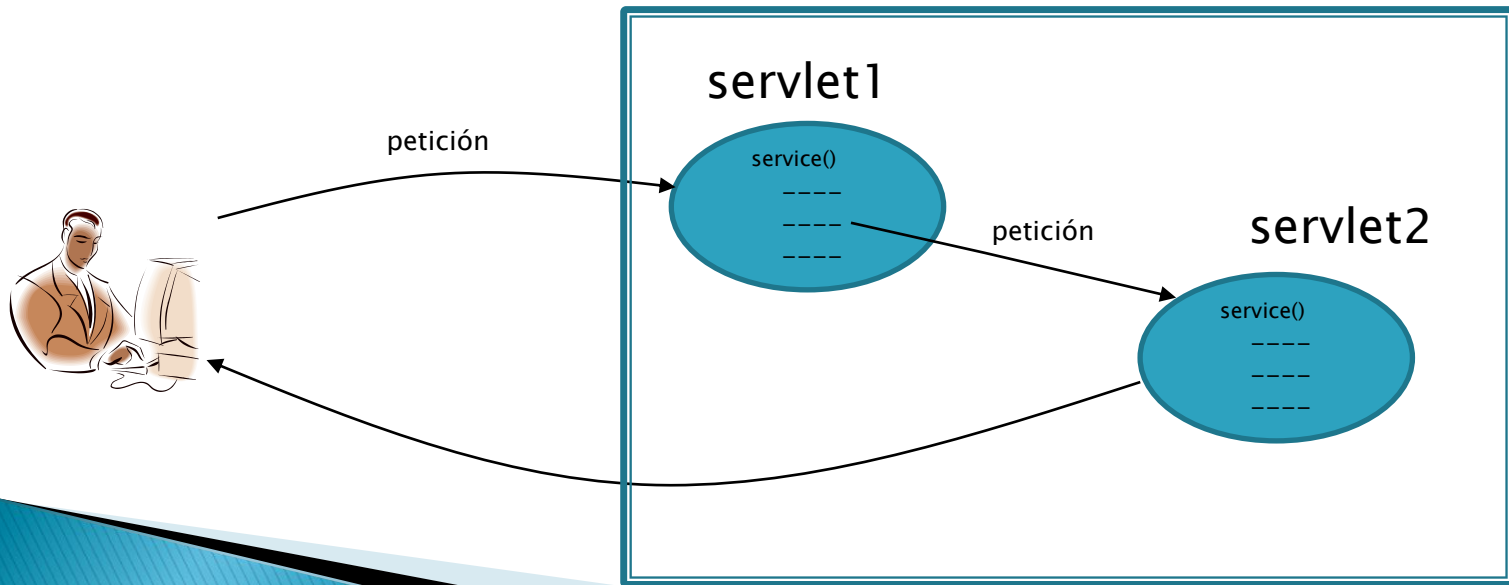


Transferencia de peticiones

Concepto de transferencia

- Cuando un servlet recibe una petición, durante el procesamiento de la misma puede transferir el control a otro servlet o componente de la misma aplicación



Proceso


1. En servlet origen, obtenemos objeto `RequestDispatcher` asociado a servlet destino:

```
RequestDispatcher dispatch=request.getRequestDispatcher("servlet2");
```

2. Transferimos la petición mediante los métodos `forward()` o `include()` de `RequestDispatcher`

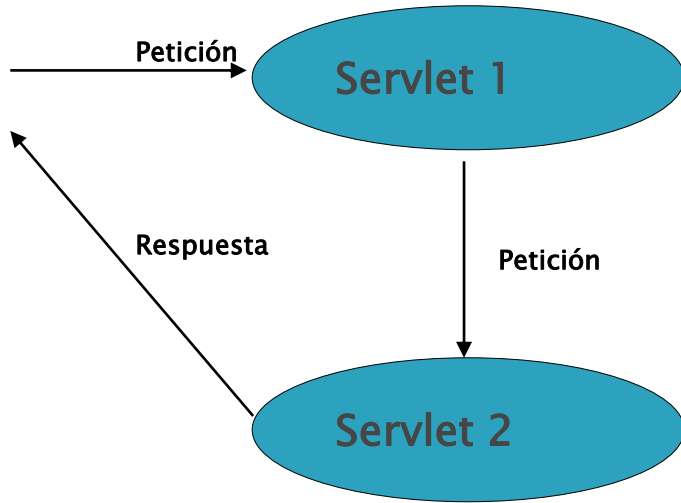
```
dispatch.forward(request,response);
```

Pasamos al servlet destino los
objeto request y response

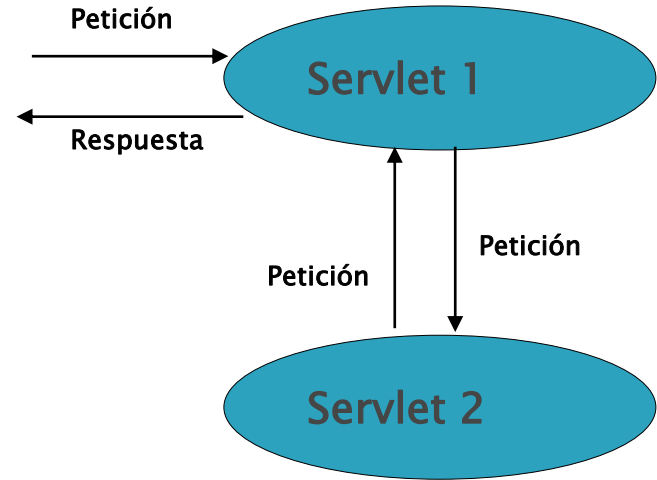


Métodos forward e include

forward



include



Los parámetros enviados en la petición están accesibles para ambos servlets

Redireccionamiento

➤ Utilizado para transferir el control de la petición a otra aplicación:

