

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/ImagenResponsiva.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.