## **ACTA DE REUNIÓN 4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha:** | 22/09/2025 | |
| **Hora:** | **Inicio:** 8:00pm | **Término:** 9:50m |
| **Lugar:** | Sala meet | |

|  |
| --- |
| **Nombre de los asistentes:** |
| * Joan Nicole Cordova Bustamante * Mijhael Amilkar Mejia Ballona * Deyvid Brayan Vargaya Coaquira * Alexander Villa Andia |

|  |
| --- |
| **Temas y acuerdos tratados:** |
| En este trabajo se ha llevado a cabo la integración del proyecto Firebase con Android Studio para el desarrollo de la aplicación WaykiSafe.  El primer paso fue conectar el proyecto de Android Studio con Firebase Console, configurando correctamente el archivo google-services.json e incorporando los servicios necesarios a través de las dependencias en el archivo build.gradle.  Se habilitaron los módulos esenciales de Firebase, entre ellos Authentication, Cloud Firestore, Cloud Messaging y Storage, asegurando que cada uno de ellos quedara vinculado al entorno de desarrollo. Esta configuración permite gestionar de manera centralizada el inicio de sesión seguro de los usuarios, el almacenamiento y consulta de datos, así como el envío de notificaciones en tiempo real.  Además, se verificó la sincronización entre el proyecto local y Firebase para garantizar que los cambios realizados en la consola se reflejen correctamente en la aplicación. De esta manera, se dejó lista la estructura para que el desarrollo del sistema pueda avanzar de forma ordenada, escalable y con las herramientas de Firebase plenamente integradas para futuras funcionalidades. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre:** Joan Nicole Cordova Bustamante | **Nombre:** Alexander Villa Andia |
| **Firma:** | Firma: |
| **Nombre:** Deyvid Brayan Vargaya Coaquira | **Nombre:** Mijhael Amilkar Mejia Ballona |
| Firma: |  |