

Sprint

Nº: 1

Objetivo:

SPRINT 1

Desde: **20/01/24**

Hasta: **26/1/24**

-**Product Owner:** creación del product backlog.

-**Scrum Master:** creación de los sprints.

-**General:** inicializar el proyecto en GitHub.

-**Frontend:** creación del look and feel en Figma.

-**Frontend:** creación de las páginas: Homepage, About Us, Contact Us, User Workspace, Register / Log In / Forgot Password.

-**Backend y Frontend:** creación del proyecto en Laravel (backend) y Angular (frontend).

-**Backend:** creación del esquema de la base de datos.

-**Backend:** creación de las tablas del esquema en MySQL usando "Migrations" de laravel.

-**Backend:** creación de los seeders en Laravel para llenar la base de datos con información para el testing.

Revisión del Sprint

Lugar: Valencia, IES Abastos

Fecha: 25/01/2023
Hora: 16:30
Scrum Master: Artem

Sprint	
Nº: 2	Objetivo: SPRINT 2
Desde: 27/01/24 Hasta: 2/02/24 -Frontend: creación de los formularios de autenticación (log in, register, forgot password). -Frontend: creación del botón para cambiar el workspace en el sidebar (todo / todont). -Frontend: creación de un dropdown en la lista nombrado “Completed” para mostrar las tareas terminadas. -Frontend: creación de formularios dinámicos para añadir y editar una tarea o lista en el workspace todo y todont (el formulario de editar debe estar relleno con la información actual). -Frontend: creación de unos botones para borrar una tarea o lista. -Frontend: validar los formularios. -Frontend: mover la tarea terminada a la sección “finished” de la lista.	

-Frontend: creación de un botón delete para cada tarea.

-Backend: creación de la gestión de sesión del usuario.

-Backend: creación de la funcionalidad de la recuperación de la contraseña con el correo.

-Backend: filtrar listas dinámicamente basado en el workspace seleccionado (to-do, to-dont).

-Backend: sortear las tareas por el “deadline” por defecto (todo solo).

-Backend: crear las operaciones add, edit, remove, en backend para manipular la base de datos.

Revisión del Sprint

Lugar: Valencia

Fecha: 27/01/2023

Hora: 13:30

Scrum Master: Artem

Sprint

Nº: 3

Objetivo:

SPRINT 3

Desde: 3/02/23

Hasta: 9/02/23

-Cloud: creación de una EC2 para transferir nuestro proyecto a AWS.

-Cloud: instalación del software necesario para inicializar la app.

(Apache, PHP, MySQL, Angular).

-Cloud: probar “forgot password” usando la EC2 instancia.

-Cloud: probar “change password” usando la EC2 instancia.

-Cloud: probar “reset password” usando la EC2 instancia.

-Cloud: Creación de una S3 que almacena el Frontend.

-Cloud: Creación de una RDS que almacena la base de datos.

-Cloud: probar “reset password” usando la EC2 instancia.

-Frontend: creación de un sidebar para mostrar cada lista y un checkbox para mostrar o esconder aquella lista.

-Frontend: creación de un checkbox en tarea para terminar la tarea.

-Frontend: mostrar todas las tareas de una lista en una manera estética.

-Frontend: crear en la navbar un perfil de usuario actual con opciones de log out, settings.

-Frontend: hacer paginas responsivas.

-Frontend: Crear figma en base al look and feel y la página de angular

-Frontend: Crear archivo look and feel.

-Frontend y Backend: creación de la funcionalidad “remember me”.

-Frontend y Backend: probar el cambio de workspace usando las.

-Frontend y Backend: conectar laravel con angular para realizar operaciones en la base de datos.

Revisión del Sprint

Lugar: Valencia

Fecha: 10/2/2023

Hora: 10:02

Scrum Master: Artem

Sprint

Nº: 4

Objetivo:

SPRINT 4

Desde: 10/02/23

Hasta: 12/02/23

-Cloud: Creación de un Load Balancer que distribuye la disponibilidad de recursos.

-Cloud: Creación de un Auto Scaling que crea nuevos servidores cuando la disponibilidad es alta en cada Servidor.

-Frontend: arreglar errores y bugs.

-Backend: arreglar errores y bugs.

-Presentación: creación de la presentación de nuestro proyecto

Revisión del Sprint

Lugar: Valencia

Fecha: 10/2/2023

Hora: 13:30

Scrum Master: Artem