# Plan de la iteración 1



Miguel Albertí Pons Sofía Almeida Bruno Pedro Manuel Flores Crespo María Victoria Granados Pozo Lidia Martín Chica

## 1. Objetivos de la iteración

El objetivo que se ha diseñado para esta primera iteración es el prototipado de las funcionalidades básicas, como registro e identificación, así como subir una publicación y seleccionar un viaje.

Esta iteración generará prototipos visuales para que el cliente pueda ver cómo serán las funcionalidades básicas de la aplicación.

### 2. Listado inicial de HU a desarrollar

Id HU	Título	Est.
HU-??	Un usuario quiere registrarse en la aplicación para poder planificar su viaje	2
HU-??	Un usuario quiere identificarse en la aplicación para acceder a su contenido	1
HU-??	Un usuario quiere ver las publicaciones para saber cuáles le pueden interesar	2
HU-??	Un usuario quiere subir una publicación para compartir su experiencia	3
HU-??.1	Un usuario quiere filtrar la búsqueda de las publicaciones por lugar	1/2
HU-??.2	Un usuario quiere filtrar la búsqueda de las publicaciones por fecha	1/2
HU-??.3	Un usuario quiere filtrar la búsqueda de las publicaciones por tipo de publicación (paquete, ruta, actividad, evento)	1/2
HU-??.4	Un usuario quiere filtrar la búsqueda de las publicaciones por tipo de actividad (cultural, deportiva, etc))	1/2
HU-??.1	Un usuario quiere eliminar una actividad de un paquete	1/2
HU-??	Un usuario quiere seleccionar un viaje/actividad para realizarlo	3/2

## 3. Descomposición en tareas de desarrollo

Se incluye el resultado de la descomposición de las historias de usuario en tareas de desarrollo, así como la asignación a los desarrolladores y la estimación realizada de su duración (en horas).

Identificador	HU-??. Un usuario quiere registrarse para poder planificar su viaje	Est. (PH): 2	
Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador
Tarea ?? - 1	Crear la base de datos con los usua- rios	2	MVGP
Tarea ?? - 2	Crear comando para insertar el usuario en la base de datos	1	SAB
Tarea ?? - 3	Crear la interfaz de usuario	1	LMC
Tarea ?? - 4	Realizar pruebas de aceptación	4	PFC
Tarea ?? - 5	Crear documentación	2	MAP

#### Observaciones

Ninguna

Identificador	HU-??. Un usuario quiere identifica ción para acceder a su contenido	Est. (PH): 2	
Identificador Título de la tarea de desarrollo Est. (horas) Desarrolla			
Tarea ??.2 - 1	Crear interfaz de usuario	1	LMC
Tarea ??.2 - 2	Realizar pruebas de aceptación	4	MAP
Tarea ??.2 - 3	Crear documentación	2	LMC

#### Observaciones

Ninguna

Identificador	HU-??. Un usuario quiere ver las publicacion saber cuáles le pueden interesar	nes para	Est. (PH): 2
Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est.	Desarrollador
Tarea ?? - 1	Acceder a la base de datos y mostrar las actividades que se encuentran cerca de él	2	PFC
Tarea ?? - 2	Realizar la interfaz de usuario	4	MAP
Tarea ?? - 3	Realizar pruebas de aceptación	1	LMC

#### Observaciones

Ninguna

Identificador	HU-??. Un usuario quiere subir una compartir su experiencia	Est. (PH): 3			
${\bf Identificador}$	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador		
Tarea ?? - 1	Crear base de datos con las publicaciones	1	LMC		
Tarea ?? - 2	Crear comando para insertar publicación en la base de datos.	1/2	SAB		
Tarea ?? - 3	Crear interfaz de usuario	4	PFC		
Tarea ?? - 4	Realizar pruebas de aceptación	3	LMC		
Tarea ?? - 5	Crear documentación.	2	PFC		

