

## Para saber mais: Multicast e processamento paralelo

O `multicast()` possui uma configuração para chamar cada sub-rota em uma *Thread* separada. Assim as sub-rotas serão processadas em paralelo:

```
from("file:pedidos?delay=5s&noop=true").  
    multicast().  
        parallelProcessing().  
            to("direct:soap").  
            to("direct:http");
```

Devemos ter cuidado com essa opção, pois possíveis problemas (exceções) também ocorrem em paralelo que pode complicar a análise do problema.