



AULA 08 - Vídeo 5

Introdução

Nesta aula começar a implementar a mecânica de autenticação de login que posteriormente fará a comunicação com a API

Em login.vue faremos o código

```
<template>
  <h1 class="text-center title">login</h1>

  <form class="form-login">
    <input v-model="usuario.email" type="email"
placeholder="Email">
    <input v-model="usuario.senha" type="password"
placeholder="Senha">
    <button type="button" @click="login">Entrar</button>
  </form>
</template>

<script>
export default {
  data: () => ({
    usuario: {}
  }),
  methods:{
    login(){
      //console.log("clickou no login")
      setTimeout(() => {
        this.$router.push("/home") //acessar vue router globalmente
      }, 500)
      //Comunicação com a API dps
```

```
    }  
  }  
}  
</script>
```

e tentaremos ao clicar em login enviar para rota /home

Para reaproveitarmos código, faremos o **Vuex** que é um gerenciador de estados, é uma Biblioteca

A Tríade Vue Core(Próprio Vue), Vue Router(SPA), Vuex(Gestão de estados), mas ao invés de usarmos o Vuex utilizaremos o

Pinea que agora é o **padrão**. A sintaxe é muito parecida com vuex.

Utilizaremos também o Vue DevTools que agora não é mais Beta, Já a versão estável, então para isso desinstale a versão beta e instale a nova

[Página Inicial](#) > [Extensões](#) > [Vue.js devtools](#)



Vue.js devtools

<https://vuejs.org>

★★★★★ 1.819 ⓘ

Ferramentas para desenvolvedores

1.000.000+ usuários

Verificando...