

03

Enviando dados para uma rota back end

No decorrer do desenvolvimento da nossa aplicação, sentimos a necessidade de enviar os dados capturados pelo formulário para uma rota no **back end** e fazemos isso através do serviço `$http`.

Sobre essa afirmação, julgue as alternativas corretas:

- 1) Para usar o serviço `$http`, recebemos sua instância através de injeção de dependências:

```
angular.module('alurapic').controller('FotosController', function($scope, $http) {
    //código omitido
});
```

Porém, para que a injeção do `$http` seja habilitada, precisamos importar o módulo `ngHttp` em nosso arquivo `main.js`, como no código abaixo:

```
var app = angular.module('alurapic', ['ngHttp', outros módulos ... ]);
```

- 2) É necessário importar o arquivo *JavaScript* do módulo `$http` nas páginas `HTML`.

```
<!-- public/index.html -->
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br" ng-app="alurapic">
    <head>
        <script src="js/lib/angular.min.js"></script>
        <script src="js/lib/angular-http.min.js"></script>
        <script src="js/main.js"></script>
    </head>
    <body>
        // código omitido
    </body>
</html>
```

- 3) O serviço `$http` nos fornece um método chamado `post`, que usamos para enviar os dados:

```
$http.post('/v1/fotos', $scope.foto)
    .success(function() {
        $scope.mensagem = 'Foto cadastrada com sucesso';
    });
});
```

Selezione uma alternativa

A

1 e 3 verdadeiras

B 2 e 3 verdadeiras

C Somente a 3

D Somente a 2