe de planificación.

Su contenido será actualizado por todos los miembros de la siguiente forma: cada integrante del grupo deberá rellenar cada una de las tablas en las que aparezca listado en el apartado de participantes.

El estado de las tareas puede variar entre los siguientes: TODO, EN PROGRESO, FINALIZADO. Para la entrega, el estado de las tareas debe ser el de FINALIZADO. En caso contrario, el grupo no estaría cumpliendo con los objetivos marcados en el Acta Fundacional.

Contenido

Tablas de progreso

Tarea	090 – Operaciones de entidades de seguridad anónimas en cuentas de		
	usuario.		
Participantes	- Francisco Javier Cavero Lópe	- Francisco Javier Cavero López	
Resumen	Regístrese en el sistema para crear una nueva cuenta de usuario.		
	Conviértete en inventor y/o patron.		
Problemas	Ninguno		
Estado	FINALIZADO		
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado	
	1 h y 30 min	1 h y 30 min	

Tarea	091 – Operaciones de todos los usuarios en chirps.	
Participantes	- José Luis García Marín	
Resumen	 Crea un chirp. Tenga en cuenta que los chirps no se pueden actualizar ni eliminar; por lo tanto, el sistema debe requerir confirmación antes de crearlos. 	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleadas	
	45 min	1h 30 min

Tarea	092 – Operaciones de los inventores sobre los componentes.		
Participantes	 Vicente cambrón Tocados 	- Vicente cambrón Tocados	
Resumen	Edite sus propios componentes, lo que incluye crearlos,		
	actualizarlos, eliminarlos y publicarlos. Se permite actualizar o		
	eliminar un componente siempre que no se haya publicado.		
Problemas	Ninguno		
Estado	FINALIZADO		
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado	
	2 h y 30 min	3h	

Tarea	093 – Operaciones de los inventores sobre herramientas.	
Participantes	 Vicente Cambrón Tocados 	
Resumen	Edite sus propias herramientas, lo que incluye crearlas,	
	actualizarlas, eliminarlas y publicarlas. Se permite actualizar o	
	eliminar una herramienta siempre que no se haya publicado.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado
	2 h y 30 min	3h

Tarea	094 – Operaciones de los inventores en los kits de herramientas.	
Participantes	 Alejandro García Fernández 	
Resumen	 Edite sus propios kits de herramientas, lo que incluye crearlos, actualizarlos, eliminarlos y publicarlos. Se permite actualizar o eliminar un kit de herramientas siempre que no se haya publicado. 	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado
	2 h y 30 min	TODO

Tarea	095 - Operaciones de inventores sobre patronage.	
Participantes	- Marta Reyes López	
Resumen	Decidir sobre un patrocinio propuesto para aceptarlo o negarlo.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleado	
	45 min	TODO

Tarea	096 – Operaciones de inventores en informes de patronages.	
Participantes	- Irene Xiang Domínguez Garoz.	
Resumen	Cree un informe de patronage. Los informes de patronage no se	
	pueden actualizar ni eliminar, lo que requiere que el sistema	
	solicite la confirmación antes de crearlos.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado
	45 min	TODO

Tarea	097 – Operaciones de los patrons sobre patronages.	
Participantes	- José Luis García Marín	
Resumen	 Edite sus patrocinios, lo que incluye crearlos, actualizarlos, eliminarlos y publicarlos. Se per-mite actualizar o eliminar un clientelismo siempre que no se haya publicado. 	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado
	2 h y 30 min	2h

Tarea	098- Operaciones de los administradores en los anuncios.	
Participantes	 Francisco Javier Cavero Lópe 	Z
Resumen	Crea un anuncio. Tenga en cuenta que los anuncios no se pueden	
	actualizar ni eliminar; por lo tanto, el sistema debe requerir	
	confirmación para crearlos.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado
	45 min	45 min

Tarea	099 – Operaciones de los administradores en la configuración	
Participantes	- Irene Xiang Domínguez Garoz	
Resumen	Actualice la configuración del sistema.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado
	45 min	1h 30 min

Tarea	100 - Internacionalización de los momentos y cantidades.	
Participantes	- Francisco Javier Cavero López	
	- Vicente Cambrón Tocados	
	- Alejandro García Fernández	
	- José Luis García Marín	
	- Irene Xiang Domínguez Garoz	
	- Marta Reyes López	
Resumen	• Los momentos y las cantidades de dinero deben	
	internacionalizarse cuando se ingresan. Otros tipos de datos	
	podrían serlo, pero no se espera que se internacionalicen.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleado	
	30 min 45 min	

Tarea	101 – Cambio de dinero	
Participantes	- Vicente Cambrón Tocados	
	- Marta Reyes López	
Resumen	 El sistema debe mostrar todas las cantidades de dinero tal co son ingresados por los usuarios, pero también correspondientes cambios de dinero de acuerdo con la mone del sistema. Los intercambios de dinero deben realizarse en lín utilizando un servicio gratuito disponible en la Web. responsabilidad de los estudiantes encontrar el serv adecuado; la Universidad de Sevilla no cubrirá ningu responsabilidad implícita o explícita si los estudiantes contra un servicio de pago por uso. 	sus eda nea Es icio una
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleado	
	2 h 3h	

