|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DATOS GENERALES | | | |
| Lugar | Laboratorio UPIIZ | Fecha | 12/04/2024 |
| Equipo | |  | | --- | | 20242-HIZAC | |  | | Hora inicio | 11:58 |
| Tipo | Daily Scrum Meeting | Hora fin | 13:04 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LISTA DE ASISTENTES Y ROLES DE LA JUNTA | |  |
| Nombre | Rol | Firma |
| Aldo Leija Pardo | Product owner & mobile app developer |  |
| Job Adolfo Salinas Hernández | Scrum master & backend developer |  |
| Ramón Emmanuel García Murillo | Mobile app developer |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ORDEN DEL DÍA | | | | |
| Hora de inicio | Tiempo Planeado | Tiempo Real | Tema | Dirige |
| 11:58 | 15 min | 7 min | Aldo trabajó en el entendimiento del código del chatbot de prueba y realizó la instalación de Docker en su equipo.  Ramón trabajó en el entendimiento de código del chatbot de prueba y realizó la instalación de Docker en su equipo.  Job continuó capacitación en Docker y realizó una prueba de entendimiento del código del chatbot al equipo de desarrollo móvil, además de la explicación y aclaración de dudas sobre el mismo.  Por parte del backend developer, se debe realizar la API con sus conexiones necesarias.  Por parte de los desarrolladores móviles deben crear el proyecto en Android Studio y agregarle las dependencias necesarias y el código del chatbot de prueba que se había realizado previamente. | Job Adolfo Salinas Hernández |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ACCIONES** | | | | |
|  |  |  | **Estado** | |
| **Listo** | **Fecha** |
| Instalación y capacitación. |  |  | ☐ |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Acuerdo** | **Involucrados** |
| Terminar capacitación e instalación de programas necesarios | Equipo scrum |

|  |
| --- |
| RESUMEN |
| Una vez terminada la capacitación se inicia instalación de programas |

ACUERDOS