@Test

 public void testGetOne() {

  PersonaServiceImp svc = new PersonaServiceImp();

  Paciente sujetoOne = new Paciente();

  System.out.println(sujetoOne.getId());

  List<Paciente> pacientes = new ArrayList<Paciente>(Arrays.asList(sujetoOne));

  Paciente expected = svc.getOne(pacientes, 0);

  Assert.assertEquals(sujetoOne, expected);

 }

 @Test

 public void testEliminate() {

  PersonaServiceImp svc = new PersonaServiceImp();

  Paciente sujetoOne = new Paciente();

  Paciente sujetoTwo = new Paciente(1, "a", "name", "lastname", 21);

  System.out.println(sujetoOne.getId());

  List<Paciente> pacientes = new ArrayList<Paciente>(Arrays.asList(sujetoOne,sujetoTwo));

  //se crean dos pacientes, se eliminará uno con id correcta

  svc.eliminarPersona(pacientes, 0);

  //se eliminará un paciente con id incorrecta

  svc.eliminarPersona(pacientes, 90);

  int cantidad = pacientes.size(); //este valor debe ser 1

  Assert.assertEquals(cantidad,1);

 }