# Acta de reunión planificación Sprint

1. **Información General**

Fecha de realización: Sábado 06 de marzo

Número del Sprint: 1, Kickoff del Proyecto

Asistentes: Oscar Borda, Carlos Uriza, William García, Paulo Coronado

1. **Objetivos de la reunión:**
   * Kickoff del Proyecto
   * Definición de roles
   * Plan de comunicaciones
   * Definición de tecnologías, lenguajes de programación
   * Preparación Sprint 1
2. **Kickoff del Proyecto**

Se da formalmente inicio al Proyecto denominado “Proyecto final Informática Granja Urbana MCIC” con los lineamientos dispuestos en e l documento:

(<https://docs.google.com/document/d/1UG6SiVLnIHlWUKtIRpg02YRju6VYhWBSbvO2kPDQvug/edit?ts=603e2e1e&pli=1>)

para el curso de Informática dentro de la maestría de ciencias de la información y las comunicaciones

1. **Definición de roles**

**Dueño del Producto**: Paulo Coronado

**Scrum Master**: Carlos Uriza

**Equipo de Trabajo**: Oscar Borda, William García

1. **Plan de comunicaciones**

Se planean reuniones virtuales diarias con la siguiente distribución semanal en el calendario asociado a la cuenta de correo de la universidad**:**

Lunes, Martes y Viernes 🡪 06:45 a.m. a 07:00 a.m.

Miércoles🡪 08:00 pm a 09:00 p.m.

Sábados:

Espacio teórico 🡪 02:00 p.m. a 04:00 p.m.

Espacio práctico 🡪 04:00 p.m. a 06:00 p.m.

Se crea el repositorio “[**Informática-Granja-Urbana-MCIC**](https://github.com/caurizaf/Informatica-Granja-Urbana-MCIC)” en GitHub

Se crea el grupo en Telegram “Grupo MCIC”

1. **Definición de tecnologías**

Se ha decidido seguir el método SCRUM para el proyecto.

1. **Preparación Sprint 1: Diseño prototipo sensor IoT**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Acciones** | **Responsable** | **Fecha límite** | **Tiempo de Ejecución (horas)** | **Estado** |
| Diseño de Prototipo | Scrum Master | 6/03/2021 | 5 | Cumplido |
| Firmware | Scrum Master | 6/03/2021 | 5 | Cumplido |
| Lista de Materiales | Scrum Master | 6/03/2021 | 2 | Cumplido |
| Presupuesto | Scrum Master y Equipo de trabajo | 6/03/2021 | 2 | Cumplido |
| Compra de materiales | Scrum Master y Equipo de trabajo | 7/03/2021 | 3 | Pendiente |
| Carga de Firmware | Scrum Master y Equipo de trabajo | 7/03/2021 | 2 | Pendiente |
| Montaje de Prototipo | Scrum Master y Equipo de trabajo | 7/03/2021 | 4 | Pendiente |

Documento cargado en GitHub

<https://github.com/caurizaf/Informatica-Granja-Urbana-MCIC.git>