▶ 07

## **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>
                                                  COPIAR CÓDIGO
```

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.