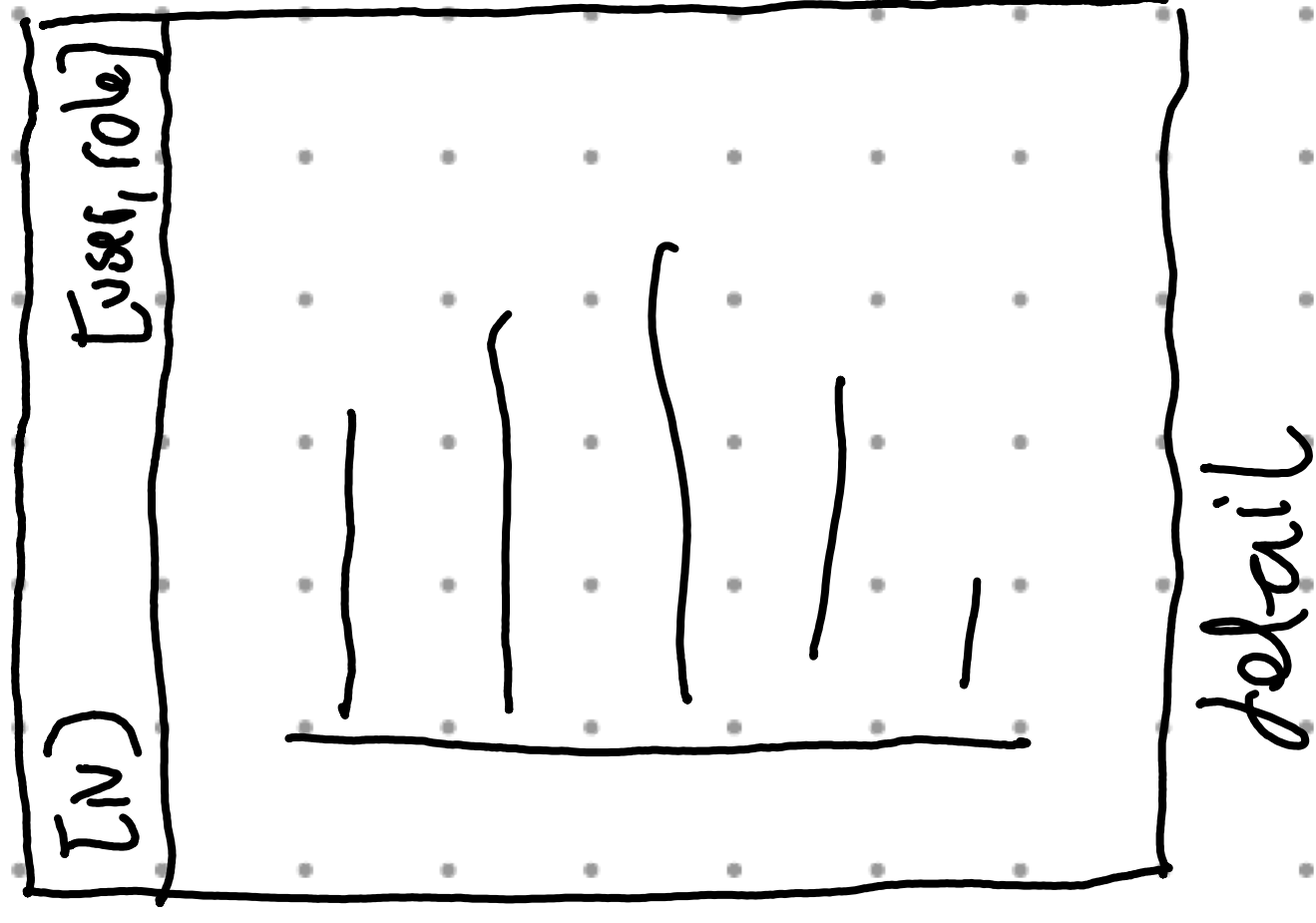
