Class TelaJogo.GigaBot

java.lang.Object[™]
ObjetoColidivel
TelaJogo.Inimigo
TelaJogo.GigaBot

Enclosing class:

TelaJogo

private class TelaJogo.GigaBot
extends TelaJogo.Inimigo

Classe para o Gigabot, um "mini boss" que basicamente é um slimebot maior e mais resistente

Version:

1.0

Author:

Arthur dos Santos Rezende

Nested Class Summary

Nested classes/interfaces inherited from class TelaJogo.Inimigo

TelaJogo.Inimigo.CampoDeVisao

Nested classes/interfaces inherited from class ObjetoColidivel

ObjetoColidivel.CollisionLayer

Field Summary

Fields

Modifier and Type	Field	Description
private int	alcanceDeLaser	O alcance do laser do gigabot
private boolean	isAttacking	Indica se o gigabot está atacando
private Projetil	laser	O laser do gigabot
private long	timer	Timer que gerencia a duração de seu laser

Fields inherited from class TelaJogo.Inimigo

hp, isAlive, isFlying, tamanho, ultimaDirecao, velocidade

Fields inherited from class ObjetoColidivel

altura, cor, curImage, largura, layer, x, y

Constructor Summary

Constructors

Constructor Description

GigaBot(int x, int y, Direction dir, int laserRange) Construtor da classe Gigabot

Method Summary

All Methods	Instance Methods Co	ncrete Methods
Modifier and Type	e Method	Description
void	atacar()	Faz com que o gigabot crie um laser a cada 1,5 segundo.
boolean	takeDamage(int damage)	Atualiza o dano causado ao gigabot, e remove o laser caso seja derrotado

Methods inherited from class ObjetoColidivel

colideCom, foraDaTela, getAltura, getCor, getImage, getLargura, getLayer, getX, getY,
setImage, setX, setY, shouldCollideWith

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

clone $^{\text{I}}$, equals $^{\text{I}}$, finalize $^{\text{I}}$, getClass $^{\text{I}}$, hashCode $^{\text{I}}$, notifyAll $^{\text{I}}$, toString $^{\text{I}}$, wait $^{\text{I}}$, wait $^{\text{I}}$, wait $^{\text{I}}$

Field Details

isAttacking

private boolean isAttacking

Indica se o gigabot está atacando

timer

private long timer

Timer que gerencia a duração de seu laser

alcanceDeLaser

private int alcanceDeLaser

O alcance do laser do gigabot

laser

private Projetil laser O laser do gigabot

Constructor Details

GigaBot

laserRange - Alcançe do laser

Method Details

takeDamage

public boolean takeDamage(int damage)

Atualiza o dano causado ao gigabot, e remove o laser caso seja derrotado

Overrides:

takeDamage in class TelaJogo. Inimigo

Parameters:

damage - O dano causado

Returns:

O retorno é sempre true nesse caso

atacar

```
public void atacar()
```

Faz com que o gigabot crie um laser a cada 1,5 segundo. O laser em si dura 1s e também é gerenciado nesse método

Specified by:

```
atacar in class TelaJogo. Inimigo
```