

Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Avellaneda



Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos

Materia: Laboratorio de computación IV

Apellido:		Fecha:	
Nombre:		Docente ⁽²⁾ :	Rampi-Villegas-Mirotta
División:		Nota ⁽²⁾ :	
Legajo:		Firma ⁽²⁾ :	
Instancia ⁽¹⁾ :	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> PP X RPP </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> SP RSP </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> FIN </div>

Laboratorio IV –Primer Parcial

Importante:

No se debe incluir código obsoleto o que no cumpla ninguna función dentro del parcial. Se pueden bajar templates de internet o traer código ya hecho.

NOTA: Se deben tener tres o más datos cargados de cada entidad en la base. Se debe crear una clase por cada entidad

*****1era parte

1- (1pts)Componente “tablaPaíses” (trae el listado, limitado, de países y los muestra con su bandera)

2-(1pts) Componente “altaActor”.

- a. carga todos los datos (sin foto).
- b. usa el componente “tablaPaíses” para permitir guardar el país del actor
imagen ilustrativa de la tabla países en el círculo celeste

The screenshot shows a checkout page from getbootstrap.com. The 'Billing address' section includes fields for First name, Last name, Username, Email (Optional), Address, Address 2 (Optional), Country, State, and Zip. The 'Your cart' section, highlighted with a blue circle, lists three items: Product name (\$12), Second product (\$8), and Third item (\$5). It also shows a Promo code (EXAMPLECODE) for -\$5 and a Total (USD) of \$20. A 'Redeem' button is visible next to the promo code field.

c.

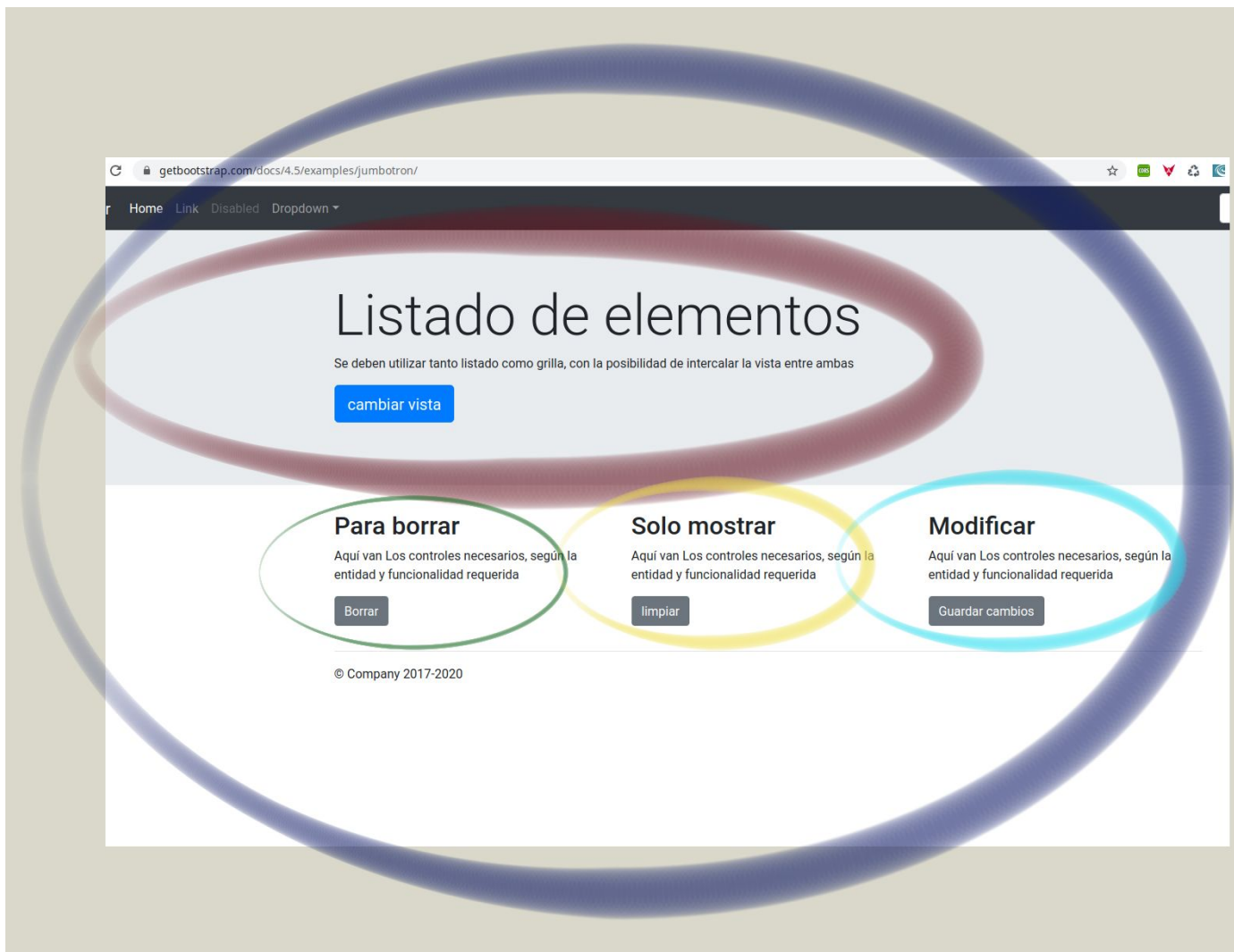
-Debemos tener almacenados los siguientes datos de los Actores:

- a. id
- b. Nombre
- c. apellido
- d. sexo
- e. Fecha de nacimiento,
- f. nacionalidad
- g. Foto

*****2era parte

(1pts) Se deben hacer las siguientes rutas:

- a. /actor/Listado



Hacer los distintos componentes que nos permitan trabajar con la entidad Actor,

a- listando todos los actores(círculo rojo)

b- al seleccionarlo para borrar , que la confirmación la haga otro componente (círculo verde)

c- al seleccionarlo para mostrar, que la información detallada la muestre otro componente (círculo amarillo)

d- al seleccionar para modificar , estos cambios los realiza otro componente (círculo celeste)
Permitiendo editar todo menos la foto.

