|  |  |
| --- | --- |
|  | **ANTEPROYECTO DEL**  **TRABAJO DE FIN DE CICLO** |
| Alumno(s) | **Juan Carlos Alarcón Pedraza** |
| Titulación | **Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)** |
| Contextualización del problema a resolver  Describir de dónde surge la necesidad de este PDAM y que grupo poblacional estimas que tiene esta necesidad. | **App de gestión de empresa de eventos ambientada en una empresa en específico, aunque es válida para cualquiera del gremio.**  **Cumple necesidades como: Creación, modificación y listado de logística, eventos y empleados** |
| Título del proyecto | **SLF-MANAGEMENT** |
| Orden de preferencia | **1** |
| Descripción del PDAM  Describir cómo va a resolver el problema tu software, y una descripción de cómo funcionará, y las plataformas para las que estará disponible. | **Este proyecto está pensado para 3 aplicaciones (2 Android 1 Windows) que ayudan a la administración de una empresa de eventos.**  **(El número de aplicaciones variará dependiendo del desarrollo)** |
| Descripción de funcionalidades  Enumera las cosas que va a hacer tu software  ¿Permite registro? ¿Inicio de sesión? ¿Localización en un mapa? ¿tiene físicas 2D o 3D? ¿Va a utilizar procesamiento multiprocesador o multihilo? ¿Para qué? ¿Va a permitir exportar ficheros de texto? | **Inicio de Sesión (No es seguro)**  **Calendario**  **Editar ficheros de texto**  **Interacción con Base de Datos (Recoger, modificar y eliminar datos)** |
| Ide | **Android Studio** |
| Tecnologías a emplear  Enumera las tecnologías, entornos y librerías que piensas utilizar para el desarrollo de tu software.Incluye el sistema operativo y el IDE en el que vas a desarrollar y probar el software. | **Windows 10**  **Android 9** |