

Package `cuentas`

Class **CCuenta**

`java.lang.Object`
`cuentas.CCuenta`

```
public class CCuenta  
extends Object
```

clase CCuentas tipo cuenta

Constructor Summary

Constructors

Constructor	Description
<code>CCuenta()</code>	metodos constructores
<code>CCuenta(String nom, String cue, double sal, double tipo)</code>	

Method Summary

All Methods

Instance Methods

Concrete Methods

Modifier and Type	Method	Description
double	<code>estado()</code>	metodo estado
String	<code>getCuenta()</code>	metodos setters abd getters
String	<code>getNombre()</code>	
double	<code>getSaldo()</code>	
double	<code>getTipoInterés()</code>	
void	<code>ingresar(double cantidad)</code>	metodo ingresas una cantidad
void	<code>retirar(double cantidad)</code>	metodo retirar una cantidad
void	<code>setCuenta(String cuenta)</code>	
void	<code>setNombre(String nombre)</code>	
void	<code>setSaldo(double saldo)</code>	
void	<code>setTipoInterés(double tipoInterés)</code>	

Methods inherited from class `java.lang.Object`

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

Constructor Details

CCuenta

```
public CCuenta()
```

metodos constructores

CCuenta

```
public CCuenta(String nom,  
               String cue,  
               double sal,  
               double tipo)
```

Method Details

getNombre

```
public String getNombre()
```

metodos setters abd getters

setNombre

```
public void setNombre(String nombre)
```

getCuenta

```
public String getCuenta()
```

setCuenta

```
public void setCuenta(String cuenta)
```

getSaldo

```
public double getSaldo()
```

setSaldo

```
public void setSaldo(double saldo)
```

getTipoInterés

```
public double getTipoInterés()
```

setTipoInterés

```
public void setTipoInterés(double tipoInterés)
```

estado

```
public double estado()
```

metodo estado

Returns:

saldo de cuenta

ingresar

```
public void ingresar(double cantidad)  
    throws Exception
```

metodo ingresas una cantidad

Parameters:

cantidad -

Throws:`Exception` - para cantidades negativas**retirar**

```
public void retirar(double cantidad)
    throws Exception
```

metodo retirar una cantidad

Parameters:

cantidad -

Throws:`Exception` - para cantidades negativas