# SMA – Informe de seguimiento

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre informe: | SMA11\_20170201\_3  *Nombre del documento, el nombre del archivo para el repositorio, del tipo SMA11\_20170201\_1. Todos los informes son SMA11\_...* |
| Nombre grupo: | *Grupo Cerberus* |
| Fecha informe: | *15/03/2017* |
| Fecha próximo informe: | *29/03/2017* |
| Alumnos que presentan: | *Manuel Romero, Nahiara Latorre, Antonio Martínez, Ricardo Espí* |
| Alumnos y tareas a desarrollar: | |
| ***TAREAS REALIZADAS***   * ***Manuel Romero*** * Adaptar la estructura y las funciones del Back-End a las necesidades que requieran las interfaces * Integración de estas interfaces y testear y revisar el código hasta que los resultados sean los correctos. * Corregir, mantener y mejorar BD. * Diseño de interfaces del usuario Profesor * ***Nahiara Latorre*** * Informe de seguimiento de SMA y PM * Comparar la planificación prevista y real en Project hito 3 * Registrar de tiempos y % de realización de tareas en Project * Diseño de interfaces del usuario Alumno * ***Antonio Martínez*** * Entregable de TAG 5,7 * ***Ricardo Espí*** * Indexación de todas las interfaces de Alumno * Integración de la mayoría de interfaces de Alumno * ***Jorge Cabanes*** * Grabar Parte 2 video * Editar video (sin terminar)   ***PRÓXIMAS TAREAS***   * ***Manuel Romero*** * Adaptar la estructura y las funciones del Back-End a las necesidades que requieran las interfaces * Integración de estas interfaces y testear y revisar el código hasta que los resultados sean los correctos. * ***Nahiara Latorre*** * Creación de tareas y subtareas para iteración 4 y asignación de recursos en Projects * Crear interfaces del usuario Padre * Mejorar diseño de interfaces del usuario Profesor * ***Antonio Martínez*** * Entregables de TAG 6, 7, 8 y 9 * **Ri*cardo Espí*** * Integración Front-Back de las interfaces de Alumno y Profesor usando Angular * ***Jorge Cabanes*** * Terminar de editar video * Hacer informe de seguimiento de NM * Hacer tareas de NM * Interfaces del usuario administrador | |
|  | |