

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ACTA No. 002 Reunión Ejecución Sprint 3** | |  |
| **NOMBRE DEL COMITÉ O DE LA REUNIÓN:**  Aplicación Web bajo entorno de código libre, para la recaudación de las cuotas de administración de conjuntos residenciales. | |  |
| **CIUDAD Y FECHA:**  Bogotá DC Martes 18 de octubre 2022 | **HORA INICIO:**  19:00 | **HORA FIN:**  20:00 |
| **LUGAR:**  **Teleconferencia –** WEB WhatsApp | |  |
| **TEMA (S):**   1. **Tema 1**   Realización del Sprint 3   1. **Tema 2**   Realizar la asignación de trabajos para cumplir con el trabajo del Sprint 3 del tercer ciclo de estudio de Misión TIC. | | |
| **OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN:**  El objetivo de la presente reunión es realizar la asignación de tareas presentes en el trabajo del Sprint 3 entre los miembros del grupo de trabajo No1. | | |
| **DESARROLLO DE LA REUNIÓN** | |  |
| 1. Se realiza saludo a los miembros del grupo de trabajo. 2. Se realiza verificación de asistencia. 3. Se verifica la cantidad y cuáles son las tareas por realizar. 4. Realizar la asignación de tareas a cada miembro del grupo de trabajo. 5. Realización del acta de reunión. 6. Finalización de la reunión. | |  |
| **COMPROMISOS** | |  |
| **ACTIVIDAD** | **RESPONSABLE** | **FECHA** |
| * Realizar los trabajos de la construcción del Backend, con evidencia donde se visualice el proceso de construcción del Backend, la creación en Spring Boot, modelo, controlador y demás actividades relacionadas * Realizar los trabajos de los “endpoint” donde se visualice el consumo de recursos del API REST. |  |  |
| * Realizar la actualización y anexar la evidencia del seguimiento en GitHub y el historial de actualizaciones (Versión) * Realizar la actualización en el software JIRA, se debe presentar capturas de pantalla donde se visualice la ejecución de los Sprint. * Crear la evidencia de las reuniones que efectúa el equipo del proyecto, presentar capturas de pantalla de las reuniones efectuadas o actas de las reuniones. |  |  |
| **ASISTENTES: (Incorporar registro de asistencia)** | |  |