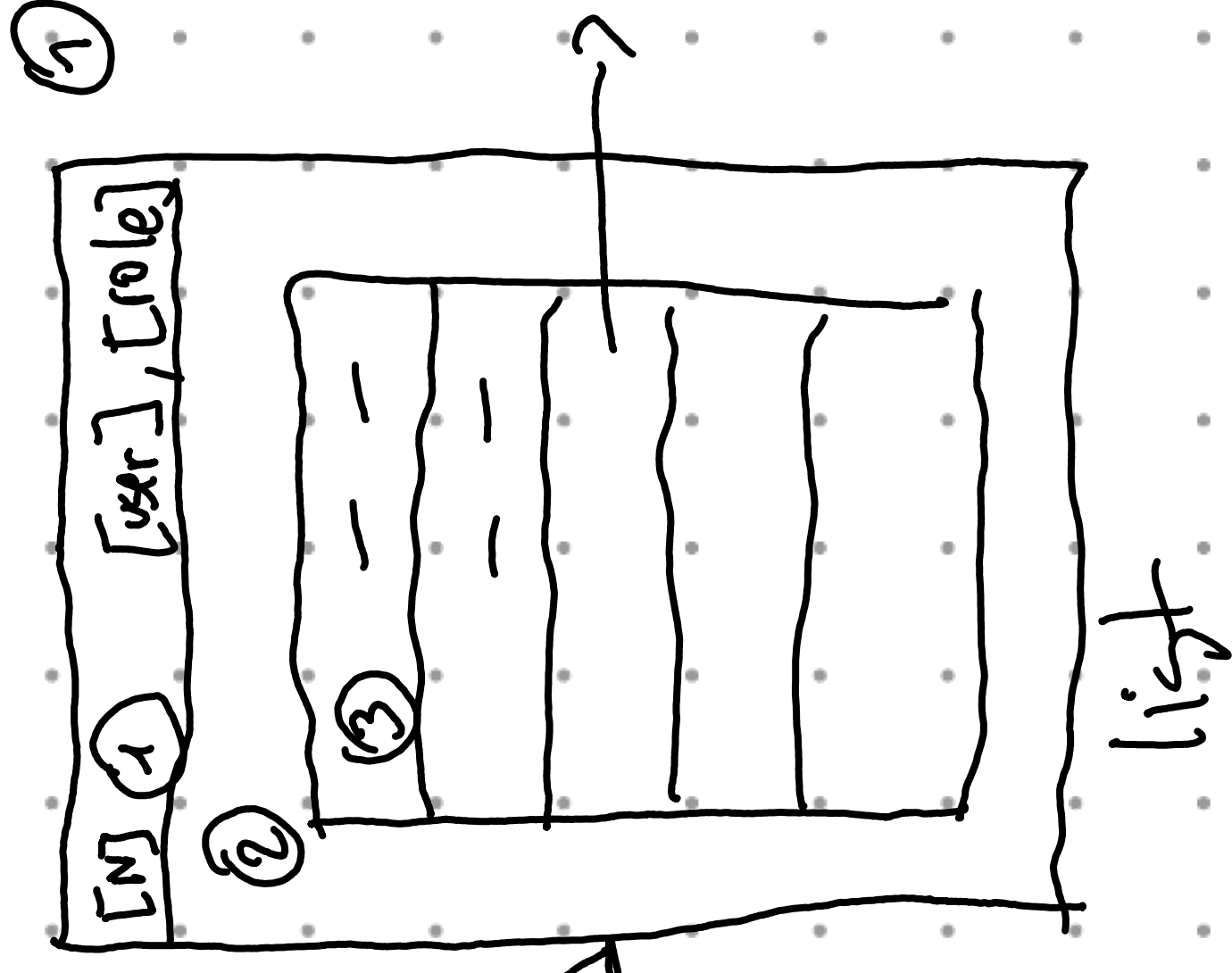
