

Ciclo de vida de JSP

Es similar al ciclo de vida del Servlet, excepto que el ciclo de vida de JSP también incluye un archivo JSP se compila en un servlet.

Etapas

Etapas de compilación: el contenedor de servlets compila los archivos fuente del servlet y genera clases de servlet.

Incluye 3 pasos:

- Analiza el archivo JSP
- Convierte el archivo JSP a un servlet
- Compila el servlet.

Etapas de inicialización: carga la clase de servlet correspondiente a JSP, crea su instancia y llama a su método de inicialización.

```
public void jspInit() {  
    // código de inicialización.  
}
```

Fase de ejecución: llama al método de servicio a la instancia de servlet correspondiente a JSP.

```
void _jspService (HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)  
{ // Código de procesamiento del servidor }
```

Fase de destrucción: llama al método de destrucción de la instancia de servlet correspondiente al JSP y luego destruye la instancia de servlet.

```
public void jspDestroy()  
{  
    // limpia el código.  
}
```


Ciclo de vida de JSP

