**Documento de Especificación de Requisitos: CU09-Acceder a la información de las alertas realizadas**

**Historial de revisión**

| **Versión** | **Fecha** | **Preparado por** | **Revisado por** | **Aprobado por** | **Resumen de cambios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.0 | 10/10/2022 | Ramsés Alfonzo Salinas Mejías | Equipo de proyecto | Equipo de proyecto | Documento inicial:   * + Diagrama de Casos de Uso.   + Especificación de caso de uso 09.   + Interfaces de usuario relacionadas. |
| 1.1 | 17/10/2022 | Ramsés Alfonzo Salinas Mejías  Rosmeri Gloria Ccanto Flores  Ariana Maria Camana Huapaya  Erly Toribio Rivera Inche | Equipo de proyecto | Equipo de proyecto | Actualización de:.   * + Interfaces de usuario relacionadas. |



**Diagrama de Casos de Uso**

| **CU09** | | |
| --- | --- | --- |
| **Nombre:** | | Acceder a la información de las alertas realizadas |
| **Autor:** | | GRUPO 01 |
| **Fecha:** | | 02/10/2022 |
| **Descripción:** | | |
| Permite a los usuarios visualizar las alertas realizadas de manera detallada, además de visualizar el mapa actualizado donde se marcan sus ubicaciones. | | |
| **Actores:** | | |
| **1** | A03-Público interesado. | |
| **2** | A08-Google Maps API | |
| **Precondiciones:** | | |
| **1** | El usuario acepta el uso de cookies. | |
| **Flujo normal:** | | |
| 1. El usuario presiona el botón “Ver alertas” en la IU-02. 2. En la IU-21 visualiza las alertas realizadas en la página a través de un listado que ordena las mismas a partir de la más reciente y a través de un mapa interactivo en el que están seleccionados los puntos de ubicación de los hechos. 3. Selecciona el artículo de su interés y se abre un frame flotante con el contenido del artículo | | |
| **Flujo alternativo:** | | |
|  | | |
| **Poscondiciones:** | | |
| **1** | Los datos de navegación del usuario se guardan para la mejora del sistema. | |

**Interfaces de Usuarios relacionados**

**IU-02**

****

**IU-21**