Tarea	102 - Evitar spam	
Participantes	- Marta Reyes López	
Resumen	 El sistema debe evitar que los directores almacenen chirps, anuncios, componentes, herramientas o kits de herramientas si se consideran spam. Algo se considera spam si su texto contiene una proporción de palabras de spam fuertes / débiles superior al umbral correspondiente. Tenga en cuenta que un término debe considerarse spam independientemente de su caso y de los espacios en blanco entre sus palabras. 	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	

Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado
	1 h	2h 30 min

Tarea	103 – Detector Spam		
Participantes	 Vicente Cambrón Tocados 	- Vicente Cambrón Tocados	
Resumen	 El detector de spam debe ser reutilizable en diferentes proyectos; 		
	es decir: debe implementarse como un proyecto independiente y		
	empaquetarse en un artefacto .jar reutilizable.		
Problemas	Ninguno		
Estado	FINALIZADO		
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado	
	1 h y 30 min	1h	

Tarea	104 – Planning Report	
Participantes	- Francisco Javier Cavero López	
	 Vicente Cambrón Tocados 	
	- Alejandro García Fernández	
	- José Luis García Marín	
	- Irene Xiang Domínguez Garoz	
	- Marta Reyes López	
Resumen	Redactar informe de planificación.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleado	
	2 h	2h

Tarea	105 – Progress Report	
Participantes	- Francisco Javier Cavero López	
	 Vicente Cambrón Tocados 	
	- Alejandro García Fernández	
	- José Luis García Marín	
	- Irene Xiang Domínguez Garoz	
	- Marta Reyes López	
Resumen	Redactar informe de seguimiento.	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleado	
	2 h 2h	

Tarea	106 – Lint Report	
Participantes	- Francisco Javier Cavero López	
	 Vicente Cambrón Tocados 	
	 Alejandro García Fernández 	
	 José Luis García Marín 	
	- Irene Xiang Domínguez Garoz	
	- Marta Reyes López	
Resumen	Redactar informe lint	
Problemas	Ninguno	
Estado	FINALIZADO	
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleado	
	2 h 2h 30 min	

Tarea	107 – Test suite		
Participantes	 Francisco Javier Cavero Lópe 	- Francisco Javier Cavero López	
	 Vicente Cambrón Tocados 		
	- Alejandro García Fernández		
	 José Luis García Marín 		
	 Irene Xiang Domínguez Garo 	Z	
	- Marta Reyes López	- Marta Reyes López	
Resumen	 Produzca un conjunto de pruebas para su proyecto. Cada 		
	miembro de su grupo de trabajo debe centrarse en al menos una		
	característica y desarrollar ca	característica y desarrollar casos de prueba completos para ella.	
Problemas	Ninguno		
Estado	FINALIZADO		
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado	
	12 h	30 h	

Tarea	108 – Performance report		
Participantes	 Francisco Javier Cavero López 	Z	
	 Vicente Cambrón Tocados 		
	- Alejandro García Fernández		
	 José Luis García Marín 	- José Luis García Marín	
	- Irene Xiang Domínguez Garoz		
	- Marta Reyes López		
Resumen	Redactar informe de rendimiento.		
Problemas	Ninguno		
Estado	FINALIZADO		
Rendimiento	Tiempo estimadas Tiempo empleado		
	4 h y 30 min TODO		

Tarea	109 – Asistencia a clase
Participantes	 Francisco Javier Cavero López Vicente Cambrón Tocados Alejandro García Fernández

	- José Luis García Marín		
	- Irene Xiang Domínguez Garoz		
	- Marta Reyes López		
Resumen	 Asistencia a las clases con el objetivo de adquirir los conocimientos teóricos/prácticos necesario para la elaboración del proyecto. 		
Problemas	Ninguno		
Estado	FINALIZADO		
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado	
	72 h	72 h	

Tarea	110 - Reuniones					
Participantes	- Francisco Javier (Francisco Javier Cavero López				
	- Vicente Cambrón	Vicente Cambrón Tocados				
	- Alejandro García	- Alejandro García Fernández				
	- José Luis García N	José Luis García Marín				
	- Irene Xiang Domí	- Irene Xiang Domínguez Garoz				
	- Marta Reyes Lóp	Marta Reyes López				
Resumen	 Asistencia a las reuniones de revisión y seguimiento del proyecto. 					
Problemas	Ninguno					
Estado	FINALIZADO					
Rendimiento	Tiempo estimad	las Tiempo empleado				
	8 h	8 h				

Tarea	111 - Revisión y entrega					
Participantes	- Marta Reyes López					
Resumen	Revisión de código.					
	Revisión de la documentación.					
	Entrega del proyecto					
Problemas	Ninguno					
Estado	FINALIZADO					
Rendimiento	Tiempo estimadas	Tiempo empleado				
	3 h	4 h				

Conclusiones

No aplica.

<u>Bibliografía</u>

No aplica.