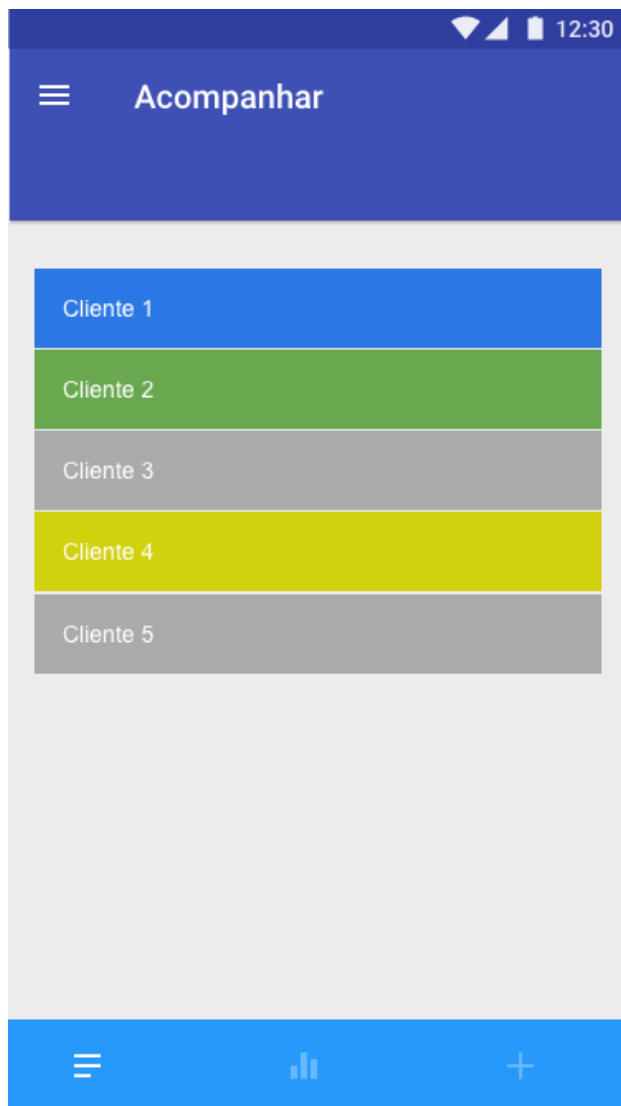


Construa essas 4 interfaces web de registro e acompanhamento de pedidos de acordo com as especificações abaixo, a seguir.

REGUISITOS GERAIS:

- Interfaces web com React e Redux
- Chamada de API com Axios e Json-Server
 - db.json da aplicação incluído com dados iniciais em uma pasta chamada temp.

Interface 1 – Acompanhamento dos pedidos



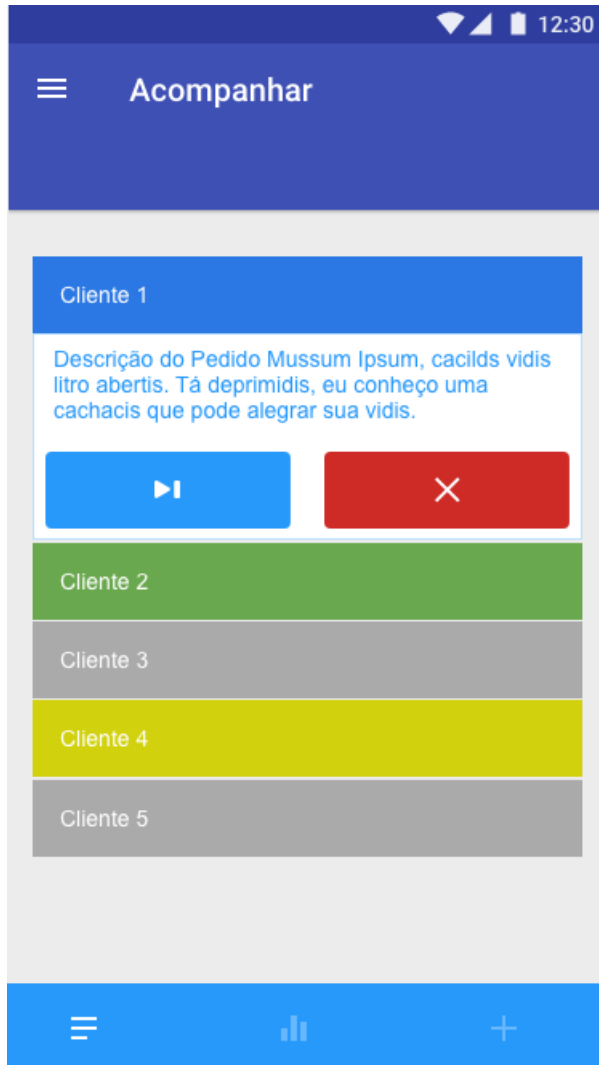
Nesta tela são listados os pedidos com os seguintes status:

- NOVO (azul)
- EM PREPARAÇÃO (amarelo)
- PRONTOS PARA PAGAMENTO (verde)
- CONCLUÍDOS (cinza)

A cor identifica o status do pedido.

Ao clicar no pedido ele exibe os detalhes do pedido, conforme próxima tela.

