```
package com.ejercicio;
public class Rectangulo extends Figura {
   private double lado1;
   private double lado2;
   public Rectangulo() {
   }
    public Rectangulo(String nombreFigura, double lado1, double lado2) {
        super(nombreFigura);
        this.lado1 = lado1;
        this.lado2 = lado2;
   }
   public double getLado1() {
        return lado1;
    }
    public void setLado1(double lado1) {
        this.lado1 = lado1;
   public double getLado2() {
        return lado2;
   }
    public void setLado2(double lado2) {
        this.lado2 = lado2;
    }
   @Override
   public double hallarArea() {
        return lado1 * lado2;
   @Override
    public String toString() {
        return "Rectangulo [lado1=" + lado1 + ", lado2=" + lado2 + "]";
}
```