## Observaciones

Ninguna

Identificador	HU-??.1. Un usuario quiere filtrar la búsqueda de	Est. (PH): 0.5
	las publicaciones por lugar	

Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador
Tarea ??.1 - 1	Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares	5/2	SAB
Tarea ??.1 - 2	Consultar base de datos	1/2	MVGP
Tarea ??.1 - 3	Realizar pruebas de aceptación	1	SAB
Tarea ??.1 - 4	Crear documentación	1	MVGP
Tarea ??.1 - 5	Integrar con el resto con el resto de filtros	1/2	MAP

## Observaciones

Ninguna

Identificador	HU-??.2. Un usuario quiere filtrar las publicaciones por fecha	Est. (PH): 1/2			
Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador		
Tarea ??.2 - 1	Acceder a la base de datos y obtener las actividades que se encuentran en las fechas indicadas	1	SAB		
Tarea ??.2 - 2	Añadir a la interfaz un calendario para poder filtrar por fecha	2	MAP		
Tarea ??.2 - 3	Realizar pruebas de aceptación	2	MVGP		
Tarea ??.2 - 4	Integrar con el resto de filtros	1/2	MVGP		

### Observaciones

Ninguna

Identificador	HU-??.3. Un usuario quiere filtrar las publicaciones por tipo de publication, actividad, evento)	Est. (PH): 1/2	
Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador
Tarea ??.3 - 1	Diseño de la interfaz de búsqueda seleccionando el tipo de publicación	2	MVGP
Tarea ??.3 - 2	Realizar las pruebas de aceptación	1	SAB
Tarea ??.3 - 3	Realizar la búsqueda en la base de datos	1	SAB
Tarea ??.3 - 4	Integrar con el resto de filtros	1/2	LMC
Identificador	HU-??.4. Un usuario quiere filtrar la búsqueda de las publicaciones por tipo de actividad (cultural, deportiva,etc)		
Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador
Identificador Tarea ??.4 - 1	Título de la tarea de desarrollo  Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares	Est. (horas)	Desarrollador SAB
	Realizar diseño de la interfaz que		
Tarea ??.4 - 1	Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares Implementar la búsqueda en la base	2	SAB
Tarea ??.4 - 1 Tarea ??.4 - 2	Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares Implementar la búsqueda en la base de datos	2 1/2	SAB SAB
Tarea ??.4 - 1  Tarea ??.4 - 2  Tarea ??.4 - 3	Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares Implementar la búsqueda en la base de datos Realizar pruebas de aceptación	2 1/2 2	SAB SAB MVGP
Tarea ??.4 - 1  Tarea ??.4 - 2  Tarea ??.4 - 3  Tarea ??.4 - 4	Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares Implementar la búsqueda en la base de datos Realizar pruebas de aceptación Crear documentación	2 1/2 2 2	SAB SAB MVGP LMC
Tarea ??.4 - 1  Tarea ??.4 - 2  Tarea ??.4 - 3  Tarea ??.4 - 4  Tarea ??.4 - 5	Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares Implementar la búsqueda en la base de datos Realizar pruebas de aceptación Crear documentación	2 1/2 2 2	SAB SAB MVGP LMC
Tarea ??.4 - 1  Tarea ??.4 - 2  Tarea ??.4 - 3  Tarea ??.4 - 4  Tarea ??.4 - 5  Observaciones	Realizar diseño de la interfaz que permita incluir o excluir lugares Implementar la búsqueda en la base de datos Realizar pruebas de aceptación Crear documentación	2 1/2 2 2	SAB SAB MVGP LMC

de un paquete/ruta

Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador
Tarea ??.1 - 1	Diseño de la interfaz, añadiendo una X al lado de cada actividad	1	MVGP
Tarea ??.1 - 2	Modificar la ruta en la base de da- tos	2	SAB
Tarea ??.1 - 3	Pruebas de aceptación	1/2	LMC