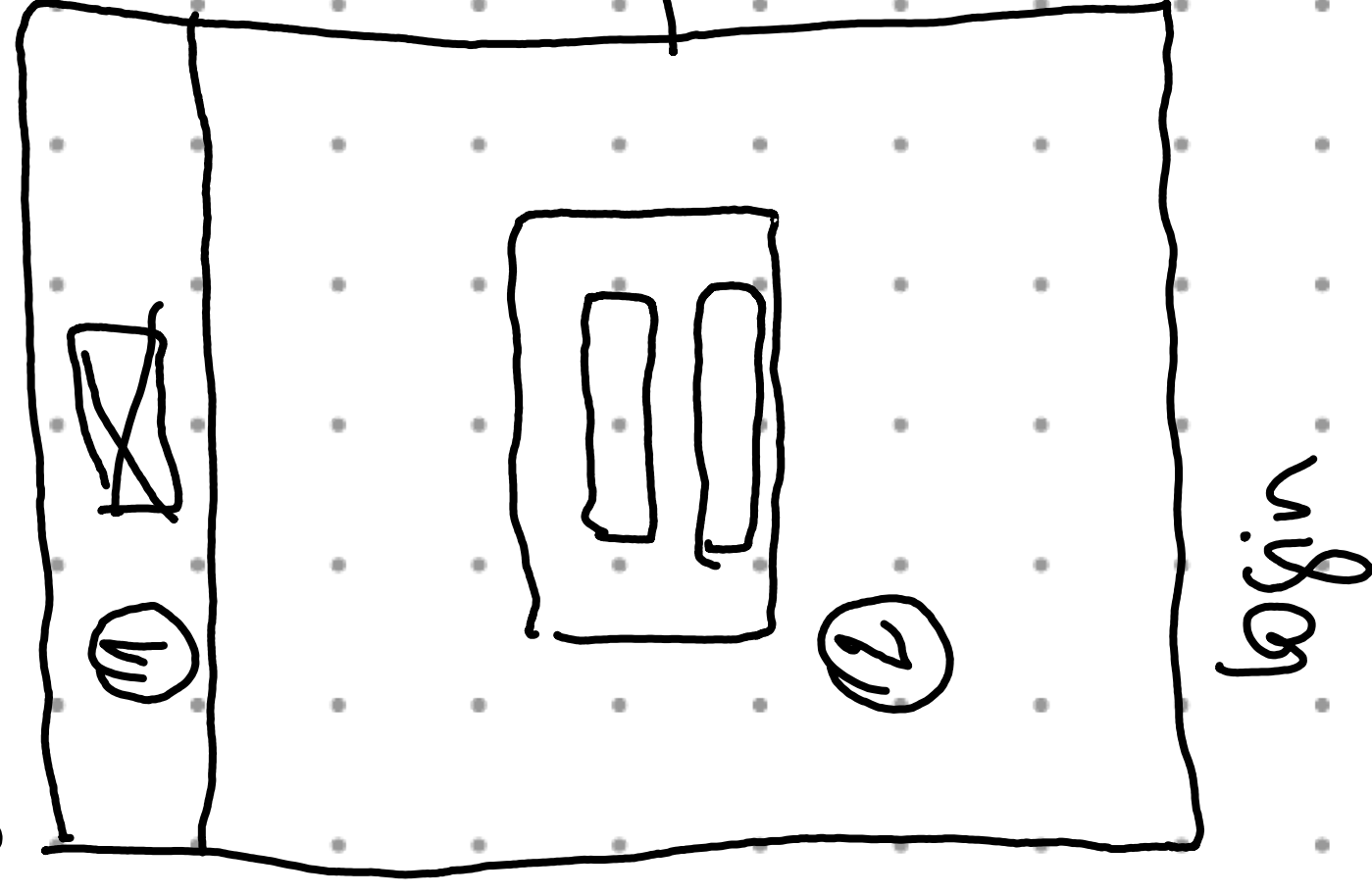


