Planilla de Seguimiento de Proyecto - 5K4 - Grupo 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **¿Qué hicimos?** | **¿Qué vamos a hacer?** | **Inconvenientes** | **Observaciones** |
| 24/04/2018 | Comprobamos la arquitectura del sistema, probando registrar un evento y almacenarlo en una Base de datos. | * Investigar más sobre sensores del arduino. * Sobre diferentes posibilidades de hostear una aplicación web. | Desconocemos servicios de hosteo. |  |
| 1/05/2018 | Estudio Inicial:   * Corrección * Encuesta * Investigación de antecedentes * Análisis de prefactibilidad: técnica, organizativa y económica | * WBS * Preparar presentación de 5 min. | Tenemos dudas sobre  el nombre del producto |  |
| 08/05/2018 | * WBS. * Definimos Nombre del producto. * Creamos un logo. * Armamos el discurso de presentación. | * Investigar precios y costos sobre Hardware de Arduino y sensores. * Finalizar la presentación de 5 min. | Nos falta conocimiento sobre el Hardware |  |
| 15/05/2018 | * Análisis de encuestas * Investigamos precios y costos de Hardware * Finalizamos la presentación del producto de 5 min. | * Investigar sobre arquitecturas de Software * Investigar sobre tecnologías a utilizar | Ninguno |  |
| 22/05/2018 | * Correcciones en WBS * Correcciones Estudio inicial * Primera aproximación de la posible solución | * Investigar sobre documentación de código | Ninguno |  |
| 29/05/2018 | * Investigación de Tecnologías de IoT | * Definir plan proyecto * WBS * Definición alcance * Definición equipo * Metodología * Tecnologías * Herramientas * Plan de testing * Plan de gestión de la configuración * Plan de riesgo * Product backlog: priorizado * Diagrama de clases de objetos de dominio | Ninguno |  |
| 05/06/2018 | Empezamos a definir   * WBS * Definición alcance * Definición equipo * Metodología * Tecnologías * Herramientas * Plan de testing   Capacitación del equipo | Continuar con:   * Definir plan proyecto * WBS * Definición alcance * Definición equipo * Metodología * Tecnologías * Herramientas * Plan de testing * Plan de gestión de la configuración * Plan de riesgo * Product backlog: priorizado   Diagrama de clases de objetos de dominio | No terminamos ningún documento | La capacitación va a continuar a lo largo del proyecto |
| 12/06/2018 | Comenzó el Sprint 1 el día 09/06, seguimos trabajando con los documentos a presentar. | Levantar Servidor Web  Crear un nuevo Proyecto Web Api ASP.NET  Crear Base de Datos y un bosquejo de DER  Configurar RedMine | Levantar la instancia de RedMine es más complejo de lo que pensamos |  |
| 19/06/2018 | Codificando el proyecto y la Base de Datos.  Terminamos 4 documentos |  |  |  |
| 26/06/2018 |  |  |  |  |
| 03/07/2018 |  |  |  |  |