

CUE: CONTROL DE FLUJO

DRILLING: INSCRÍBETE A NUESTRO NEWSLETTER

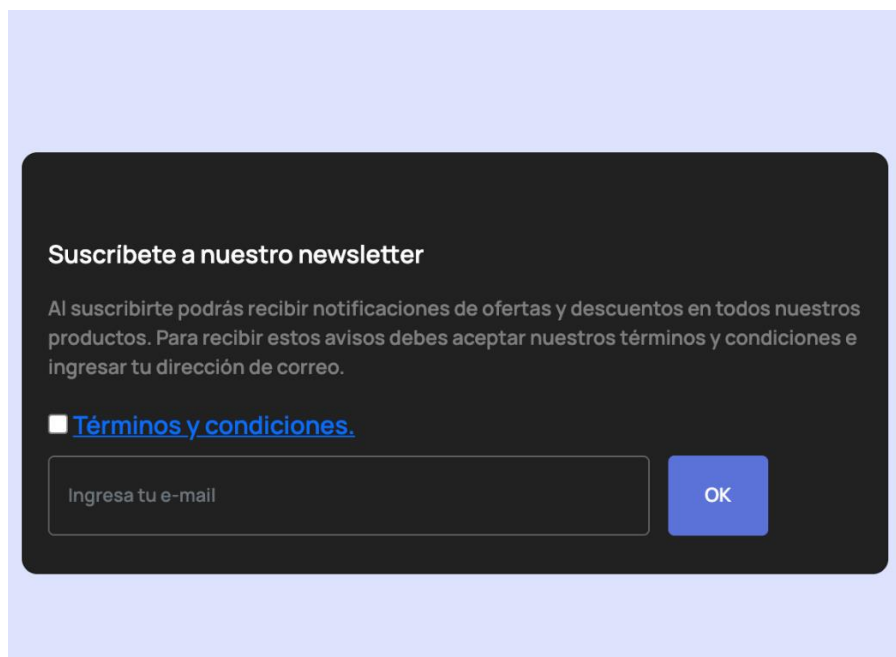
Para resolver este ejercicio, anteriormente debe haber revisado la lectura y los videos del CUE: CONTROL DE FLUJO.

EJERCICIO:

Actualmente, es común que las tiendas y empresas tengan una lista de correos a los cuales le envían información, novedades, o promociones, llamadas Newsletters. En este sentido, una empresa de Richter utiliza dicho mecanismo de marketing para incentivar a los clientes a que compren en sus tiendas; y recientemente actualizaron sus términos y condiciones. Para asegurarse de que sus clientes los entiendan y acepten antes de inscribirse a su Newsletter, te han contratado para que desarrolles una función o algoritmo que pueda dar solución a esta problemática.

Empleando todo tu conocimiento en Control de Flujo, debes proporcionar el siguiente funcionamiento en tu vista.

La cual debe asemejarse a ésta:



The image shows a dark-themed modal window for newsletter subscription. It contains a title, a paragraph of text, a checkbox with a link, an input field, and an OK button.

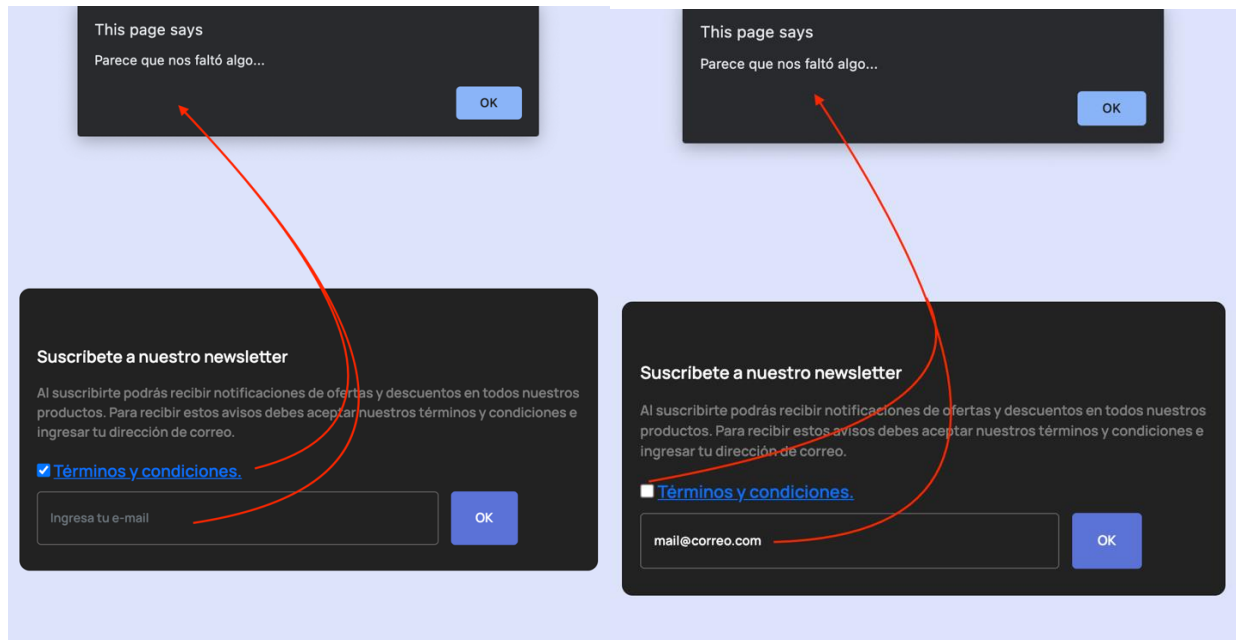
Suscríbete a nuestro newsletter

Al suscribirte podrás recibir notificaciones de ofertas y descuentos en todos nuestros productos. Para recibir estos avisos debes aceptar nuestros términos y condiciones e ingresar tu dirección de correo.

☐ [Términos y condiciones.](#)

OK

Cuando se aceptan los términos, pero no se ingresa un correo, o viceversa, tu vista debe valerse de un medio para indicarle al usuario de qué no lo ha hecho correctamente. Se sugiere lo siguiente:



Cuando el usuario si acepta los términos e ingresa su correo, la vista debe indicarle que se ha inscrito de manera efectiva, de la siguiente forma:



This page says

¡Felicitaciones! Pronto escucharás de nosotros

OK

Suscríbete a nuestro newsletter

Al suscribirte podrás recibir notificaciones de ofertas y descuentos en todos nuestros productos. Para recibir estos avisos debes aceptar nuestros términos y condiciones e ingresar tu dirección de correo.

☒ [Términos y condiciones.](#)

OK