

# ACTA DE REUNIÓN

Reunión convocada por	Jesús Vázquez Argumedo
Fecha de reunión	26/11/2017
Hora de reunión	17:00 horas
Tipo de reunión	Reunión de planificación del Milestone 2
Lugar de reunión	Skype
Convocados	Elena Camero Ruíz Marta Carmona Oliva José Luis Quiñonez Martínez Pedro Serrano Ramos Jesús Vázquez Argumedo
Asistentes	Elena Camero Ruíz Marta Carmona Oliva José Luis Quiñonez Martínez Pedro Serrano Ramos Jesús Vázquez Argumedo
Duración	1 horas y 9 minutos

Se abordan los siguientes puntos del día:

1. Comunicar detalles de la reunión con los coordinadores
2. Comprobar el estado de la wiki
3. Crear una base de datos
4. Crear una documentación desarrollada de la API
5. Crear una API
6. Crear un contenedor de Docker
7. Crear un método de revisión
8. Ruegos y preguntas

**Hora de inicio: 17:09**

**1<sup>er</sup> punto del día:** Jesús se ha reunido con los demás coordinadores del grupo y ha comunicado todos los detalles que se ha hablado en la reunión, siendo los temas principales una estructura más o menos clara de la API, aclaración de nuestras llamadas a la API y estado que debe de tener nuestro proyecto.

- **Conclusión:** Ahora que se han aclarado muchas dudas, podemos empezar a generar código.

**2º punto del día:** Se ha comprobado el estado de la wiki y comentado que es necesario cambiar y/o añadir.

- **Conclusión:** Se ha detallado más nuestro modelo de datos.

**3º punto del día:** Se ha asignado a Jesús la creación de una base de datos para nuestro proyecto.

- **Conclusión:** Hay que crear una base de datos.
- **Planes de acción:** Se le asigna la tarea a Jesús.
- **Plazo:** El día 30/11/2017.

**4º punto del día:** Se ha comentado como los detalles de nuestra API para la hora de realizar la documentación y creación de la misma.

- **Conclusión:** Se debe de detallar la estructura de la API en la wiki tal y como se ha acordado en la reunión.
- **Planes de acción:** Se le asigna la tarea a Elena.
- **Plazo:** El día 28/11/2017.

**5º punto del día:** Como ya se ha especificado con más detalles el funcionamiento de nuestra API, una vez desarrollada la documentación de la misma, se podrá dar comienzo a la generación del código.

- **Conclusión:** Se debe de crear los métodos de llamada a la API acorde con la documentación genera en la wiki.
- **Planes de acción:** Se le asigna la tarea a Marta.
- **Plazo:** El día 30/11/2017.

**6º punto del día:** Se ha debatido un poco el funcionamiento de Docker y se ha acordado que se debe investigar un poco más a la hora de emplear dicha herramienta.

- **Conclusión:** Se debe de estudiar el correcto funcionamiento de Docker.
- **Planes de acción:** Se le asigna la tarea a José Luis.
- **Plazo:** El día 3/12/2017.

**7º punto del día:** Se ha propuesto un método de revisión del trabajo para que todos nos obliguemos a revisar una parte mínima del trabajo para que haya el mínimo número de errores en el proyecto, quedando de la siguiente manera: Elena revisa a Jesús, Jesús revisa a Pedro, Pedro revisa a Marta, Marta revisa a José Luis y José Luis revisa a Elena.

- **Conclusión:** Se ha establecido un método de revisión.

**8º punto del día:** Nadie comenta nada más y la reunión se da por finalizada.

**Hora de fin:** 18:18

**Firmas de los asistentes**

Five handwritten signatures in blue ink, arranged horizontally. The first signature on the left includes the word "Ena" written within the strokes. The signatures vary in style, with some being more stylized and others more legible.