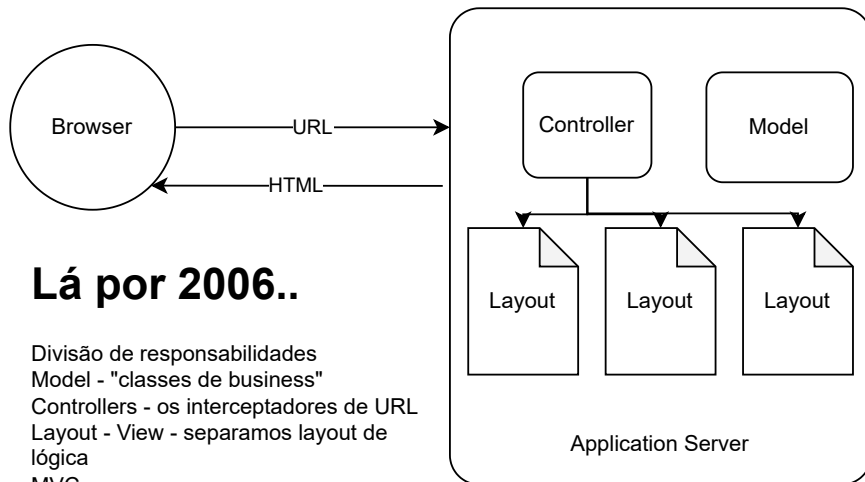


Início dos 2000

Basicamente tínhamos "web servers" onde armazenávamos páginas que continham código + layout e isso era processado e o layout final era enviado para o browser

Richardson Maturity Level 0 Critério de organização das URLs: nenhum



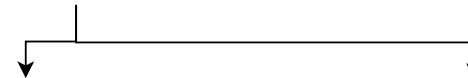
Lá por 2006..

Divisão de responsabilidades
Model - "classes de business"
Controllers - os interceptadores de URL
Layout - View - separamos layout de lógica
MVC

Richardson Maturity Level 1

Eu consigo minimamente ter a mesma url e diferenciar um cadastro de uma consulta
O único método que eu deixo explícito é o POST

Parametrizando Requisições



GET

`http://minhaURL?p1=v1&p2=v2...`
URL limitada a 255

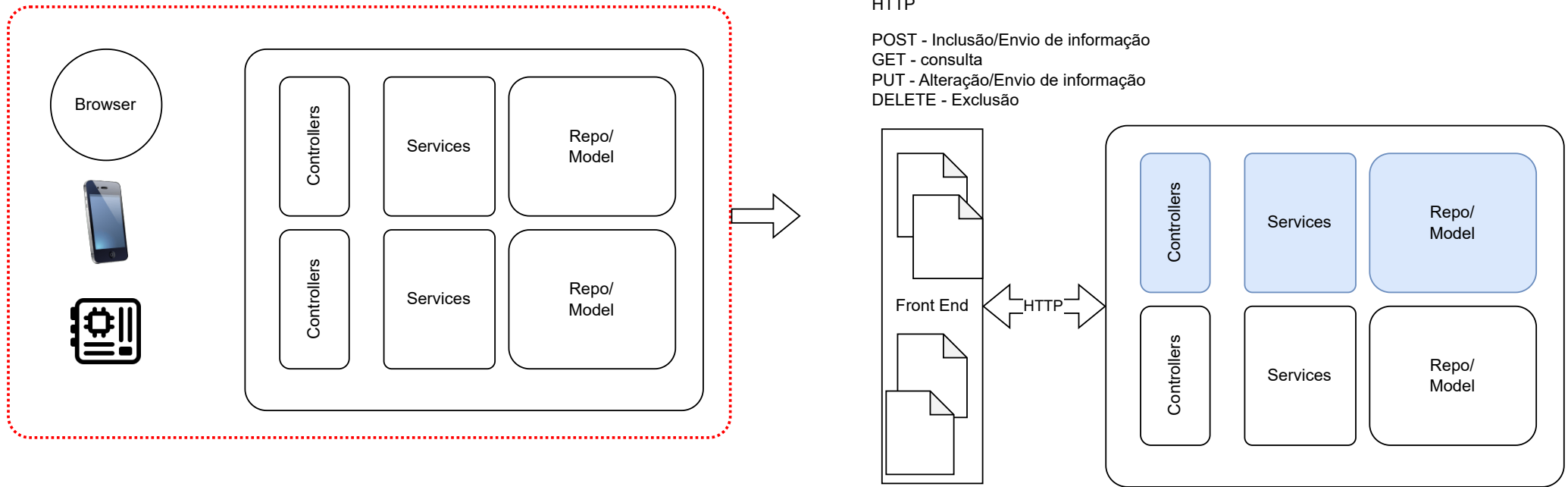
POST

`http://minhaURL`
(Request BODY) - Tamanho indefinido
Conteúdo não é exposto na URL

Richardson Maturity Level 2

Leva em consideração o caminho da URL + Método HTTP
a mesma url pode ter comportamentos distintos de acordo com o método HTTP

POST - Inclusão/Envio de informação
GET - consulta
PUT - Alteração/Envio de informação
DELETE - Exclusão



URLs para acessar dados como recursos

(GET) /veiculos --> listar todos os veiculos
(GET) /veiculos/1 --> detalhar as informações do veículo de código 1
(GET) /veiculos/1/docs --> recuperar todos os documentos do veículo de código 1