

Instituto Politécnico Nacional

Escuela superior de computación

Ibáñez Ochoa Luis Aldo

3CV16

Laboratorio 3  
Ámbitos en JSP

Sandra Ivette Bautista Rosales

16 de mayo del 2022

Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

APPLICATTION\_SCOPE

Al ejecutar este tipo de Scope, el sistema detectara todos los cambios en el sistema, o la aplicación, desde que inicie el servidor hasta que este finalice o se modifique. Es el Scope de mayor alcance, útil cuando quieres llevar un registro de un mismo usuario todo el tiempo.

Aplicación

Descripción generada automáticamente con confianza media

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

APPLICATTION\_SCOPE

Podemos notar que este es mas sensible, ya que detecta cada vez que la sesión se modifique o cambie, esto significa que es sensible a cuantas veces nosotros actualicemos nuestra ventana, y no importa si cambiamos de ventana, este seguirá ejecutándose de la misma manera, como si fuera una sola sesión, siempre y cuando suceda en el mismo navegador.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente con confianza media

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Sitio web

Descripción generada automáticamente

REQUEST\_SCOPE

En este tipo de Scope, solo se modificará cuando tengamos que hacer solicitudes. La solicitud se puede usar para transferir información en la página a través del método setAttribute (), y también se puede usar para saltar entre páginas a través del método forward ().

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Sitio web

Descripción generada automáticamentePAGE\_SCOPE

Sabemos que, en este ámbito, solo es válida la página actual, es decir, la página solicitada por el usuario es válida. Cuando la página actual se cierra o se transfiere a otra página, el objeto de la página se liberará después de que la respuesta se devuelva al cliente.