*****3era parte

(1pts) Se deben hacer las siguientes rutas:

a. /peliculas/alta "componente: peliculaAlta"

(1pts) Componente "peliculaAlta".

- a. carga todos los datos de la película , (sin foto).
- b. usa el componente "tablaActor" para permitir guardar que actor participó de la película.

imagen ilustrativa de la tabla actores en el círculo celeste

getbootstrap.com/docs/4.5/examples/checkout/

Billing address

First name

Last name

Username

@ Username

Email (Optional)

Address

Address 2 (Optional)

Country State Zip

☐ Shipping address is the same as my billing address

☐ Save this information for next time

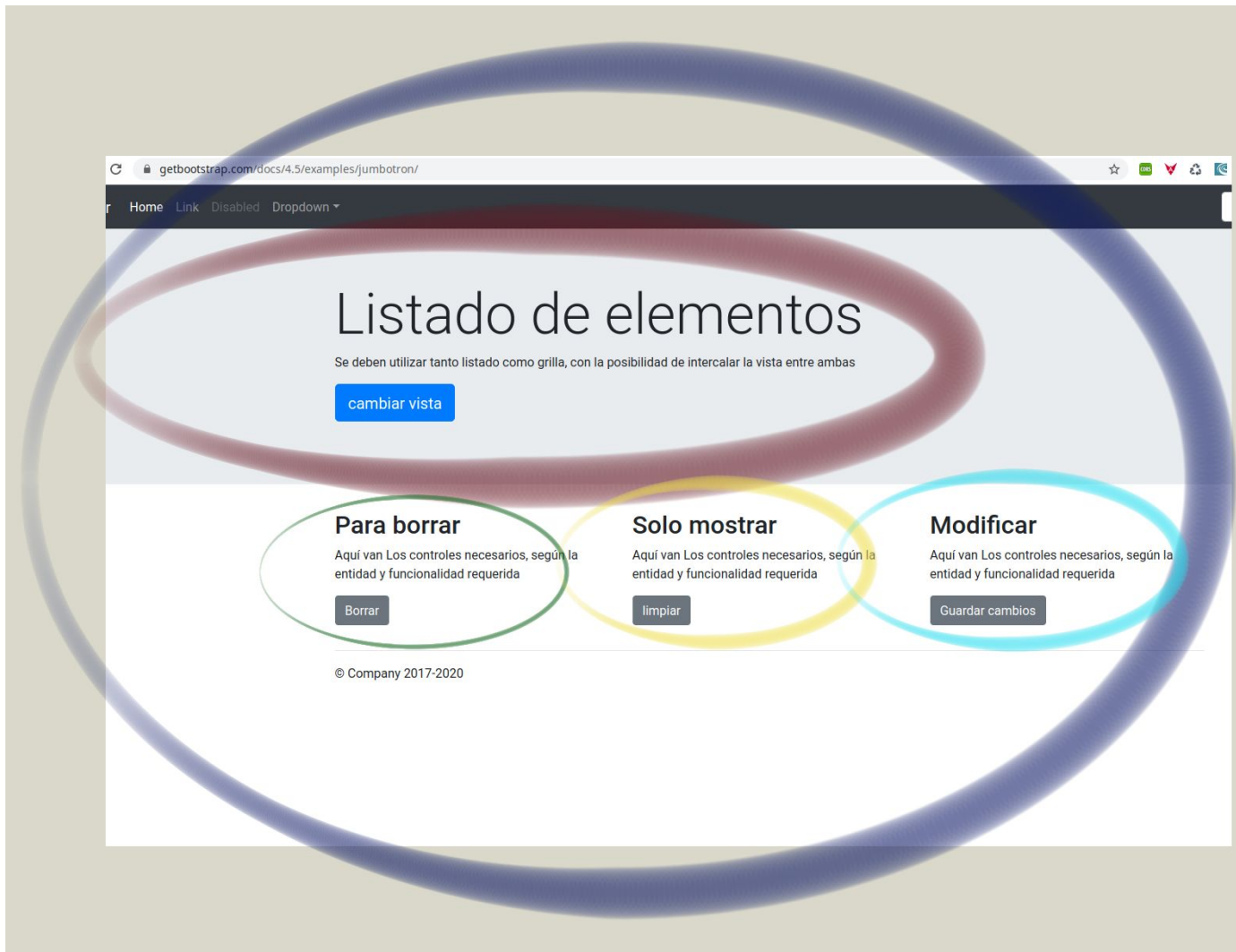
Your cart

Product name	\$12
Brief description	
Second product	\$8
Brief description	
Third item	\$5
Brief description	
Promo code	EXAMPLECODE
-\$5	
Total (USD)	\$20

Promo code Redeem

Se deben hacer las siguientes rutas:
b. /actor/actorpelicula

Componente "actorPelicula".



Hacer los distintos componentes que nos permitan trabajar con la entidad Actor y película,

a- listando todos los actores(círculo rojo)

b- al seleccionarlo para mostrar sus películas, estas se mostraran como un listado en el componente que está en el círculo verde

c- al seleccionarlo para mostrar país, que la información detallada del país la muestre otro componente (círculo amarillo)

d- al seleccionar para mostrar detalle , estos detalles del actor los muestre otro componente(círculo celeste)