## Empleado.java

```
1 /**
 2 * @ (#) Empleado.java
 3 *
 4 * Clase Empleado.
 5 * Es una subclase que también hereda de la clase madre Usuario.
 6 * Representa a los empleados que tiene la tienda.
 7 * A los campos ya heredados, esta clase solo añade el campo tipoEmpleado,
 8 * es un tipo enumerado que nos permite clasificar el tipo de empleado que vayamos a
  instanciar.
 9 * Constructor con los atributos heredados más el atributo particular de esta clase.
10 * <u>Métodos</u> Getter y Setter <u>de su</u> <u>atributo</u>.
11 * Por último, tenemos el método toString con el que se visualiza los datos de los objetos
12 * <u>de la clase Empleado</u>.
13 *
14 * @author Yassine Marroun
15 * @version 1.00 2018/05/04
16 */
17 package modelo.bd;
18 import utilidades. Enumerados;
20 public class Empleado extends Usuario{
21
22
      private Enumerados.TipoEmpleado;
23
24
25
      public Empleado(Enumerados.TipoEmpleado tipoEmpleado, String nombre, String apellidos,
  String dni) {
26
          super(nombre, apellidos, dni);
27
28
          this.tipoEmpleado = tipoEmpleado;
29
      }
30
31
      public Enumerados.TipoEmpleado getTipoEmpleado() {
32
33
          return tipoEmpleado;
34
      }
35
36
      public void setTipoEmpleado(Enumerados.TipoEmpleado tipoEmpleado) {
37
          this.tipoEmpleado = tipoEmpleado;
38
      }
39
40
41
      @Override
42
      public String toString(){
43
          String datosEmpleado = tipoEmpleado + super.toString();
44
          return datosEmpleado;
45
      }
46 }
```