

Ejercicio 1:

Para que los clientes de la franquicia TODO-CINE PTO.COM., puedan saber en qué videoclub hay películas disponibles de la categoría elegida, vamos a crear un script que cargue de forma dinámica mediante AJAX la lista de categorías de películas disponibles y la lista de videoclub donde podemos encontrar películas disponibles de esa categoría.

Al cargar la página se debe cargar las categorías de las películas que existen y al cambiar de categoría, vamos a cargar la lista de videoclub.

Al hacer clic sobre el botón aceptar me debe de aparecer un listado de las películas disponibles en el videoclub elegido de la categoría seleccionada.



El servidor me devuelve la información de las categorías en formato json con la siguiente estructura:

El servidor me devuelve la información de las categorías en formato json con la siguiente estructura:

```
[{codigoCategoria:N,nombreCategoria:"XXXX"},{codigoCategoria:N, nombreCategoria:"XXXXX"} . . . ]
```

El servidor me devuelve la información de las categorías en formato json con la siguiente estructura:

```
[{codigoVideoclub:N,nombreVideoclub:"XXXXXX"}, ... ]
```

El servidor me devuelve la información de las películas de la categoría elegida, disponibles en el videoclub elegido en formato json con la siguiente estructura:

```
[{codigoPelicula:N,nombrePelicula:"XXXXXX"}, . . . ]
```

Ejercicio 2:

Para que los clientes de la franquicia TODO-CINE PTO.COM., puedan saber en qué videoclub hay películas disponibles de la categoría elegida, vamos a crear un script que cargue de forma dinámica mediante AJAX la lista de categorías de películas disponibles y la lista de videoclub donde podemos encontrar películas disponibles de esa categoría.

Al cargar la página se debe cargar las categorías de las películas que existen y al cambiar de categoría, vamos a cargar la lista de videoclub.

Al hacer clic sobre el botón aceptar me debe de aparecer un listado de las películas disponibles en el videoclub elegido de la categoría seleccionada.



El servidor me devuelve la información de las categorías en formato xml con la siguiente estructura:

```
<categorias>
  <categoria>
    <codigo> </codigo>
    <nombre> </nombre>
  </categoria>
</categorias>
```

El servidor me devuelve la información de los videoclub en formato xml con la siguiente estructura:

```
<tiendas>
  <tienda>
    <codigo> </codigo>
    <nombre> </nombre>
  </tienda>
</tiendas>
```

El servidor me devuelve las películas disponibles en formato xml con la siguiente estructura:

```
<categoria>
  <tienda>
    <película> </película>
    <película> </película>
    <película> </película>
    <película> </película>
  </tienda>
</categoria>
```