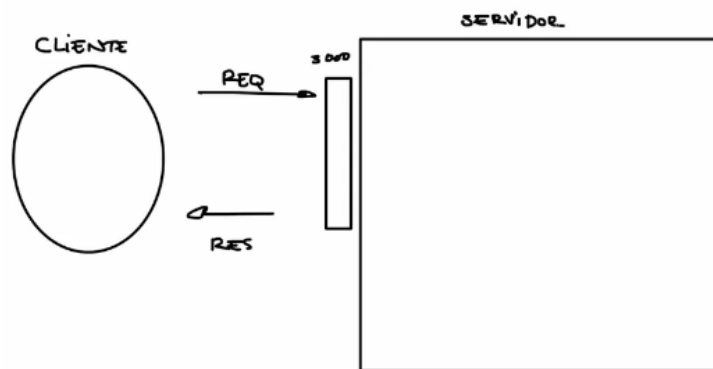




AULA 03 - Vídeo 03

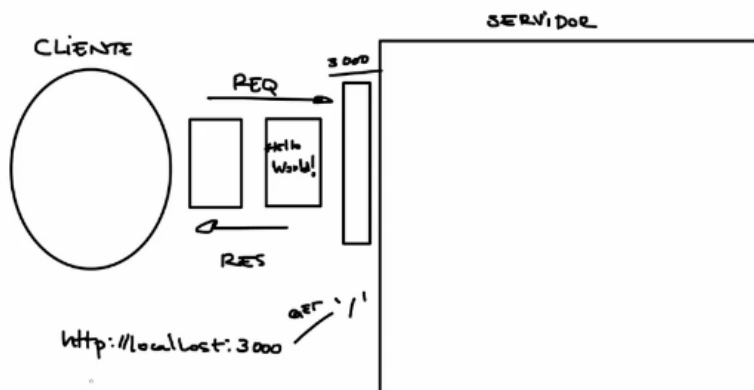
Objetivo

Vamos agora entender como vai ser a estrutura da nossa aplicação utilizando a parte da camada de rotas.



Como visualizamos anteriormente, o require vai solicitar para a porta o resultado de algo solicitado para o cliente e o servidor vai enviar essa resposta para o res que vai responder essa solicitação enviando o que se foi solicitado.

Vale comentar que isso tudo vai acontecer através de um endereço que como visto nas aulas passadas, que é o localhost na porta 3000. Se for feito uma requisição da rota get, o back-end vai devolver um texto, que no caso da aula passada foi o Hello World, ou seja na prática fica assim:



Entendendo um pouco mais sobre a estrutura da nossa aplicação, vamos definir uma rota de exemplo para facilitar a compreensão em vídeos futuros:

```
app.post(  
  '/perfil', (...)=> {  
    }  
  )
```

nessa rota, definimos que a **rota post** vai pegar o endereço ('/perfil' da aplicação e vai retornar uma função de callback (...) => { }) que vai ser definido nas próximas aulas.

Então ressaltando: as **rotas são uma parte bastante importante** do nosso back-end, pois é a partir dela que temos as respostas das requisições solicitadas.