

Acta Reunió

 $\mathbf{Ref}:\,\mathbf{GG\text{-}SL\text{-}N\text{-}MoM\text{-}01}$

Versió: v2.0

Data: May 11, 2019

Pag. 1 of 6

Acta Reunió

Abreviatures					
UAB	Universitat Barcelona	Autonoma	de	ES	Enginyeria del Software

Historial de Revisions						
Version	Date	Comments	Autor			
1.0	08-Abril-	Sprint 1	G43-2-02			
	2019					
2.0	29-Abril-	Sprint 2	G43-2-02			
	2019					
3.0	12-Maig-	Sprint 3	G43-2-02			
	2019					



2

Perdidos en la ignorancia

 $\mathbf{Ref}:\,\mathbf{GG\text{-}SL\text{-}N\text{-}MoM\text{-}01}$

Versió: v2.0

Data: May 11, 2019

Pag. 2 of 6

6

Acta Reunió

Íı	Índex de continguts					
1	Participants	3				
2	Agenda 2.1 Sprint 1 2.2 Sprint 2	4 4 4				
3	Comentaris 3.1 Sprint 1 3.2 Sprint 2	5 5				
Íı	ndex de figures					
Íı	ndex de taules					
	1 Participants	3				



Acta Reunió

Ref: GG-SL-N-MoM-01

Versió: v2.0

Data: May 11, 2019

Pag. 3 of 6

1 Participants

Nom	Cognom
Daniel	Montesinos
Aleksandra	Jovanovic
Núria	Navarro
Adrián	Moreno
Desirée	Pasión

Table 1: Participants



Ref: GG-SL-N-MoM-01

Versió: v2.0 Data: May 11, 2019

Pag. 4 of 6

Acta Reunió

2 Agenda

2.1 Sprint 1

- Bienvenida: Inicio de la sesión de presentaciones.
- Presentación: Exposición de cada grupo de la tarea realizada durante el Sprint 1.
- Organización: Organización de las tareas a realizar durante el Sprint 2.
 - 1. Documento MoM: Creación del documento
 - 2. Acabar GameDoc: Faltaban algunas partes del documento
 - 3. Presentación Sprint 2 : Creación de la presentación
 - 4. Buscar información: Información referente a Bitbucket y su funcionamiento
 - 5. Trazabilidad: Añadirla al documento correspondiente
 - 6. Diagrama Casos de uso: Terminar el diagrama
 - 7. Diagrama de clase: Crear el diagrama de clases
 - 8. Correcciones documentos: Corregir versionado, nombres, etc.
 - 9. Reasignar tipo de Prioridad y Verification Parents : Reasignar en documento de requerimientos
 - 10. Crear y documentar documento UML clases: Crearlo mediante una plantilla anterior
 - 11. Ampliar y terminar requerimientos más específicos

2.2 Sprint 2

- Presentaciones: Exposición de cada grupo de la tarea realizada durante el Sprint 2.
- Organización: Organización de las tareas a realizar durante el Sprint 3.
 - 1. Documentar MoM v2.0: Documentar acta de la reunión.
 - 2. Diagrama de secuencia: Crear el diagrama de secuencia.
 - 3. Documentar diagrama de secuencia: Documentación del diagrama de secuencia.
 - 4. Diagrama de estados: Crear el diagrama de estados.
 - 5. Documentar diagrama de estados: Documentación del diagrama de estados.
 - 6. Diagrama de clase: Añadir cardinalidad al diagrama de clase.
 - 7. Documento GameDoc: Arreglar la versión.
 - 8. Documento GameDoc: Hacer apartado 2.
 - 9. Documento Requerimientos: Comprovar trazabilidad.
 - 10. Documento Requerimientos: Asignación correcta de Test o Diseño.
 - 11. Documento Requerimientos: Refinar los requerimientos.
 - 12. Presentación: Crear la presentación del Sprint 3.
 - 13. Revisar: Revisión de los documentos creados i/o modificados durante el Sprint (Especificaciones, Clases, GameDoc, Requerimientos, Secuencia, Estados)
 - 14. Hacer commits de las modificaciones en bitbucket.



Ref: GG-SL-N-MoM-01

Data: May 11, 2019

Pag. 5 of 6

Versió: v2.0

Acta Reunió

3 Comentaris

3.1 Sprint 1

En este documento se presentan las tareas a realizar en el Sprint 2 del proyecto. En este Sprint se planea terminar las tareas del Sprint 1 que quedaron pendientes y ampliar con diagramas de clases. Para esto se crearán nuevos documentos y se editarán los anteriores.

3.2 Sprint 2

En este documento se presentan las tareas a realizar en el Sprint 3 del proyecte. En este Sprint se planea terminar las tareas del Sprint 2 y del Sprint 1 que no eran correctas. También tiene como objetivo la creación de los diagramas de secuencia y de estado.



Ref: GG-SL-N-MoM-01

Versió: v2.0 Data: May 11, 2019

Pag. 6 of 6

Acta Reunió

Acció Num	Descripció		
ACT-01	La presentación ha ido de forma correcta. Se han descubierto nuevas necesidades y errores.		
ACT-02	La presentación ha ido de forma correcta. Hemos conocido nuevos errores.		

Table 2: Accions