



Banco de Dados

- ▶ Dados não devem ficar na aplicação
- ▶ SQL
- ▶ Tecnologia utilizada



Bora Codar!

- ☐ Instalar o `sqlite-async`
- ☐ Criar arquivo de configuração do banco de dados `db.js`
- ☐ Criar o objeto que irá fazer operações no banco de dados
- ☐ Operações
 - ☐ Criar tabela no banco de dados
 - ☐ Inserir um dado na tabela
 - ☐ Consultar um dado na tabela
 - ☐ Apagar um dado da tabela
- ☐ Exportar o objeto para ser usado em outro local
- ☐ Importar o banco de dados no `server.js`

- ☐ Utilizar o banco de dados nas rotas

Desafios

01 - Página de sucesso

- Mostrar página de sucesso após o cadastro do proffy
- aguardar 2 segundos na página e redirecionar para a listagem dos proffys, com filtro
 - use `setTimeout` para aguardar os 2 segundos
 - `location.href = ""`

02 - Correção de bugs

- Não permitir o usuário colocar um novo campo de dia e horário, se o dia e hora anterior estiver vazio
- Funcionalidade de deletar um campo de dia e hora