

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

## Índice

Índice.....	1
Resumen ejecutivo.....	2
Tabla de revisiones .....	3
Introducción.....	3
Contenido.....	4
Tablas de progreso.....	4

## 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

<b>Tarea</b>	090 – Operaciones de entidades de seguridad anónimas en cuentas de usuario.	
<b>Participantes</b>	- Francisco Javier Cavero López	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Regístrese en el sistema para crear una nueva cuenta de usuario.</li><li>Conviértete en inventor y/o patron.</li></ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	1 h y 30 min	1 h y 30 min

<b>Tarea</b>	091 – Operaciones de todos los usuarios en chirps.	
<b>Participantes</b>	- José Luis García Marín	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>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.</li></ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleadas</b>
	45 min	1h 30 min

<b>Tarea</b>	092 – Operaciones de los inventores sobre los componentes.	
<b>Participantes</b>	- Vicente cambrón Tocados	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h y 30 min	3h

<b>Tarea</b>	093 – Operaciones de los inventores sobre herramientas.	
<b>Participantes</b>	- Vicente Cambrón Tocados	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h y 30 min	3h

<b>Tarea</b>	094 – Operaciones de los inventores en los kits de herramientas.	
<b>Participantes</b>	- Alejandro García Fernández	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h y 30 min	TODO

<b>Tarea</b>	095 - Operaciones de inventores sobre patronage.	
<b>Participantes</b>	- Marta Reyes López	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Decidir sobre un patrocinio propuesto para aceptarlo o negarlo.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	45 min	TODO

<b>Tarea</b>	096 – Operaciones de inventores en informes de patronages.	
<b>Participantes</b>	- Irene Xiang Domínguez Garoz.	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	45 min	TODO

<b>Tarea</b>	097 – Operaciones de los patrons sobre patronages.	
<b>Participantes</b>	- José Luis García Marín	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Edite sus patrocinios, lo que incluye crearlos, actualizarlos, eliminarlos y publicarlos. Se permite actualizar o eliminar un clientelismo siempre que no se haya publicado.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h y 30 min	2h

<b>Tarea</b>	098- Operaciones de los administradores en los anuncios.	
<b>Participantes</b>	- Francisco Javier Cavero López	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	45 min	45 min

<b>Tarea</b>	099 – Operaciones de los administradores en la configuración	
<b>Participantes</b>	- Irene Xiang Domínguez Garoz	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Actualice la configuración del sistema.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	45 min	1h 30 min

<b>Tarea</b>	100 - Internacionalización de los momentos y cantidades.	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Francisco Javier Caveró López</li> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Alejandro García Fernández</li> <li>- José Luis García Marín</li> <li>- Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	30 min	45 min

<b>Tarea</b>	101 – Cambio de dinero	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El sistema debe mostrar <u>todas</u> las cantidades de dinero tal como son ingresados por los usuarios, pero también sus correspondientes cambios de dinero de acuerdo con la moneda del sistema. Los intercambios de dinero deben realizarse en línea utilizando un servicio gratuito disponible en la Web. Es responsabilidad de los estudiantes encontrar el servicio adecuado; la Universidad de Sevilla no cubrirá ninguna responsabilidad implícita o explícita si los estudiantes contratan un servicio de pago por uso.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h	3h

<b>Tarea</b>	102 - Evitar spam	
<b>Participantes</b>	- Marta Reyes López	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	1 h	2h 30 min

<b>Tarea</b>	103 – Detector Spam	
<b>Participantes</b>	- Vicente Cambrón Tocados	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	1 h y 30 min	1h

<b>Tarea</b>	104 – Planning Report	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Francisco Javier Cavero López</li> <li>Vicente Cambrón Tocados</li> <li>Alejandro García Fernández</li> <li>José Luis García Marín</li> <li>Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Redactar informe de planificación.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h	2h



<b>Tarea</b>	105 – Progress Report	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Francisco Javier Cavero López</li> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Alejandro García Fernández</li> <li>- José Luis García Marín</li> <li>- Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redactar informe de seguimiento.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h	2h

<b>Tarea</b>	106 – Lint Report	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Francisco Javier Cavero López</li> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Alejandro García Fernández</li> <li>- José Luis García Marín</li> <li>- Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redactar informe lint</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	2 h	2h 30 min

<b>Tarea</b>	107 – Test suite	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Francisco Javier Cavero López</li> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Alejandro García Fernández</li> <li>- José Luis García Marín</li> <li>- Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produzca un conjunto de pruebas para su proyecto. Cada miembro de su grupo de trabajo debe centrarse en al menos una característica y desarrollar casos de prueba completos para ella.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	12 h	30 h

<b>Tarea</b>	108 – Performance report	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Francisco Javier Caveró López</li> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Alejandro García Fernández</li> <li>- José Luis García Marín</li> <li>- Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redactar informe de rendimiento.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	4 h y 30 min	TODO

<b>Tarea</b>	109 – Asistencia a clase	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Francisco Javier Caveró López</li> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Alejandro García Fernández</li> <li>- José Luis García Marín</li> <li>- Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asistencia a las clases con el objetivo de adquirir los conocimientos teóricos/prácticos necesario para la elaboración del proyecto.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	72 h	72 h

<b>Tarea</b>	110 - Reuniones	
<b>Participantes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Francisco Javier Caveró López</li> <li>- Vicente Cambrón Tocados</li> <li>- Alejandro García Fernández</li> <li>- José Luis García Marín</li> <li>- Irene Xiang Domínguez Garoz</li> <li>- Marta Reyes López</li> </ul>	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asistencia a las reuniones de revisión y seguimiento del proyecto.</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	8 h	8 h

<b>Tarea</b>	111 - Revisión y entrega	
<b>Participantes</b>	- Marta Reyes López	
<b>Resumen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisión de código.</li> <li>• Revisión de la documentación.</li> <li>• Entrega del proyecto</li> </ul>	
<b>Problemas</b>	Ninguno	
<b>Estado</b>	FINALIZADO	
<b>Rendimiento</b>	<b>Tiempo estimadas</b>	<b>Tiempo empleado</b>
	3 h	4 h