**Gustavo Mangini – RM 88955**

import static org.junit.jupiter.api.Assertions.\*;

import org.junit.jupiter.api.Test;

class CodigoPessoaFisicaTest {

@Test

public void removeCaratcerEspecial() {

CodigoPessoaFisica codigoPessoaFisica = new CodigoPessoaFisica();

String resultado = codigoPessoaFisica.removeCaracteresEspeciais("123.171.280-53");

assertEquals("12317128053", resultado);

}

@Test

public void retornarVerdadeiroCpfValido() {

CodigoPessoaFisica codigoPessoaFisica = new CodigoPessoaFisica();

Boolean resultado = codigoPessoaFisica.validaCPF("123.171.280-53");

assertEquals(true, resultado);

}

@Test

public void retornarFalsoCpfInvalido() {

CodigoPessoaFisica codigoPessoaFisica = new CodigoPessoaFisica();

Boolean resultado = codigoPessoaFisica.validaCPF("555.555.555-55");

assertEquals(false, resultado);

}

}

**Texto

Descrição gerada automaticamente**

**Texto

Descrição gerada automaticamente**

Texto

Descrição gerada automaticamente