

Package modelo.javabeans

Class Jugador

java.lang.Object[®]
modelo.javabeans.Jugador

```
public class Jugador
extends Object®
```

Clase que representa a jugadores con atributos privados dorsal, numeroTarjetasAmarillas y numeroTarjetasRojas.

Version:
1.0

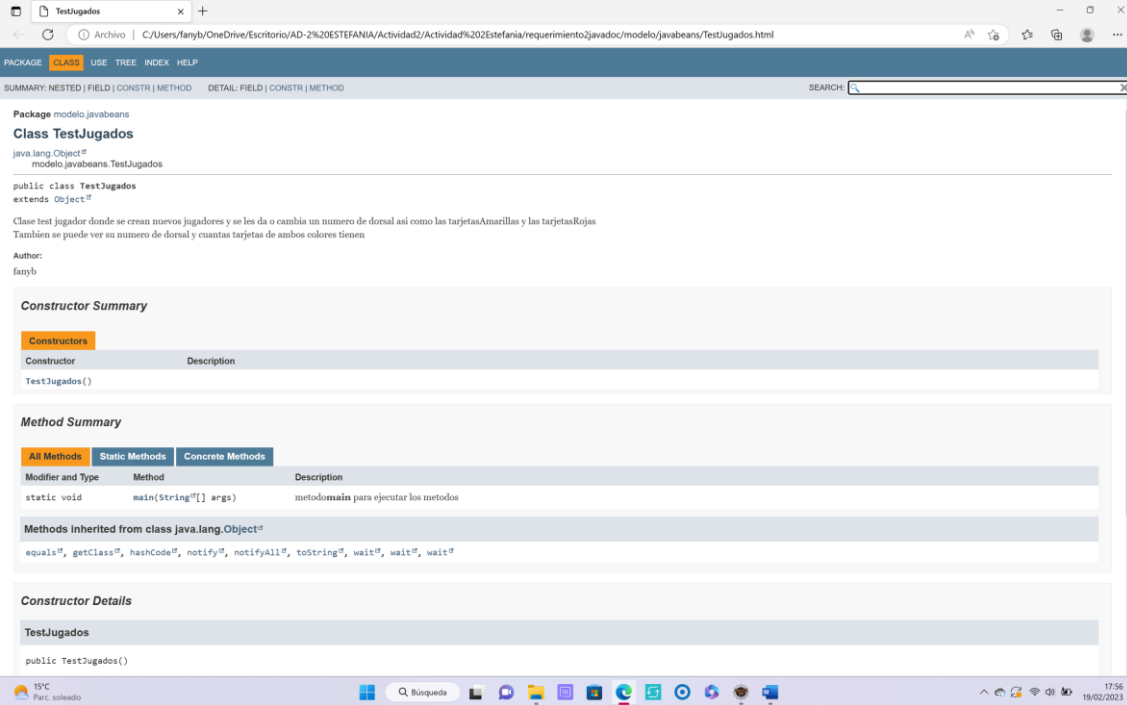
Author:
fanyb

Constructor Summary

Constructor	Description
Jugador()	Constructor vacio
Jugador(int dorsal, int numeroTarjetasAmarillas, int numeroTarjetasRojas)	Constructor con todo

Method Summary

Modifier and Type	Method	Description
boolean	estaExpulsado()	Metodo booleano estaExpulsado, si el jugador tiene dos o mas tarjetas amarillas devolviera un true Si el jugador tiene una tarjeta roja tambien devolviera true
int	getDorsal()	Getter and Setter
int	getNumeroTarjetasAmarillas()	
int	getNumeroTarjetasRojas()	
void	ponerDorsal(int dorsal)	Metodo por el cual se le pone un dorsal a un jugador si es menor a 1 o superior a 30 no se asignara dorsal y podra -1



Package modelo.javabeans

Class TestJugados

java.lang.Object[®]
modelo.javabeans.TestJugados

```
public class TestJugados
extends Object®
```

