

# ACTA REUNIÓN

Fecha: 03/10/2016

Duración: 2.00 (horas)

## · **Asistentes:**

- Arciniega Cubero, Antonio Jesús
- Cifuentes Romero, Joshua
- Gómez Serrano, Adrián
- Ganfornina Triguero, Christopher

## · **Tratados en la reunión:**

Durante la reunión se trataron numerosos aspectos, tanto relativos a la organización del trabajo, como de herramientas y recursos a utilizar para desarrollar el proyecto.

En cuanto a nivel organizativo, llegamos al consenso de utilizar la herramienta Toggl, para llevar el control tanto grupal como de trabajo individual de cada miembro del equipo de trabajo.

Por otro lado, en lo relativo al desarrollo del proyecto, buscamos las tecnologías requeridas, y tras ello la búsqueda de las diferentes herramientas necesarias.

Lo primero fue buscar un buen entorno de desarrollo para trabajar sobre PHP. Inicialmente dejamos abierto a que cada miembro del equipo de trabajo eligiese el entorno que prefiriese, pero finalmente decidimos seleccionar un IDE común. Tras barajar varias opciones nos decantamos por PHP Storm, desarrollado por JetBrains, debido a que uno de los miembros del equipo trabaja bastante con él y nos resultó muy adecuado para esta práctica.

Por otro lado, en cuanto a gestor de base de datos y de servidor, acordamos en la utilización de XAMPP.

Finalmente, una vez seleccionadas las herramientas principales que nos servirán para desarrollar el proyecto, buscamos herramientas y tecnologías que nos podrían servir de ayuda. Una de ellas fue Laravel, un framework de PHP que permite desarrollar aplicaciones web de un modo mucho más ágil. Por otro lado, para el manejo de dependencias, encontramos Composer, un gestor de dependencias necesario para trabajar con Laravel. Por último, encontramos la herramienta Swagger, un framework, para el diseño y construcción de nuestra API.