# Package metodos\_projeto

# **Class Usuario**

java.lang.Object metodos\_projeto.Usuario

public class Usuario
extends Object

# Field Summary

#### **Fields**

Modifier and Type	Field	Description
String	id	
String	nome	

# **Constructor Summary**

## **Constructors**

Constructor	Description
Usuario(String text)	Método Construtor para receber o código do Usuário.
Usuario(String text, String text2, String text3, String dtCadastro, String text4, String dtAlteracao, String statusUsuario, String statusPerfil)	Método Construtor para receber todos os dados de um Usuário.

# **Method Summary**

All Methods	nstance Methods	Concrete Methods		
Modifier and Type	Method		Description	
String	<pre>getDtAlteracao()</pre>		Método que recebe a DATA DE ALTERAÇÃO.	
String	<pre>getDtCadastro()</pre>		Método que recebe a DATA DE CADASTRO.	
String	<pre>getEmail()</pre>		Método que recebe o EMAIL.	
String	<pre>getId()</pre>		Método que recebe o ID.	
Chaine	madella ma ( )		M44- J NOME	

String	getnome()	Metodo que recebe o NOME.
String	<pre>getPerfil()</pre>	Método que recebe o PERFIL.
String	getSenha()	Método que recebe a SENHA.
String	<pre>getStatus()</pre>	Método que recebe o STATUS.
void	<pre>setDtAlteracao(String dtAlteracao)</pre>	Método que define a DATA DE ALTERAÇÃO.
void	<pre>setDtCadastro(String dtCadastro)</pre>	Método que define a DATA DE CADASTRO.
void	<pre>setEmail(String text4)</pre>	Método que define o EMAIL.
void	<pre>setId(String text)</pre>	Método que define o ID.
void	<pre>setNome(String text2)</pre>	Método que define o NOME.
void	<pre>setPerfil(String statusPerfil)</pre>	Método que define o PERFIL.
void	<pre>setSenha(String text3)</pre>	Método que define a SENHA.
void	<pre>setStatus(String statusUsuario)</pre>	Método que define o STATUS.

# Methods inherited from class java.lang.Object

equals , getClass , hashCode , notify , notifyAll , toString , wait , wait , wait

# Field Details

# id

public String id

### nome

public String nome

# **Constructor Details**

## Usuario

public Usuario(String text)

Método Construtor para receber o código do Usuário.

#### Parameters:

text - - variável que armazena o valor recebido do ID.

#### Usuario

```
public Usuario(String text,
String text2,
String text3,
String dtCadastro,
String text4,
String dtAlteracao,
String statusUsuario,
String statusPerfil)
```

Método Construtor para receber todos os dados de um Usuário.

#### Parameters:

```
text - - variável que armazena o valor recebido do ID.
```

text2 - - variável que armazena o valor recebido do NOME.

text3 - - variável que armazena o valor recebido da SENHA.

dtCadastro - - variável que armazena o valor recebido da DATA DE CADASTRO.

text4 - - variável que armazena o valor recebido dO EMAIL.

dtAlteracao - - variável que armazena o valor recebido da DATA DE ALTERAÇÃO.

statusUsuario - - variável que armazena o valor recebido do STATUS DO USUÁRIO.

statusPerfil - - variável que armazena o valor recebido do PERFIL.

## **Method Details**

# getDtCadastro

```
public String getDtCadastro()
```

Método que recebe a DATA DE CADASTRO.

#### Returns:

- retorna a DATA DE CADASTRO.

#### setDtCadastro

```
public void setDtCadastro(String dtCadastro)
```

Método que define a DATA DE CADASTRO.

#### Parameters:

dtCadastro - - variável que armazena a DATA DE CADASTRO.

# getDtAlteracao

public String getDtAlteracao()

Método que recebe a DATA DE ALTERAÇÃO.

#### Returns:

- retorna a DATA DE ALTERAÇÃO.

## setDtAlteracao

public void setDtAlteracao(String dtAlteracao)

Método que define a DATA DE ALTERAÇÃO.

#### Parameters:

dtAlteracao - - variável que armazena a DATA DE ALTERAÇÃO.

# getId

public String getId()

Método que recebe o ID.

#### Returns:

- retorna o ID.

# setId

public void setId(String text)

Método que define o ID.

#### Parameters:

text - - variável que armazena o ID.

## getNome

public String getNome()

Método que recebe o NOME.

#### Returns:

- retorna o NOME.

#### setNome

public void setNome(String text2)

Método que define o NOME.

#### Parameters:

text2 - - variável que armazena o NOME.

# getSenha

```
public String getSenha()
```

Método que recebe a SENHA.

#### Returns:

- retorna a SENHA.

## setSenha

```
public void setSenha(String text3)
```

Método que define a SENHA.

#### Parameters:

text3 - - variável que armazena a SENHA.

# getEmail

```
public String getEmail()
```

Método que recebe o EMAIL.

#### Returns:

- retorna o EMAIL.

#### setEmail

```
public void setEmail(String text4)
```

Método que define o EMAIL.

### Parameters:

text4 - - variável que armazena o EMAIL.

# getStatus

```
public String getStatus()
```

Método que recebe o STATUS.

#### Returns:

- retorna o STATUS.

## setStatus

```
public void setStatus(String statusUsuario)
```

Método que define o STATUS.

#### Parameters:

statusUsuario - - variável que armazena o STATUS.

# getPerfil

```
public String getPerfil()
```

Método que recebe o PERFIL.

#### Returns:

- retorna o PERFIL.

# setPerfil

public void setPerfil(String statusPerfil)

Método que define o PERFIL.

#### Parameters:

statusPerfil - - variável que armazena o PERFIL.