#### Observaciones

Ninguna

Identificador	<b>HU-??</b> . Un usuario quiere seleccion vidad para realizarlo	Est. (PH): 3/2	
Identificador	Título de la tarea de desarrollo	Est. (horas)	Desarrollador
Tarea ?? - 1	Crear base de datos	1	MVGP
Tarea ?? - 2	Crear comando para insertar actividad en la base de datos.	1/2	MVGP
Tarea ?? - 3	Realizar pruebas de aceptación	1/5	LMC
Tarea ?? - 4	Crear documentación	1/2	MVGP
Tarea ?? - 5	Integrar selección con la visualización de las publicaciones	1/2	PFC

### Observaciones

Ninguna

# 4. Carga prevista en los desarrolladores

Información final sobre la carga prevista de trabajo de cada uno de los miembros del equipo de desarrollo en las tareas asignadas en la iteración.

Desarrollador	Velocidad inicial	Dedicación	Carga de trabajo	Tareas aceptadas
	(días ideales)	( $\%$ de tiempo)	(días ideales)	(cantidad)
MAP	12	60	12.5	5
SAB	12	60	13	13
PFC	12	60	12.5	5
MVGP	12	60	13	11
LMC	12	60	12.2	10

# 5. Planificación temporal de la iteración

La planificación temporal que se ha utilizado para hacer las estimaciones es la siguiente:

Semana 1

Desarrollador	Día 1	Día 2	Día 3	Día 4
MAP	Tarea 1-1		Tarea 2-2	
SAB	Tarea 1-2	Tarea 9.1-1, 9.1-3		Tarea 9.2-1
PMFC	Tarea 1-4		Tarea 3-1	
MVGP	Tarea 1-1	Tarea 11-1, 11-2	Tarea 9.2-4	Tarea 9.1-4
LMC	Tarea 1-3	Tarea 2-1	Tarea 4-1	Tarea 2-3, 3-3

Semana  $2\,$ 

Desarrollador	Día 1	Día 2	Día 3	Día 4
MAP	Tarea 3-2			Tarea 9.2-2
SAB	Tarea 4-2	Tarea 9.3-2, 9.3-4, 9.4-1	Tarea 9.4-2, 9.4-5 10-2	
PMFC	Tarea 4-3		Tarea 11-5	Tarea 4-5
MVGP	Tarea 9.2-3 9.2-4	Tarea 9.4-3, 11-4	Tarea 10-1	

## 6. Desviaciones previstas

Durante el sprint se han realizado las siguientes modificaciones en las historias de usuario:

■ HU-??. Se añade el campo "Título" y "Enlace".

Añadimos las siguientes historias de usuario a la lista del producto:

- HU-17. Un usuario quiere buscar una publicación a partir de un texto.
- HU-18. Un usuario quiere ver su información personal.
- **HU-19**. Un usuario quiere modificar sus datos personales.
- HU-20. Un usuario quiere indicar que ha realizado una actividad.
- HU-21. Un usuario desea cerrar la sesión en la aplicación.
- HU-22. Un usuario quiere ver sus propias publicaciones.
- HU-23. Un usuario quiere eliminar una actividad de su lista de deseos.
- HU-24. Un usuario desea eliminar una actividad de su lista de actividades a realizar.
- HU-25. Un usuario ha olvidado su contraseña y desea poder recuperarla.
- **HU-26**. Un usuario desea conocer más información sobre una publicación en particular.
- HU-27. Un usuario quiere saber más informacón sobre quién ha desarrollado la aplicación.
- HU-28. Un usuario desea ver una guía sobre el uso de la aplicación.
- HU-29. Un usuario desea eliminar una publicación que ha subido.
- HU-30. Un usuario desea modificar una publicación que ha subido
- HU-31. Un usuario quiere ver la lista de publicaciones a realizar.
- HU-32. Un usuario desea ver su lista de publicaciones ya realizadas.