▶ 04

Two-way data binding

Transcrição

O Vue disponibiliza a diretiva v-model que faz exatamente o que acabamos de fazer sem termos que explicitar os dois tipos de associações de dados que fizemos. Alterando nosso componente:

```
<!-- alurapic/src/components/cadastro/Cadastro.vue -->
<template>
  <div>
    <h1 class="centralizado">Cadastro</h1>
    <h2 class="centralizado">{{ foto.titulo }}</h2>
    <form @submit.prevent="grava()">
      <div class="controle">
        <label for="titulo">TÍTULO</label>
        <input v-model="foto.titulo" id="titulo"</pre>
autocomplete="off">
      </div>
      <div class="controle">
        <label for="url">URL</label>
        <input v-model="foto.url" id="url"</pre>
autocomplete="off">
        <imagem-responsiva/>
      </div>
      <div class="controle">
        <label for="descricao">DESCRICÃO</label>
```

Veja que escrevemos muito menos com a diretiva v-model e temos o mesmo resultado que antes. Tanto no código anterior quanto na diretiva v-model os dados são atualizados por padrão a cada entrada de dados que realizarmos nos elementos de entrada do formulário. Tanto isso é verdade que o subtítulo da página é atualizado a cada dígito no campo do título do formulário.

Agora que já temos uma maneira elegante de capturar a entrada do usuário, que tal passarmos as informações de que nosso componente ImagemResponsiva necessita para ser renderizado?

Excelente, mas essa solução deixa a desejar. A cada dígito no campo da URL atualizaremos foto.url com o valor digitado e, como realizamos um bind da propriedade de foto.url com a propriedade url de ImagemResponsiva, toda entrada fará com que o componente seja atualizado, ou seja, por debaixo dos panos o src de imagema será alterado, fazendo com que uma requisição seja disparada.

Em um mundo ideal, a atualização da URL entrada pelo usuário só deveria ser associada à foto.url quando ele deixásse o campo, ou seja, queremos postergar a aplicação da diretiva v-model apenas para o campo com o endereço da foto.

Isso é possível através do modificador .lazy suportado pela diretiva v-model . Alterando nosso template:

Podemos adicionar o modificador também no campo do título, fazendo com que o valor do título digitado só seja exibido na como subtítulo da página assim que o usuário sair do campo:

Por fim, vamos exibir ImagemResponsiva apenas quando o valor de foto.url for diferente de branco:

```
<!-- alurapic/src/components/cadastro/Cadastro.vue -->
<template>
```