

Febrero

Created by Mikel Alejo

Projects DESARROLLO WEB CLEPSYDRA

Users Mikel Alejo

Time interval 01/02/2018 — 28/02/2018

Total	95 hrs 30 min
DESARROLLO WEB CLEPSYDRA	95 hrs 30 min
DESARROLLO WEB (DWC-1-2)	95 hrs 30 min
02/02/2018 08:30 — 13:00 Solucionar problema con relación OneToOne entre Proyecto y Presupuesto. Al final se decide usar ManyToOne por compatibilidad en un futuro.	4 hrs 30 min
02/02/2018 13:00 — 13:30 Devolver ID de usuario cuando se pide la lista de usuarios y cambiar entidad de Estimate para que su nombre sea un string y no un entero.	30 min
03/02/2018 09:00 — 13:00 Investigar sobre el error de OneToOne, intentar replicarlo y buscar soluciones	4 hrs
03/02/2018 15:30 — 19:30 Intentar encontrar el porqué en ciertas ocasiones el OneToOne falla y en otras no. Finalmente se deja de lado.	4 hrs
05/02/2018 08:30 — 12:30 Añadir tests a las entidades que faltan.	4 hrs
06/02/2018 08:30 — 10:15 Terminar de crear los tests para todas las entidades	1 hrs 45 min
06/02/2018 10:15 — 11:15 Cambiar visibilidad de los campos del usuario, para permitir poder modificar y obtener distintos datos	1 hrs
06/02/2018 11:15 — 12:30 Intentar limitar la profundidad con la que se muestran algunas relaciones.	1 hrs 15 min
08/02/2018 09:15 — 12:30 Intentar configurar mailer con fos user	3 hrs 15 min
09/02/2018 09:00 — 12:30 Modificar FOSUserBundle para que funcione con apis rest	3 hrs 30 min
10/02/2018 11:30 — 14:00 Quitar FOSUserBundle y aprender sobre un custom user provider	2 hrs 30 min
10/02/2018 16:00 — 20:00 Crear un custom user provider y probar que todo funciona bien	4 hrs
11/02/2018 13:45 — 19:45	6 hrs

Finalizar el custom user provider

12/02/2018 08:30 — 10:15

1 hrs 45 min

Implementar sistema invitaciones con event subscribers, generación de tokens y demás

12/02/2018 11:00 — 12:30

1 hrs 30 min

Seguir la implementación del sistema de tokens

13/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Implementación de sistema de invitaciones, prototipado del nuevo dominio y reunión para la modificación de dominio.

14/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Modificar el dominio y las fixtures para comprobar que ha sido modelado correctamente

15/02/2018 08:30 — 13:30

5 hrs

Modificar dominio y finalizar con los tests

16/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Intentar arreglar el que los tests pedían demasiada memoria para realizarse.

19/02/2018 08:30 — 11:15

2 hrs 45 min

Añadir rutas de sub recursos a las entidades

19/02/2018 12:15 — 12:30

15 min

Implementar confirmación usuario

20/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Corregir algunos tests que fallaban y aprender sobre JSON Schema.

22/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Crear validación: formularios, entidades, subscribers, listeners, etc.

23/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Desarrollo de confirmación de usuario con DTOs y suscripciones

24/02/2018 09:00 — 13:00

4 hrs

Información sobre DTOs, documentar los DTOs en la API

25/02/2018 16:00 — 20:00

4 hrs

Intentar implementar alternativas a los DTOs con entidades. Finalmente se ve que es mejor realizarlo con los susodichos DTOs.

26/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Terminar la validación del usuario y empezar con los tests

27/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Finalizar la implementación probando los tests y la automatización de la ejecución de los mismos en gitlab ci

28/02/2018 08:30 — 12:30

4 hrs

Corregir y refactorizar los tests

Total

95 hrs 30 min