Desenvolver uma aplicação web em Next.js com React que permita gerenciar reservas de clientes (como se fosse para um restaurante, salão de beleza ou consultório).  
 O sistema deverá contemplar todas as operações de um CRUD (Create, Read, Update e Delete).

**🔧 Requisitos Funcionais**

**Listar Reservas (Read)**

Na página inicial, exibir uma tabela ou lista com todas as reservas cadastradas.

Cada reserva deve conter:

* ID (gerado automaticamente)
* Nome do Cliente
* Data da Reserva
* Horário
* Status (Confirmada / Cancelada)

**Cadastrar Nova Reserva (Create)**

Criar uma página /reservas/novo com formulário para:

Nome do cliente

Data da reserva (input de data)

Horário da reserva (input de hora)

Status inicial (por padrão: Confirmada)

Ao salvar, a reserva deve ser adicionada à lista.

**Editar Reserva (Update)**

Criar uma página /reservas/editar/[id].

O formulário deve carregar os dados já existentes.

Permitir alterar data, horário, nome e status.

**Excluir Reserva (Delete)**

Em cada item da lista, incluir um botão Excluir.

Exibir uma mensagem de confirmação antes de apagar.

🗂️ Organização do Projeto

Usar rotas do Next.js para estruturar as páginas:

/reservas → Listagem

/reservas/novo → Cadastro

/reservas/editar/[id] → Edição

Criar uma API interna no Next.js (/app/api/reservas/route.js) que responda aos métodos:

GET → Listar reservas

POST → Criar reserva

PUT → Atualizar reserva

DELETE → Excluir reserva