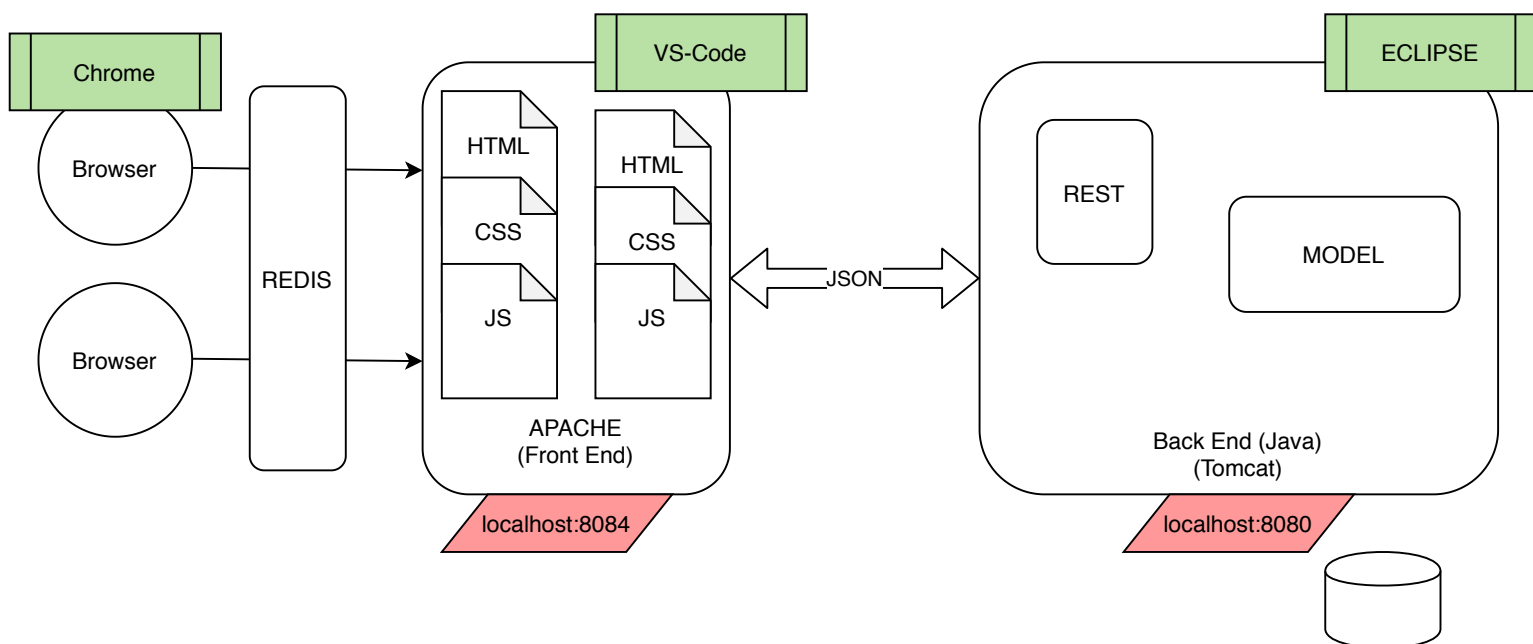


Traditional Web Development

Tudo fica "dentro" do servidor Web, ou seja, tanto a lógica de negócios, os objetos armazenáveis e também as páginas que irão exibir os resultados. Aqui o MVC é muito mais explícito, pois as páginas contemplam a camada View (apresentação), o Model continua sendo implementado do mesmo jeito (Classes Java) e o Controller acaba por se tornar um interceptador de URL que direciona para classes específicas a sua execução



Desenvolvimento Web Desacoplado

Front End e Back são implementados (e implantados) em servidores distintos para que o desenvolvimento seja separado de interface do usuário e efetivamente lógica de negócio. O Back End separado também permite que outros tipos de aplicações acessem as mesmas informações através de endpoints REST (ex: aplicativos, dispositivos IoT, aplicações desktop, wearables, etc)