**Informe de Seguimiento del Equipo**

Proyecto ETSII Markt



| **Grupo de prácticas** | | Grupo 2.5 |
| --- | --- | --- |
| **Equipo de director / Equipo de trabajo** | | **Email** |
| Diego Márquez González | | diego16rey@gmail.com |
| Fausto Vázquez Rodríguez | | fausto4vazrod@gmail.com |
| Isabel María Martín Calderón | | isma13@gmail.com |
| Juan Luis Ruano Muriedas | | juanluis.ruano.muriedas@gmail.com |
| Antonio José Suárez García | | suareantonio71@gmail.com |

# 

# Control de versiones

| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** |
| --- | --- | --- |
| 15/11/2023 | v1.0 | Versión inicial del documento |

# Revisiones diarias

A continuación se describen las reuniones diarias (dailys) a fin de generar el informe de desempeño para el Director del Proyecto.

## Daily Scrum 13/11/2023

* Se comienza con las tareas de:
  + Diseño y maquetado por Isabel
  + Preparación del entorno de trabajo por Antonio
* En Diseño y maquetado se acuerda crear una plantilla para la página principal y otra para las páginas interiores.
* En la preparación del entorno de trabajo, Antonio deberá obtener todas las instrucciones para que todos los miembros del equipo puedan configurar su entorno de la misma forma.

## Daily Scrum 14/11/2023

* Se ha creado el proyecto en github y se han creado las issues del Sprint actual.
* Problemas con el entorno de desarrollo, se da como incidencia.
* Se ha comenzado con las tareas de diseño.

## Daily Scrum 15/11/2023

* Se soluciona el entorno de desarrollo y ya podemos configurarlo todos mediante las instrucciones generadas y añadidas a lecciones aprendidas.
* Se decide usar Bootstrap para la implementación del front-end de la aplicación.
* Se encarga al analista programador actualizar la documentación del equipo.
* Se han completado las tareas:
* Diseño y maquetado 10 horas
* Se termina la preparación del entorno de trabajo 10 horas
* Se termina de preparar la base de datos 1 hora
* Se van a comenzar las tareas de Implementación de vistas por Isa y Gestión de productos por Diego, Antonio y Juan Luis aunque no todos con la misma dedicación ya que están en otras tareas. Estamos comenzando con Django y nos ayudamos unos a otros con las tareas.
* En la implementación de vista se trata de crear las vistas de la home principal, la de producto y la de catálogo así cómo las vistas comunes: menús y pie de página.
* La gestión de productos consistirá en:
  + Crear un modelo de categorías con la siguientes campos (id, nombre\_categoria) y los valores:
    - Informática
    - Telefonía
    - Relojes inteligentes
    - Televisión
    - Audio y HiFi
    - Consolas y videojuegos
    - Electrodomésticos
    - Pequeños electrodomésticos
    - Salud y Belleza
    - Climatización y calefacción
    - Movilidad urbana
    - Fotografía
    - Otras categorías
  + Crear un modelo de fabricantes con los campos (id, nombre\_fabricante)
  + Crear el modelo de productos con los siguientes campos: (id, nombre\_producto, idcategoria, idfabricante, precio)
  + Crear vistas de: datos del producto y listado de productos.
  + Crear controlador con las funcionalidades necesarias para:
    - Obtener producto mediante id
    - Modificar datos de un producto
    - Listar productos

## Daily Scrum 16/11/2023

* Se decide crear la presentación para la clase de prácticas.

## Daily Scrum 17/11/2023

* Se han completado las tareas:
* Implementación de vistas 10 horas

## Daily Scrum 20/11/2023

* Se han completado las tareas:
* Gestión de Productos 28,5 horas
* Catálogo de productos 33,75 horas. En esta tarea nos hemos quedado cortos con la estimación del trabajo necesario.
* Home 3 horas
* Testing iteración 1: 6 horas
* Se planea realizar una reunión de trabajo para cerrar el primer sprint y una reunión de calidad