# Prácticas Ingeniería del Software

Actas de reuniones diarias

Informe realizado para







# **Daily Meeting 20-02-2020**

#### **Detalles**

■ LUGAR: Escuela Politécnica Superior, Universidad Autónoma de Madrid

# ■ PARTICIPANTES Y ROLES:

- · Carlos Molinero Alvarado Analista y desarrollador
- · Rafael Sánchez Sánchez Product Owner
- · Alejandro Santorum Varela Analista y secretario
- · Manuel Soto Jiménez Analista y desarrollador

## RESUMEN DAILY MEETING:

- Carlos Molinero: ha hecho parte del sprint backlog y ha redactado las historias y tareas del tablero Scrum. A continuación va a hacer el diagrama de secuencia de la HU6 y la especificación de la HU6. Sin impedimentos hasta la fecha.
- Rafael Sánchez: ha diseñado el tablero de tareas y ha hecho parte del product backlog. A continuación va a hacer el diagrama de secuencia de la HU12 y la especificación de la HU12. Sin impedimentos hasta la fecha.
- Alejandro Santorum: ha hecho parte del product backlog y parte del diagrama de quemado. A continuación va a hacer el diagrama de secuencia de la HU4 y la especificación de la HU4. Sin impedimentos hasta la fecha.
- Manuel Soto: ha hecho parte del sprint backlog y parte del diagrama de quemado.
   A continuación va a hacer el diagrama de secuencia de la HU7 y la especificación de la HU7. Sin impedimentos hasta la fecha.

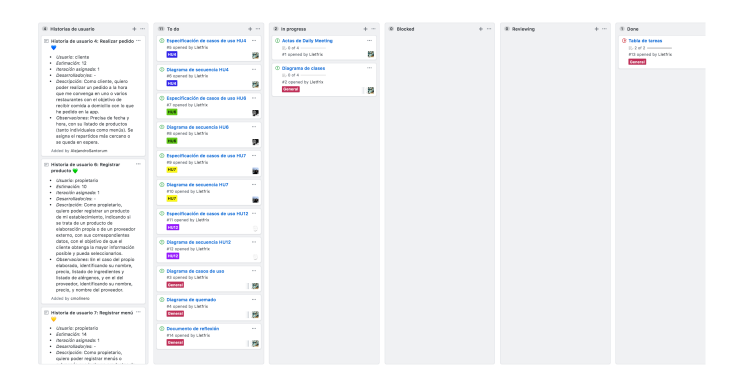
# **Comentarios**

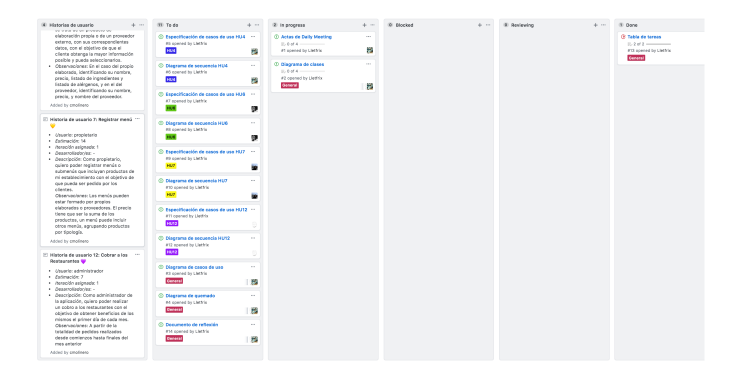
Hasta el momento el trabajo ha sido bastante en conjunto. A partir de ahora ya estamos preparados para comenzar con la metodología SCRUM en su máximo exponente, dividiéndonos las tareas y comunicándonos los avances o problemas de las mismas en los futuros daily meetings.





## Estado tablero de tareas 20-02-2020









# **Daily Meeting 27-02-2020**

## **Detalles**

LUGAR: Escuela Politécnica Superior, Universidad Autónoma de Madrid

## ■ PARTICIPANTES Y ROLES:

- · Carlos Molinero Alvarado Analista y desarrollador
- · Rafael Sánchez Sánchez Product Owner
- · Alejandro Santorum Varela Analista y secretario
- · Manuel Soto Jiménez Analista y desarrollador

# ■ RESUMEN DAILY MEETING:

- Carlos Molinero: ha hecho parte del diagrama de clases (clases y relaciones) y la especificación de casos de uso de la historia de usuario número 6. A continuación va a hacer el diagrama de secuencia de la HU6 y parte del diagrama de casos de uso. Sin impedimentos hasta la fecha.
- Rafael Sánchez: ha hecho el diseño del diagrama de clases utilizando una herramienta gráfica y la especificación de casos de uso de la historia de usuario número 12. A continuación va a hacer el diagrama de secuencia de la HU12 y parte del diagrama de casos de uso. Sin impedimentos hasta la fecha.
- Alejandro Santorum: ha hecho parte del diagrama de clases (métodos y revisión) y la especificación de casos de uso de la historia de usuario número 4. A continuación va a hacer el diagrama de secuencia de la HU4 y parte del diagrama de casos de uso. Sin impedimentos hasta la fecha.
- Manuel Soto: ha hecho parte del diagrama de clases (clases, atributos y relaciones)
  y la especificación de casos de uso de la historia de usuario número 7. A continuación
  va a hacer el diagrama de secuencia de la HU7 y parte del diagrama de casos de
  uso. Sin impedimentos hasta la fecha.

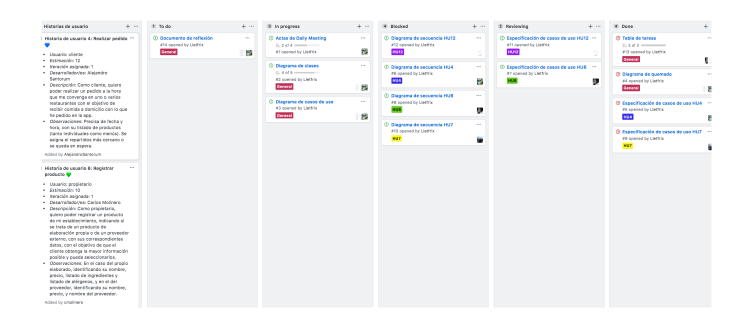
# **Comentarios**

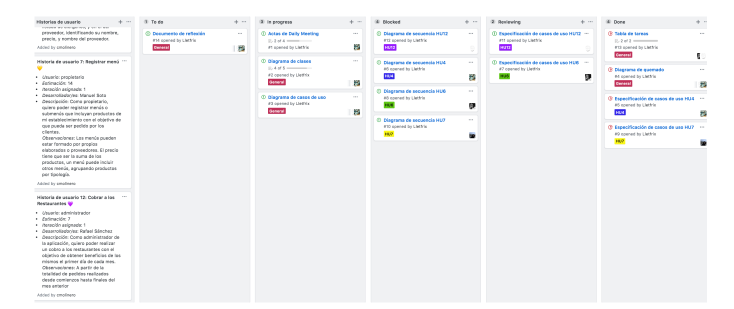
No se ha avanzado en los diagramas de secuencia debido a que el equipo estaba esperando a la finalización del diagrama de clases. Una vez finalizado el mismo, el equipo se apoyará en él para realizar los diagramas de secuencia esta semana.





## Estado tablero de tareas 27-02-2020









## Estado tablero de tareas 05-03-2020

