

## O que aprendemos?

### Nessa aula:

- Criamos um novo pacote chamado `clientes` e um arquivo chamado `clientes.go` (<https://github.com/alura-cursos/go-oo/blob/aula4/clientes/cliente.go>), onde desenvolvemos uma nova struct chamada `Titular` com nome, CPF e profissão;
- Em seguida, alteramos o campo `titular` da struct `contaCorrente` (<https://github.com/alura-cursos/go-oo/blob/aula4/contas/contaCorrente.go>) para ser do tipo da struct `Titular`;
- Para finalizar, alteramos a visibilidade do campo `saldo` e criamos um método chamado `obterSaldo`.

### Projeto desenvolvido nesta aula

Neste link (<https://github.com/alura-cursos/go-oo/archive/aula4.zip>), você fará o download do projeto feito até esta aula.

Caso queira visualizar o código desenvolvido até aqui, [clique neste link \(https://github.com/alura-cursos/go-oo/tree/aula4\)](https://github.com/alura-cursos/go-oo/tree/aula4).

### Na próxima aula

Vamos criar um novo tipo de conta e possibilitar o pagamento de boleto com ambas as contas utilizando uma interface!

Conta corrente

#### Boleto Bancário

Banco	AG	XXXXXXXXXXX
Local de pagamento		
Beneficiário		
Pagador		
Data de vencimento		
Vencimento		
Número do documento		
Valor		
Valor: R\$200,00		

Conta poupança