React-Native



1 Header con branding del hospital

2 Formulario de acceso (login)

1 Header con el estado de la conexión, el usuario y el rol.

2 Lista de tareas

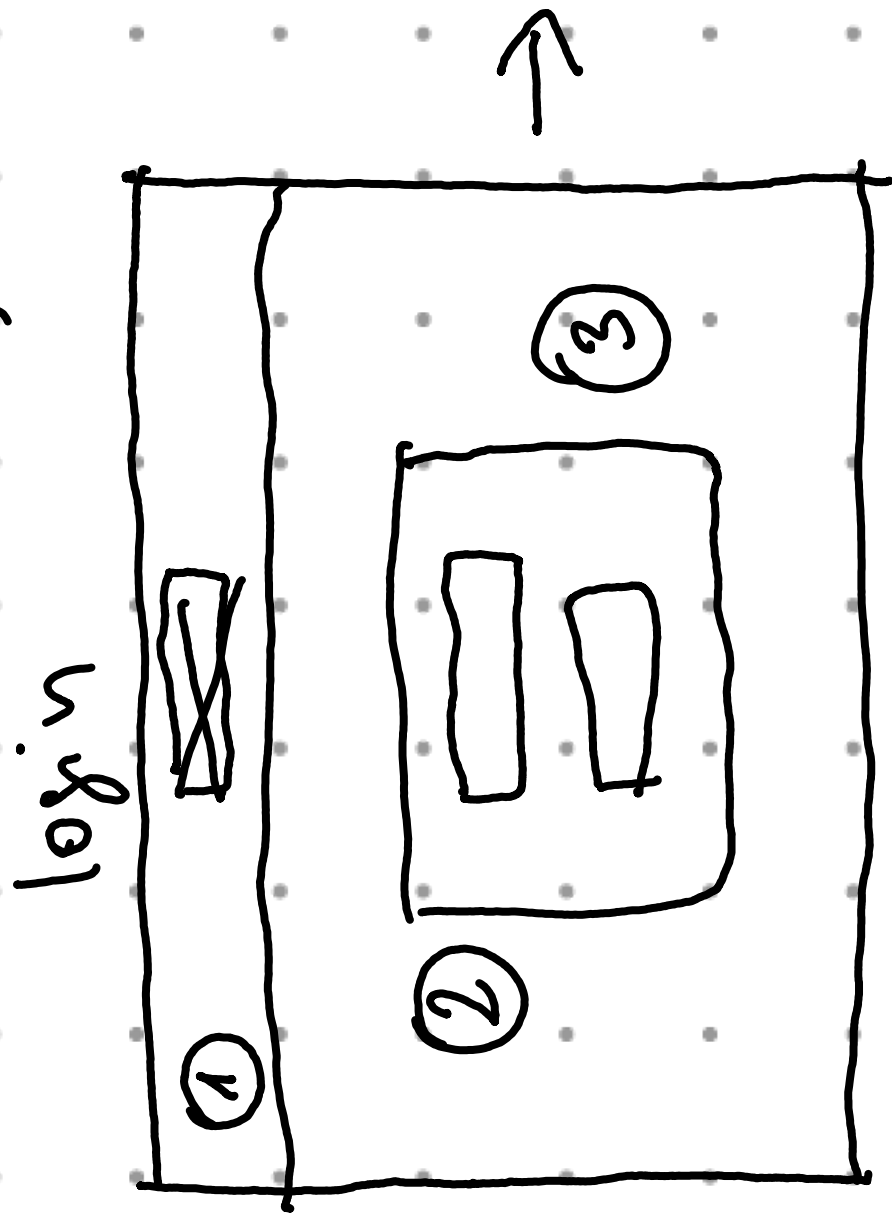
1 Header (idem)

2 Detalles de la tarea

3 Cada tarea individual

tendría controles para las acciones definidas, p.e.: start, stop, finish, resetProblem...

