Protótipo Farmácia

API and SDK Documentation

Version: v0.0.1

Performance Goals - Generation Brasil

CategoriaController

delete1

DELETE

/categoria/{id}

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import io.swagger.client.api.CategoriaControllerApi;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class CategoriaControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
    CategoriaControllerApi apilnstance = new CategoriaControllerApi();
    Long id = 789; // Long |
       apilnstance.delete1(id);
    } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling CategoriaControllerApi#delete1");
       e.printStackTrace();
  }
}
```

Parameters

Path parameters

diff parameters	
Name	Description
id*	Long (int64) Required

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

Status: 500 - Erro na Aplicação!

getAll1

GET

/categoria

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import io.swagger.client.api.CategoriaControllerApi;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class CategoriaControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     CategoriaControllerApi apilnstance = new CategoriaControllerApi();
     try {
        apiInstance.getAll1();
     } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling CategoriaControllerApi#getAll1");
       e.printStackTrace();
     }
  }
}
```

Parameters

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

getByld1

GET

```
/categoria/{id}
```

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
\pmb{import}\ io.swagger.client.model.^*;\\
import io.swagger.client.api.CategoriaControllerApi;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class CategoriaControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     CategoriaControllerApi apilnstance = new CategoriaControllerApi();
     Long id = 789; // Long |
     try {
       apilnstance.getByld1(id);
     } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling CategoriaControllerApi#getById1");
       e.printStackTrace();
    }
  }
}
```

Parameters

Path parameters

an parameters	
Name	Description
id*	Long (int64) Required

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

getByNome1

GET

```
/categoria/nome/{nome}
```

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import \ io.swagger.client.model.*;\\
import io.swagger.client.api.CategoriaControllerApi;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class CategoriaControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     CategoriaControllerApi apilnstance = new CategoriaControllerApi();
     String nome = nome_example; // String |
       apiInstance.getByNome1(nome);
    } catch (ApiException e) {
       \textbf{System}. err.println ("Exception when calling CategoriaControllerApi\#getByNome1"); \\
       e.printStackTrace();
     }
  }
}
```

Parameters

Path parameters

Name	Description	
nome*	String Required	

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

/categoria

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import\ io.swagger.client.api. Categoria Controller Api;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class CategoriaControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
    CategoriaControllerApi apilnstance = new CategoriaControllerApi();
    Categoria body = ; // Categoria |
    try {
       apiInstance.post1(body);
    } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling CategoriaControllerApi#post1");
       e.printStackTrace();
    }
  }
}
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	▼ { □ Required: nome id: integer (int64) nome: string maxLength:255 }

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

/categoria

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import\ io.swagger.client.api. Categoria Controller Api;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class CategoriaControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
    CategoriaControllerApi apilnstance = new CategoriaControllerApi();
    Categoria body = ; // Categoria |
    try {
       apilnstance.put1(body);
    } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling CategoriaControllerApi#put1");
       e.printStackTrace();
    }
  }
}
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	▼ { [] Required: nome id: integer (int64) nome: string maxLength:255 }

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

ProdutoController

delete

DELETE

```
/produto/{id}
```

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import io.swagger.client.api.ProdutoControllerApi;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class ProdutoControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     ProdutoControllerApi apilnstance = new ProdutoControllerApi();
     Long id = 789; // Long |
     try {
        apiInstance.delete(id);
     } catch (ApiException e) {
        \textbf{System}. err.println ("Exception when calling Produto Controller Api\#delete"); \\
        e.printStackTrace();
     }
  }
}
```

Parameters

Path parameters

Name	Description	
id*	Long (int64) Required	

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

getAll

GET

/produto

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import\ io.swagger.client.api. Produto Controller Api;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class ProdutoControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     ProdutoControllerApi apilnstance = new ProdutoControllerApi();
     try {
       apiInstance.getAll();
    } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling ProdutoControllerApi#getAll");
       e.printStackTrace();
     }
  }
}
```

Parameters

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

Status: 500 - Erro na Aplicação!

getByld

GET

/produto/{id}

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import io.swagger.client.api.ProdutoControllerApi;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class ProdutoControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     ProdutoControllerApi apilnstance = new ProdutoControllerApi();
     Long id = 789; // Long |
     try {
       apilnstance.getByld(id);
    } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling ProdutoControllerApi#getById");
       e.printStackTrace();
     }
  }
}
```

Parameters

Path parameters

au parameter	
Name	Description
id*	Long (int64)
	Required

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

Status: 500 - Erro na Aplicação!

getByNome

GET

/produto/buscar/{nome}

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import\ io.swagger.client.api. Produto Controller Api;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class ProdutoControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     ProdutoControllerApi apilnstance = new ProdutoControllerApi();
     String nome = nome_example; // String |
       apiInstance.getByNome(nome);
     } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling ProdutoControllerApi#getByNome");
       e.printStackTrace();
  }
}
```

Parameters

Path parameters

Name	Description
nome*	String Required

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

Status: 500 - Erro na Aplicação!

post

POST

/produto

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import \ io.swagger.client.api. Produto Controller Api;\\
import java.io.File;
import java.util.*;
public class ProdutoControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     ProdutoControllerApi apilnstance = new ProdutoControllerApi();
     Produto body = ; // Produto |
     try {
       apiInstance.post(body);
     } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling ProdutoControllerApi#post");
       e.printStackTrace();
  }
}
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	▼ { [] Required: descricao,nome,preco,quantidade id: integer (int64) nome: string maxLength:100 descricao: string maxLength:255 preco: number (double) quantidade: integer (int32) categoria: ▼ { [] Required: nome id: integer nome: string
	}

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

/produto

Usage and SDK Samples

```
Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python
```

```
import io.swagger.client.*;
import io.swagger.client.auth.*;
import io.swagger.client.model.*;
import\ io.swagger.client.api. Produto Controller Api;
import java.io.File;
import java.util.*;
public class ProdutoControllerApiExample {
  public static void main(String[] args) {
     ProdutoControllerApi apilnstance = new ProdutoControllerApi();
     Produto body = ; // Produto |
     try {
        apiInstance.put(body);
     } catch (ApiException e) {
       System.err.println("Exception when calling ProdutoControllerApi#put");
       e.printStackTrace();
     }
  }
}
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	▼ { [] Required: descricao,nome,preco,quantidade
	id: integer (int64)
	nome: string maxLength:100
	descricao: string maxLength:255
	preco: number (double)
	quantidade: integer (int32)
	categoria: ▼ { [] Required: nome
	id: integer
	nome: string
	}
	}

Responses

Status: 200 - Sucesso!

Status: 201 - Objeto Persistido!

Status: 204 - Objeto Excluído!

Status: 400 - Erro na Requisição!

Status: 401 - Acesso Não Autorizado!

Status: 403 - Acesso Proibido!

Status: 404 - Objeto Não Encontrado!

Status: 500 - Erro na Aplicação!

Suggestions, contact, support and error reporting;

Information URL: https://github.com/samuelsadev/CRUD-Farmacia (https://github.com/samuelsadev/CRUD-Farmacia)

Contact Info: samuelsa.dev@gmail.com (samuelsa.dev@gmail.com)

Generation Brasil https://brazil.generation.org/