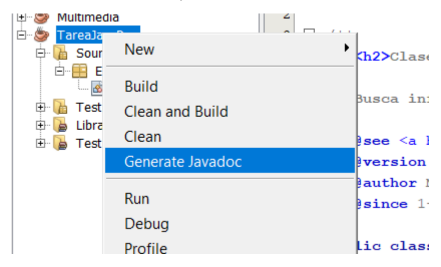
Copiamos el código en Netbeans

```
package Empleado;
  * <h2>Clase empleado se utiliza para crear al empleado y leer empleados</h2>
   * Busca informacion de javadoc en <a href="http://google.com">GOOGLE</a>
  * @see <a href="http://google.com">GOOGLE</a>
  * @version 1-2018
  * @author MCV
  * @since 1-1-2018
*/
  public class Empleado {
早
     * Atributo nombre empleado
*/
     private String nombre;
巨
     * Atributo napellido empleado
*/
     private String apellido;
早
     * Atributo nombre empleado
*/
      private double salario;
曱
      * Contructor con tres parametros
      * @param nombre Nombre del empleado
      * @param apellido Apellido del empleado
      * @param salario Salario empleado
早
      public Empleado(String nombre, String apellido, double salario) {
         this.nombre = nombre;
         this.apellido = apellido;
```

```
this.salario = salario;
//Metodos publicos
   * Sube el salario al empleado
   * @see Empleado
   * @param subida
   public void subidaSalario(double subida) {
    salario = salario + subida;
   //Metodo privado
   * Comprueba que el nombre no este vacio
    * @return 
    * true: el nombre de la cadena esta vacia
    * false: el nombre de la cadena no esta vacia
    * 
   private boolean comprobar() {
      if(nombre.equals("")){
          return false;
       return true;
```

Y a continuación creamos el javadoc:



Y nos saldrá una ventana nueva con el javadoc creado:

