

REALIZAR UNA WIKI UTILIZANDO GESTIÓN DE TAREAS





1. Componentes

Los componentes del trabajo realizado son:

- i. Daniel Tapia Diez
- ii. Ana Paula Cuesta Asín
- iii. Rodrigo Pascual García
- iv. Marina Sainz Bermejo
- v. Elena Ruiz Moreno
- vi. Marina Martín Marijuan
- vii. Walid Sabhi
- viii. Samuel González Martín

2. URL del repositorio de GitHub del equipo

La URL del repositorio sobre el que hemos trabajado este equipo es la siguiente:

→ https://github.com/RodrigoPascual/Ing Gest Poyectos

3. Evidencia de que se ha trabajado de manera sincronizada

Nos hemos dividido la tarea en los 3 capítulos que forman parte del libro "Scrum Master", de manera que hemos formado 2 grupos de 3 personas y un grupo de 2, para que el trabajo fuera lo más equilibrado posible, en función de sus habilidades y especialidades. La finalidad de estas divisiones es la de poder realizar reuniones para revisar los Sprint inicialmente más reducidas, hasta ampliar el número de participantes del equipo al completo para realizar la retrospectiva del sprint.

El procedimiento ha sido el siguiente: Inicialmente, se llevó a cabo una reunión de planificación del sprint tras la división inicial de los subgrupos para marcar el inicio de dichos Sprint. A continuación, los componentes de cada capítulo realizaban algo parecido a scrums diarios para analizar la evolución del trabajo y estudiar posibles problemas. Cuando los Sprint habían terminado, se produjo una última revisión de los Sprint de cada subgrupo. El último paso fue reunirse para una retrospectiva de los Sprint donde se pueden observar las técnicas utilizadas por los otros subgrupos y utilizarlas para futuros proyectos

Algunos se han centrado más en la redacción (Paula Cuesta), otros se han dedicado a recoger aspectos clave de la lectura (Rodrigo Pascual) y han sabido sintetizar el tema visualmente mediante los términos básicos (Daniel Tapia).

CAPÍTULO 1: Introducción

Los componentes de este grupo han sido Daniel Tapia Diez, Ana Paula Cuesta Asín y Rodrigo Pascual García. Concretamente, Paula Cuesta se ha centrado en la redacción, los aspectos clave

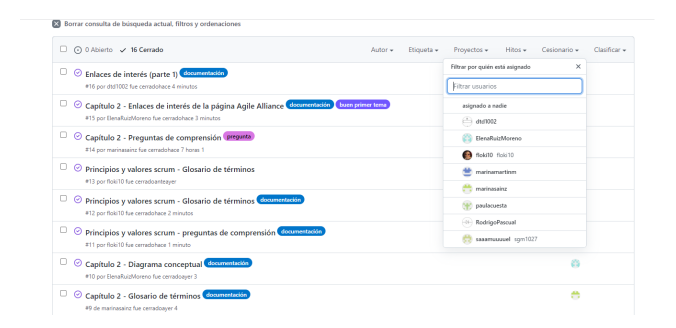
de la lectura los ha recogido Rodrigo Pascual, y Daniel Tapia ha sabido sintetizar el tema visualmente mediante los términos básicos.

CAPÍTULO 2: El Ciclo Scrum

Esta tarea ha sido desarrollada por Marina Sainz Bermejo, Elena Ruiz Moreno y Marina Martín Marijuan. De la misma forma, Elena Ruiz se ha especializado en el diagrama y los links, Marina Sainz y Marina Martín en el glosario de términos, y, además han trabajado, estas dos últimas, las cuestiones y el resumen, respectivamente.

CAPÍTULO 3: Principios y Valores Scrum

Los alumnos que han formado parte de este capítulo han sido: Walid Sabhi y Samuel González Martín. En la realización de este capítulo el encargado del diagrama y los links ha sido Samuel González y Walid mientras ha redactado el glosario y las cuestiones y ambos juntos han puesto en común el resumen.



4. Lecciones aprendidas en referencia a la gestión de tareas y grupos

En este proyecto hemos necesitado trabajar de manera conjunta y equitativa para poder realizarlo de la forma más eficiente posible.

Uno de los elementos a destacar ha sido la capacidad de adaptación a los cambios por parte de todo el grupo, esto quiere decir que, si algún participante se ha visto sobrecargado y alguno de nosotros a finalizado ya su parte, hemos hecho una redistribución del trabajo para así poder trabajar de forma más eficiente.

Otro elemento aprendido a destacar ha sido qué es la metodología de Scrum, cuáles son sus roles, eventos... y cómo funciona entre otras cosas. Por otro lado, también hemos aprendido a trabajar con herramientas como GitHub.

Desde un punto de vista general, consideramos que ha sido interesante esta tarea ya que prioriza la adaptación al cambio frente al cumplimiento tan estricto de los plazos. Con ello hemos aprendido una nueva forma de organización del trabajo.