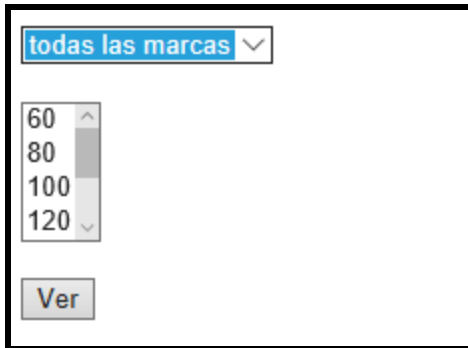


Crea un WebForm **Tarea17-AdminEstadoEnServidor.aspx** cuya funcionalidad va a ser la misma que la lograda la tarea 13 ([AspNet-Tarea13-Administración del estado basada en Cliente](#)) pero esta vez la administración del estado las vas a hacer **en el servidor**.



The screenshot shows a web form with two dropdown menus and a button. The first dropdown menu is labeled 'todas las marcas' and has a downward arrow. The second dropdown menu is labeled with the numbers 60, 80, 100, and 120, and has upward and downward arrows. Below the second dropdown menu is a button labeled 'Ver'.

La primera lista mostraba una colección de marcas de móviles; la segunda, una lista de precios. El usuario elige un elemento de cada lista y pulsa el botón. Esta acción redirige al usuario **a una segunda página** en la que se muestra la selección efectuada.

En la tarea 13 lo hiciste mediante `QueryString` y mediante cookies. Ahora debes hacerlo manteniendo el estado en el servidor.

Debes plantearte y decidir si lo que precisas es hacer uso de variables **de sesión** o variables **de aplicación**.

Comprueba visitando el sitio con diferentes navegadores que mantienes la información para cada solicitud.

[Información general sobre el \*\*estado de sesión\*\* de ASP.NET](#)

[Información general sobre el \*\*estado de aplicación\*\* de ASP.NET](#)