**Proyecto**

“Compila!”

**Grupo**

“Braineering”

INFORME DE SEGUIMIENTO

Iteración 2

Hito: 3

Fecha entrega: 26-02-2017

Versión: 2

Componentes:

* Ututui, George Valentín Cristian
* Jesús Sánchez de Pablo
* Antonio Candela Ibáñez

# Propósito

Este documento representa el informe de seguimiento de la segunda iteración del Hito 3, correspondiente al proyecto Compila! del grupo Braineering. En este documento detallamos que actividades hemos llevado a cabo durante la iteración y que conclusiones hemos extraído al respecto.

# Conclusiones

Casi la totalidad de los objetivos que se han propuesto para está iteración se han cumplido con crecer. La tarea de ‘La inclusión de la cámara’ para TAG se ha quedado al 80% ya que el trabajo más importante está hecho, pero falta pulir algunos detalles. Por otra parte no hemos instalado aún el software de R para NM por lo que lo vamos a tener que hacer para la siguiente iteración.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tarea / Entregable | % realizado | HorasEstimadas /Dedicadas | Observaciones |
| Realización del árbol de la escena | 100% | 2,75d / 2d |  |
| Crear el gestor de recursos | 100% | 2,2d / 2d |  |
| Inclusión de la cámara | 80% | 2d / 2d | No está completa ya que hay algunos errores por corregir. |
| Depuración de errores | 100% | 2d / 1,5d |  |
| Conversión de formatos | 100% | 4h / 4h |  |
| Diseños de la Interfaz – Página Principal | 100% | 4h / 3h |  |
| Diseños de la Interfaz – Inicio de Sesión | 100% | 3h / 1,5h |  |
| Diseños de la Interfaz – Registro | 100% | 3h / 1h |  |
| Diseños de la Interfaz – Ver Perfil | 100% | 4h / 2h |  |
| Diseños de la Interfaz – Todos los cursos | 100% | 4h / 2h |  |
| Diseños de la Interfaz – Detalles del curso | 100% | 4h / 2h |  |
| Perfeccionar Interfaces | 100% | 2,5d / 1,5d |  |
| Instalación y comienzo de trabajo en R | 0% | 5h / 0h | No hemos instalado aun el R. |
| Definir los objetivos de la asignatura | 100% | 4h / 1h |  |
| Estudio de Infografías | 100% | 2h / 2h |  |
| Registrar tiempos y % de realización de tareas | 100% | 9,5d / 4h |  |
| Comparar la planificación prevista con la real de la iteración 2 | 100% | 9,5d / 4h |  |
| Confeccionar informe de la iteración 2 | 100% | 4h / 1h |  |