React (Dashboard)

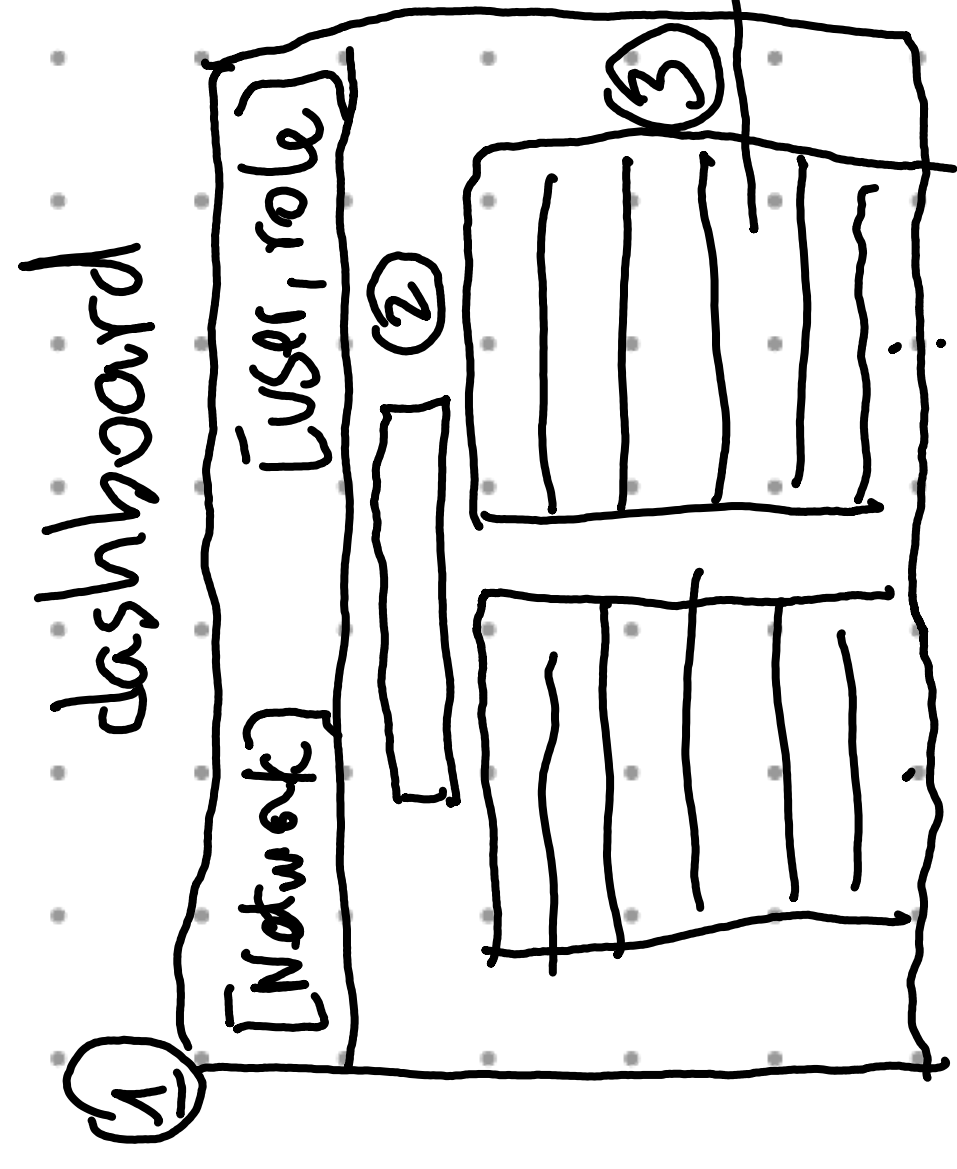


① header con branding

② formulario de acceso (login)

③ la lógica de login es completamente compartida y reutilizable.

Lo único que cambiaría entre las dos dataformas es el método de almacenaje seguro del token.