Interface 1 – Detalhe de cada pedido



A descrição do pedido é apresentada e 2 botões:

- Botão **forward**: avança o status do pedido de acordo com a sequencia abaixo:

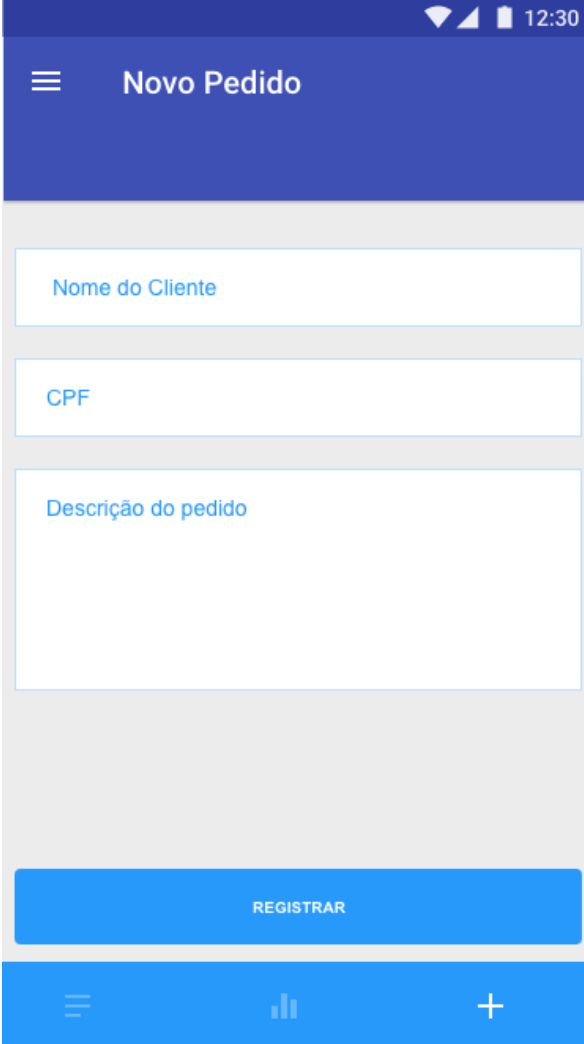
- NOVO (azul) → PREPARANDO (amarelo) → PRONTO PARA PAGAMENTO (verde) → CONCLUÍDO (cinza)

- OBS: o pedido só deve avançar ou ser excluído, não deve voltar para status anterior

- Botão **"X"**: o status do pedido vai para excluído mas deve ser mantido na base de dados

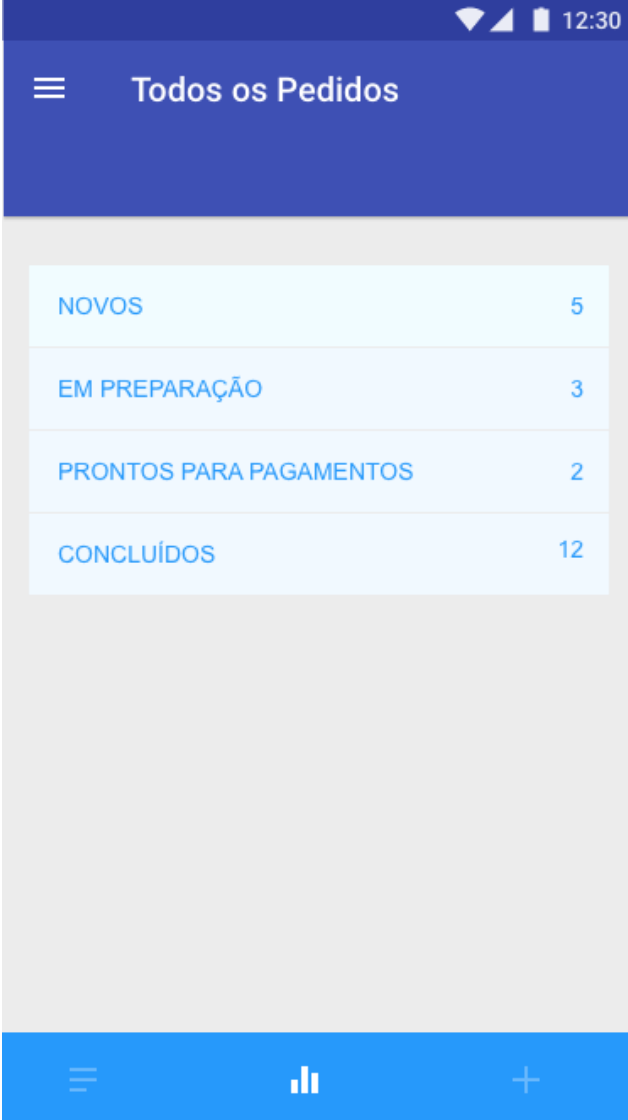
Interface 2 – Novo Pedido

Um pedido possui 4 atributos: nome, cps, descrição e status. No formulário de cadastro só são preenchidos os 3 primeiros, o status, assim que cadastrado é automaticamente NOVO. Assim que ele é cadastrado, já deve aparecer na interface 1, listado como novo em azul.



Um pedido pode ter 5 status:

- NOVO (azul)
- EM PREPARAÇÃO (amarelo)
- PRONTO PARA PAGAMENTO (verde)
- CONCLUÍDO (cinza)
- EXCLUIDO (sem cor)



Todos os Pedidos	
NOVOS	5
EM PREPARAÇÃO	3
PRONTOS PARA PAGAMENTOS	2
CONCLUÍDOS	12

Nesta tela são listados as quantidades de pedidos por status