

Enviando dados para a API

Transcrição

Agora que já temos tudo no lugar já podemos enviar os dados do formulário para nossa API. Sabemos que o módulo `VueResource` adiciona no global view object o objeto `$http` que possui um método para cada método suportado pelo HTTP. No caso, nossa API espera receber uma requisição com o método POST para `http://localhost:3000/v1/fotos`.

Alterando nosso código:

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

  /* código omitido */

</template>

<script>

import ImagemResponsiva from '../shared/imagem-responsiva/ImagemResponsiva.vue'
import Botao from '../shared/botao/Botao.vue';
import Foto from '../../domain/foto/Foto.js';

export default {

  components: {

    'imagem-responsiva': ImagemResponsiva,
    'meu-botao': Botao
  },

  data() {
    return {

      foto: new Foto()
    }
  },

  methods: {

    grava() {

      this.$http
        .post('http://localhost:3000/v1/fotos', this.foto)
        .then(() => this.foto = new Foto(), err => console.log(err));
    }
  }
}

</script>
<style scoped>

  /* código omitido */
```

`</style>`

Assim que cadastramos uma foto, podemos voltar para `Home` e ver que a nova foto aparece na lista de fotos trazidas do servidor. Mas se nos arrependermos da foto que cadastramos e quisermos apagá-la? É isso que veremos no próximo capítulo.