# PROGRESS REPORT

#### Repositorio:

https://github.com/marsamber/Acme-Toolkits

#### Miembros (Grupo E3.05):

Gonzalo Martínez Martínez (gonmarmar5@alum.us.es) Álvaro Miranda Pozo (alvmirpoz@alum.us.es) Pedro Parrilla Bascón (pedparbas@alum.us.es) Marta Sampedro Bernal (marsamber@alum.us.es) Álvaro Vázquez Ortiz (alvvazort@alum.us.es) María Castro Bonilla (marcasbon@alum.us.es)

# Índice

Índice	2
Resumen Ejecutivo	3
Historial de versiones	4
Introducción	5
Contenido	5
Conclusión	14
Bibliografía	14

## Resumen Ejecutivo

Con este documento tratamos de describir el informe de progreso llevado a cabo por los miembros de nuestro equipo durante el primer entregable, con ello pretendemos mostrar las tareas con su correspondiente asignación y si están hechas, además de los problemas que surgieran durante el desarrollo y sus respectivas soluciones para poder terminar las tareas satisfactoriamente.

Esto es fundamental debido a que es necesario que todos los miembros del grupo puedan conocer el trabajo de cada integrante del equipo y así localizar problemas de desempeño para poder solventarlos en próximas entregas.

# Historial de versiones

Versión	Fecha	Descripción
1.0	19-04-2022	Creación del documento
1.1	21-04-2022	Correcciones y avances
1.2	25-04-2022	Correcciones del follow up y finalización del documento

#### Introducción

Este documento resume la participación de los integrantes en las tareas asociadas al tercer entregable, incluyendo a su vez una breve descripción de los problemas encontrados por cada integrante en caso de que proceda.

Se organiza de la siguiente manera:

- Será de una forma estructurada en tabla para que se vea de forma más visual e intuitiva.
- En la primera columna tendremos la tarea y su correspondiente número.
- En la segunda columna encontramos el nombre de usuario de GitHub de cada miembro asignado a la tarea.
- Tras esto en la tercera columna se muestra si la tarea está hecha, en caso afirmativo se expondrán los problemas encontrados si existieran en la última columna. En caso de no estar hecha, se expondrán los motivos o problemas causantes.

#### Contenido

Task	Task 040: Operations on user accounts
Asignado a	Marta Sampedro Bernal
Estado	Hecho
Horas reales	5 horas 49 minutos
Problemas y soluciones	Al ser la primera tarea a realizar, la tarea llevó más tiempo. Esto se juntó con que tras el follow-up, se tuvo que cambiar gran parte del código al tener asociadas las entidades de los roles a las operaciones y no la entidad user account.

Task	Task 041: Operations on chirps
Asignado a	María Castro Bonilla
Estado	Hecho
Horas reales	2 horas

Problemas y soluciones	-

Task	Task 042: Operations on components
Asignado a	Gonzalo Martínez Martínez
Estado	Hecho
Horas reales	1 hora
Problemas y soluciones	-

Task	Task 043: Operations on tools
Asignado a	Gonzalo Martínez Martínez
Estado	Hecho
Horas reales	8 horas
Problemas y soluciones	Se le dedicó más tiempo del previsto pues fue la primera vez en trabajar de la forma propuesta.

Task	Task 044: Operations on toolkits
Asignado a	Marta Sampedro Bernal
Estado	Hecho
Horas reales	5 horas 52 minutos

Problemas y soluciones	Al ser una tarea que involucraba la entidad item, además de la de toolkit, llevó más tiempo del previsto. También pasó que en un primer momento se olvidó poner el número de unidades de items por toolkit y esto se tuvo que añadir más tarde y cambiar la entidad item por la de toolkitItem. Por último, se tuvo que añadir un input de
	búsqueda por item, esto tampoco se sabía cómo hacer, por lo que llevó un poco de investigación.

Task	Task 045: Operations on announcements
Asignado a	Álvaro Miranda Pozo
Estado	Hecho
Horas reales	2 horas 13 minutos
Problemas y soluciones	Se le dedicó más tiempo del previsto ya que fue la primera tarea en realizarse y no se tenía experiencia.

Task	Task 046: Operations by authenticated principals on the system configuration
Asignado a	Álvaro Miranda Pozo
Estado	Hecho
Horas reales	25 minutos
Problemas y soluciones	Se resolvió más rápido ya que se hizo previamente la tarea 55, la cual era muy parecida.

Task	Task 047: Operations by inventors on components
Asignado a	Gonzalo Martínez Martínez
Estado	Hecho
Horas reales	3 horas

|--|

Task	Task 048: Operations by inventors on tools
Asignado a	Gonzalo Martínez Martínez
Estado	Hecho
Horas reales	1 Hora
Problemas y soluciones	-

Task	Task 049: Operations by inventors on toolkits
Asignado a	Marta Sampedro Bernal
Estado	Hecho
Horas reales	3 horas 10 minutos
Problemas y soluciones	Esta tarea llevó algo menos que la Task 044 porque eran parecidas en cuestión de la entidad que había que listar o mostrar. Sin embargo, también se tardó porque al principio no se sabía bien cómo sacar el listado de un determinado usuario.

