|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Entrega | Objetivo | Fecha |
| 1 | Disponer de una Aplicación móvil que permita insertar, eliminar y modificar recursos contra el virus Covid-19 para así disponer de un inventario. | 2 semanas |
|  | |  |  | | --- | --- | | **Iteración** | **Objetivo/Tarea.** | | **1** | Gestión de recursos contra la enfermedad | | **2** | Notificación a los empleados cuando escasee un recurso |  |  |  | | --- | --- | | **ObjHCI** | Obtener un prototipo de funcionalidad básica   * Realizar análisis de información y diseño conceptual | |  |
| 2 | Añadir la funcionalidad de monitorización de aforo empleando las cámaras de seguridad ya existentes en el local. | 1,5 semanas |
|  | |  |  | | --- | --- | | **Iteración** | **Objetivo/Tarea.** | | **1** | Sistema de monitorización de aforo |  |  |  | | --- | --- | | **ObjHCI** | Obtener un prototipo funcional de alta fidelidad y realizar una evaluación con usuarios (Evaluación heurística)   * Ampliar análisis de información y diseño conceptual y realizar diseño detallado | |  |
| Entrega | **Objetivo** | **Fecha** |
| 3 | Llevar a cabo una gestión de reservas en locales o espacios públicos. | 1,5 semanas |
|  | |  |  | | --- | --- | | **Iteración** | **Objetivo/Tarea.** | | **1** | Gestión de reservas en locales o espacios públicos | | **2** | Notificaciones del estado de la reserva |  |  |  | | --- | --- | | **ObjHCI** | Obtener un prototipo funcional de alta fidelidad y realizar una evaluación con usuarios (Evaluación de recorridos cognitivos)   * Ampliar análisis de información y diseño conceptual y realizar diseño detallado | |  |