

## Mãos à obra: deadLetterChannel

Vimos que o tratamento de exceções é definido por meio do `errorHandler` que pode ser personalizado pelo `deadLetterChannel`. Criaremos o nosso próprio `errorHandler`.

1) Adicione no início do método `configure` o `errorHandler`:

```
errorHandler(  
    deadLetterChannel("file:erro")); //mensagem venenosa será gravada na pasta erro
```

2) Defina também o `redeliveryDelay` e `maximumRedeliveries`:

```
errorHandler(  
    deadLetterChannel("file:erro").  
        maximumRedeliveries(3) //tente 3 vezes  
        redeliveryDelay(3000) //espera 3 segundo entre as tentativas  
);
```

3) Execute a rota e verifique (depois de um tempo) a pasta `erro`. Nele, deve ficar o arquivo `4_pedido.xml`.