1era idea:

Como el enunciado nos pide un sistema que mediante botones se pueda accionar alarmas y avisos para enfermeros y médicos que no estén en las inmediaciones como a los que si lo estén entonces se puede utilizar un esp32 para enviar señales a alarmas, luces led y pantallas con sus respectivos avisos.

Cuando alguien aprete el botón se enviará un valor a una base de datos mediante método post o get, direccionado hacia una pagina que con php poder actualizar y condicionar las acciones de todos los servicios.

Tabla de tareas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tarea / Área | Integrante | Fecha inicio |
| FrontEnd | Salinas |  |
| Backend | Bruno, lezqui |  |
| Embebido | Fabri | 25/09 |
| App móvil | Bruno |  |