**Propriedades do <router-link>**

1. <router-link to=”/profile” replace > -> Navegação não irá criar um histórico
2. <router-link to=”/profile” append > -> O link atual será mesclado com o novo link(“/link\_atual/profile”)
3. <router-link to=”/profile” tag=”p” > -> Podemos mudar a tag de link que será renderizada no HTML. Por padrão é a tag <a>
4. <router-link to=”/profile” active-class=”minha-classe” > -> Podemos adicionar uma classe personalizada para quando o link estiver ativo na página
5. <router-link to=”/profile” event=”dbclick” > -> Podemos definir qual evento pode ser usado para acionar a mudança de link. Essa propriedade também aceita um array de eventos.

**Propriedades do <router-view>**

1. <router-view name=”section” > -> Propriedade útil quando precisamos renderizar mais de um componente na mesma rota. Ao dar um nome para o router-view, podemos associá-lo com um componente de mesmo nome na instância VueRouter.

**Métodos para Navegação**

1. this.$router.push() -> Método que muda a URL atual, adicionando uma nova informação para o histórico do navegador.
2. this.$router.replace() -> Método que muda a URL atual, mas não adiciona uma nova informação para o histórico.
3. this.$router.go() -> Método que volta ou avança uma página já acessada. Se informarmos -1 para ele, voltaremos para a última página. Se informarmos 1, avançaremos para a página seguinte.

**Propriedades do $route**

1. $route.path -> O caminho da rota. Exemplo: “/users”
2. $route.fullPath -> O caminho da rota junto com a URL completa (domínio, hash, etc).

Exemplo: <https://meufocoetii.com.br/users>

1. $route.query -> Um objeto que contém os valores informados na query string da URL.

Exemplo: “/users?name=Joao&age=30”

1. $route.redirectFrom -> Se a rota atual estiver vindo de um redirect, essa propriedade mostrará de qual URL ela veio.
2. $route.name -> O nome da rota, se tivermos definido um
3. $route.hash -> O hash da rota