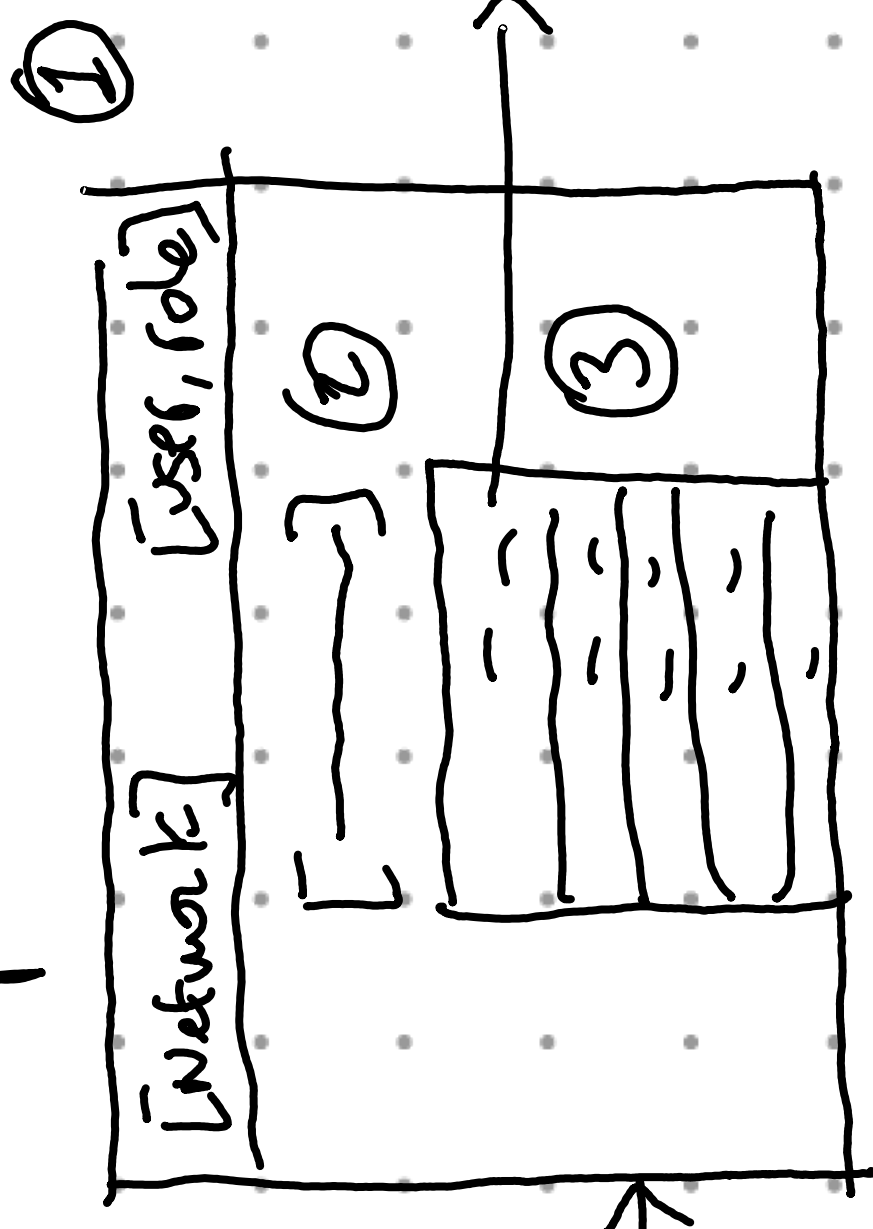
① Header con estado de la red, usuario y rol.

② Búsqueda: filtra por rol, tareas, usuario...

③ Operarios disponibles para inspección.

Diseño responsive con información (dependencia de diseño, API...)

operator Detail



① Header ...

② Datos del operario seleccionado (nombre, rol) de la tarea.

③ tareas: diferentes

estados de pending, completed, error...

taskDetail.html

