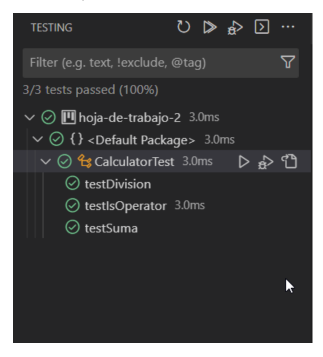
Pruebas unitarias

Joaquín Campos – 22155

Julio García Salas 22076

Sofía Velásquez – 22049



```
hoja-de-trabajo-2 > Hoja de trabajo 2 > 🔳 CalculatorTest.java > ધ CalculatorTest > 🕏 testIsOperator()
      import org junit Test;
     import org junit runner RunWith;
     import junit.framework.TestCase;
      public class CalculatorTest extends TestCase {
          PostfixCalculator calculadora;
          private void prueba()
              calculadora = new PostfixCalculator();
          public void testSuma()
              prueba();
              calculadora.suma(a: 7,b: 8);
              assertEquals(15,calculadora.suma(a: 7,b: 8));
          public void testIsOperator()
              prueba();
              calculadora.isOperator(item: "-");
20
              assertEquals(true, calculadora.isOperator(item: "-"));
          public void testDivision()
              prueba();
              calculadora.division(a: 10,b: 2);
              assertEquals(5, calculadora.division(a: 10, b: 2));
```

Foto de las tres pruebas unitarias realizadas.

Repositorio:

https://github.com/Sofiamishel2003/hoja-de-trabajo-2