



Poner este codigo en index:

nombre:

apellido:

```
<form action="mi_cookie" method="get">
```

```
nombre:<br>
```

```
<input type="text" name="nombre" value="Juanita">
```

```
<br>
```

```
apellido:<br>
```

```
<input type="text" name="apellido" value="Hidalgo">
```

```
<br><br>
```

```
<input type="submit" value="Submit">
```

```
</form>
```

## Poner este codigo en processRequest

```
response.setContentType("text/html;charset=UTF-8");

Cookie[] arrayCookies = request.getCookies();

// Añadimos una nueva cookie para verla en pantalla
// No la veremos hasta la siguiente vez que llamemos a la pantalla
Integer siguiente_cookie;
if (arrayCookies == null){
    siguiente_cookie = 0;
} else {
    siguiente_cookie = arrayCookies.length;
}

Cookie myCookie = new Cookie("Cookie_" + siguiente_cookie.toString(),
siguiente_cookie.toString());
response.addCookie(myCookie);

try (PrintWriter out = response.getWriter()) {
    /* TODO output your page here. You may use following sample code. */
    out.println("<!DOCTYPE html>");
    out.println("<html>");
    out.println("<head>");
    out.println("<title>Servlet mi_cookie</title>");
    out.println("</head>");
    out.println("<body>");
```

```
out.println("<h1>Servlet mi_cookie at " + request.getContextPath() + "</h1>");

// Un bucle que muestre el valor de las cookies

int i;

if (arrayCookies != null){

    for (i=0; i<arrayCookies.length; i++){

        out.print("<br>cookie:" + arrayCookies[i].getName() + " valor:" +
arrayCookies[i].getValue() );

        // Si queremos borrar las cookies
        //arrayCookies[i].setMaxAge(0);
        //myCookie.setMaxAge(0);

    }

}

out.println("</body>");
out.println("</html>");

}
```