

← ↻ ⓘ localhost:8087/cookiesS_war_exploded/hello-servlet?https://www.manualweb.net/javaee/introduccion-servlets/=true

Has visitado esta página 124 veces.

<https://www.arquitecturajava.com/que-es-un-servlet/> Meza Vargas Brandon David has visitado esta página
<https://www.manualweb.net/javaee/introduccion-servlets/> Meza Vargas Brandon David has visitado esta página
https://biblus.us.es/bibing/proyectos/abreproy/11416/fichero/MEMORIA_EDITOR_FORMATO_QTT%6252FCap%C3%ADulo+3+Tecnolog%C3%ADa+Java+Servlet.pdf: No visitado
https://dis.um.es/~lopezquesada/documentos/IES_1415/IAW/cursos/UT5/ActividadesAlumnos/jsp7/paginas/pag1.html Meza Vargas Brandon David has visitado esta página
<https://jorgesuaza76.wixsite.com/facultaddeingenieria/copia-de-procesamiento-de-los-datos-1> Meza Vargas Brandon David has visitado esta [página](#)

```
String enlacesVisitados = "";
if (cookies != null) {
    for (int i = 0; i < cookies.length; i++) {
        if (cookies[i].getName().equals("EnlacesVisitadosCookie")) {
            enlacesVisitados = cookies[i].getValue();
            break;
        }
    }
}

String[] enlaces = { "https://www.arquitecturajava.com/que-es-un-servlet/", "https://www.manualweb.net/javaee/introduccion-servlets/", "https://biblus.us.es/bibing/proyectos/abreproy/11416/fichero/MEMORIA_EDITOR_FORMATO_QTT%6252FCap%C3%ADulo+3+Tecnolog%C3%ADa+Java+Servlet.pdf", "https://dis.um.es/~lopezquesada/documentos/IES_1415/IAW/cursos/UT5/ActividadesAlumnos/jsp7/paginas/pag1.html", "https://jorgesuaza76.wixsite.com/facultaddeingenieria/copia-de-procesamiento-de-los-datos-1" };
enlacesVisitados += "|"; // Separador
for (String enlace : enlaces) {
    String parametroEnlace = request.getParameter(enlace);
    if (parametroEnlace != null && parametroEnlace.equals("true")) {
        // Si el enlace ha sido visitado, agregarlo a la cadena
        enlacesVisitados += enlace + "-";
    }
}

Cookie enlacesVisitadosCookie = new Cookie("EnlacesVisitadosCookie", enlacesVisitados);
response.addCookie(enlacesVisitadosCookie);
for (String enlace : enlaces) {
    boolean visitado = enlacesVisitados.contains(enlace);
    out.println("<a href='?" + enlace + "=true'" + enlace + "</a> "
        + (visitado ? "Meza Vargas Brandon David has visitado esta página" : "No visitado") + "<br>");
}
```