Task	Task 050: Operations by inventors on patronages
Asignado a	Pedro Parrilla Bascón
Estado	Hecho
Horas reales	7 horas

Problemas y	Debido a un error en el sprint anterior, la entidad
soluciones	patronage no incluía un inventor de forma que se tuvo
	que añadir antes de comenzar con esta tarea.

Task	Task 051: Operations by inventors on patronage reports
Asignado a	Álvaro Miranda Pozo
Estado	Hecho
Horas reales	1 hora 10 minutos
Problemas y soluciones	-

Task	Task 052: Operations by patrons on patronages
Asignado a	Pedro Parrilla Bascón
Estado	Hecho
Horas reales	6 horas 55 minutos
Problemas y soluciones	-

Task	Task 053: Operations by patrons on patronage reports
Asignado a	Álvaro Miranda Pozo
Estado	Hecho
Horas reales	30 minutos

Problemas y	Se resolvió más rápido ya que se hizo previamente la
soluciones	tarea 51, la cual era muy parecida.

Task	Task 054: Operations by patrons on patron dashboards
Asignado a	Álvaro Vázquez Ortiz
Estado	Hecho
Horas reales	11 horas 36 minutos
Problemas y soluciones	Ha supuesto una gran cantidad de tiempo debido a problemas en el display de los datos y en hacer que se muestren las gráficas.

Task	Task 055: Operations by administrators on the configuration
Asignado a	Álvaro Miranda Pozo
Estado	Hecho
Horas reales	40 minutos
Problemas y soluciones	-

Task	Task 056: Operations by administrators on administrator dashboards
Asignado a	Álvaro Vázquez Ortiz
Estado	Hecho

Horas reales	8 horas 28 minutos
Problemas y soluciones	Las gráficas que muestran los datos de componentes no se muestran correctamente ya que los datos están clasificados por tecnología y estos son demasiados y tienen nombres muy largos debido a que en el csv se ha hecho así para testear todo tipo de casos. Para solucionarlo, se muestran los datos de forma alternativa también en forma de texto además de con gráficas.

Task	Task 057: Internationalise moments and money amounts
Asignado a	Álvaro Miranda Pozo
Estado	Hecho
Horas reales	0 minutos
Problemas y soluciones	Esta tarea se comentó en clase que en realidad no había que hacer nada, que estaba para que nos fijáramos que el framework cambiaba el formato de fechas y de dinero automáticamente.

Task	Task 058: Planning report
Asignado a	María Castro Bonilla
Estado	Hecho
Horas reales	2 horas
Problemas y soluciones	-

Task	Task 059: Progress report
Asignado a	María Castro Bonilla
Estado	Hecho

Horas reales	2 horas
Problemas y soluciones	-

Task	Task 060: Lint report
Asignado a	María Castro Bonilla
Estado	Hecho
Horas reales	1 hora
Problemas y soluciones	-

Task	Task 061.1: Test suite
Asignado a	Marta Sampedro Bernal
Estado	Hecho
Horas reales	8 horas 24 minutos
Problemas y soluciones	Llevó más horas al ser el primer banco de tests que se creaba en el proyecto. Además, se cubrieron diversas funcionalidades (listados de todas las toolkits, listado de los items de una toolkit, listados de mis toolkits como inventor, listado de los items de mi toolkit como inventor, listado de las toolkits tras una búsqueda por item y listado de las cuentas de usuario). Posteriormente, se tuvo que reabrir la tarea, puesto que se cambiaron los csv (quitando así usuarios para que un inventor pudiera tener más toolkits, por ejemplo) y también se cambiaron otras funcionalidades tras el follow-up, por lo tanto, los tests no encajaban.

Task	Task 061.2: Test suite
Asignado a	Álvaro Miranda Pozo
Estado	Hecho

Horas reales	40 minutos
Problemas y soluciones	-

Task	Task 061.3: Test suite
Asignado a	Álvaro Vázquez Ortiz
Estado	Hecho
Horas reales	2 horas
Problemas y soluciones	-

Task	Task 061.4: Test suite
Asignado a	Gonzalo Martínez Martínez
Estado	Hecho
Horas reales	1 hora 30 min
Problemas y soluciones	-

Task	Task 061.5: Test suite
Asignado a	María Castro Bonilla
Estado	Hecho
Horas reales	1hora 40 minutos
Problemas y soluciones	-

Task 061.5: Test suite
------------------------

Asignado a	Pedro Parrilla Bascón
Estado	Hecho
Horas reales	8 horas 12 minutos
Problemas y soluciones	Necesitaba previamente las tareas 50 y 52 terminadas. A la hora de hacer el merge había varios conflictos. Resolví en local todos los conflictos y seguí con mi tarea sin más problemas.

Task	Task 062: Performance report
Asignado a	María Castro Bonilla
Estado	Hecho
Horas reales	2 horas
Problemas y soluciones	-

### Conclusión

En este sprint el equipo ha mantenido el ritmo y constancia, ya que hemos trabajado de forma unísona y manteniendo la cohesión del equipo. Las tareas se han repartido rápidamente y se ha puesto a trabajar en estas seguidamente.

No ha existido problema alguno relacionado con la falta de trabajo por ninguno de los miembros, de manera que no se aplica ninguna recompensa ni castigo debido a que nadie ha destacado.

## Bibliografía

Intencionadamente en blanco.