Clase test jugador donde se crean nuevos jugadores y se les da o cambia un numero de dorsal asi como las tarjetasAmarillas y las tarjetasRojas
Tambien se puede ver su numero de dorsal y cuantas tarjetas de ambos colores tienen

Author:
fanyb

Constructor Summary

Constructor	Description
TestJugados()	

Method Summary

Modifier and Type	Method	Description
static void	main(String[] args)	metodomain para ejecutar los metodos

Methods inherited from class java.lang.Object[®]

equals[®], getClass[®], hashCode[®], notify[®], notifyAll[®], toString[®], wait[®], wait[®], wait[®]

Constructor Details

TestJugados
public TestJugados()

CAPTURAS DE DOCUMENTACION GENERADA

ESTEFANIA BALLESTROS TORRES

The screenshot shows the Javadoc documentation for the `Soldado` class in the `modelo.javabeans` package. The class is a `java.lang.Object` subclass. The documentation includes a package declaration, class name, inheritance, and a brief description. The `Constructor Summary` section lists two constructors: `Soldado()` and `Soldado(boolean estaMuerto, int numeroBalas)`. The `Method Summary` section lists several methods: `disparar(Soldado soldado)`, `getNumeroBalas()`, `isEstaMuerto()`, `puedeDisparar()`, `setEstaMuerto(boolean estaMuerto)`, and `setNumeroBalas(int numeroBalas)`.

Package: modelo.javabeans

Class Soldado

java.lang.Object[®]
modelo.javabeans.Soldado

public class Soldado
extends Object[®]

Clase que representa a Soldados con dos atributos privados estaMuerto y numeroBalas.
En esta clase los Soldados pueden disparar tienen un número de balas y pueden estar muertos.

Version:
1.0
Author:
fanyb

Constructor Summary

Constructor	Description
Soldado()	Constructor sin nada.
Soldado(boolean estaMuerto, int numeroBalas)	Constructor con todo.

Method Summary

Modifier and Type	Method	Description
void	disparar(Soldado soldado)	Metodo cuyo funcionamiento consiste en que los soldados pueden disparar a otro soldados y ademas con cada disparo se restan balas. Si se dispara a un soldado este soldado estara muerto.
int	getNumeroBalas()	
boolean	isEstaMuerto()	Getter and Setter
boolean	puedeDisparar()	Metodo cuyo funcionamiento consiste en que si el numero de balas es mayor a o puede disparar.
void	setEstaMuerto(boolean estaMuerto)	
void	setNumeroBalas(int numeroBalas)	

The screenshot shows the Javadoc documentation for the `TestSoldado` class in the `modelo.javabeans` package. The class is a `java.lang.Object` subclass. The documentation includes a package declaration, class name, inheritance, and a brief description. The `Constructor Summary` section lists one constructor: `TestSoldado()`. The `Method Summary` section lists one method: `main(String[] args)`. The `Methods inherited from class java.lang.Object` section lists several methods: `equals`, `getClass`, `hashCode`, `notify`, `notifyAll`, `toString`, `wait`, `wait`, and `wait`.

Package: modelo.javabeans

Class TestSoldado

java.lang.Object[®]
modelo.javabeans.TestSoldado

public class TestSoldado
extends Object[®]

Clase Test Soldado. En ella podremos crear soldados, dotarles de balas, decir si estan muertos o no, hacer que disparen, seleccionar el soldado al que va a disparar, ver si estan muertos y cuantas balas les quedan.

Author:
fanyb

Constructor Summary

Constructor	Description
TestSoldado()	

Method Summary

Modifier and Type	Method	Description
static void	main(String[] args)	Metodo main donde creamos soldados les damos balas, decimos si estan muertos o no y si disparan y a quien disparan.

Methods inherited from class java.lang.Object[®]

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

Constructor Details

TestSoldado

public TestSoldado()