

EVALUACIÓN DE **CONDICIONES LÓGICAS**



DRILLING: INSCRÍBETE A NUESTRO NEWSLETTER

0

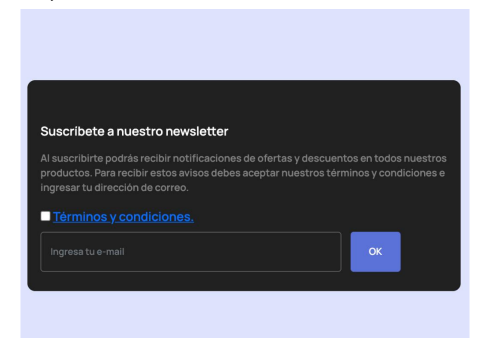
Para resolver este ejercicio, anteriormente debe haber revisado la lectura y los videos del CUE: CONTROL DE FLUJO.

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:

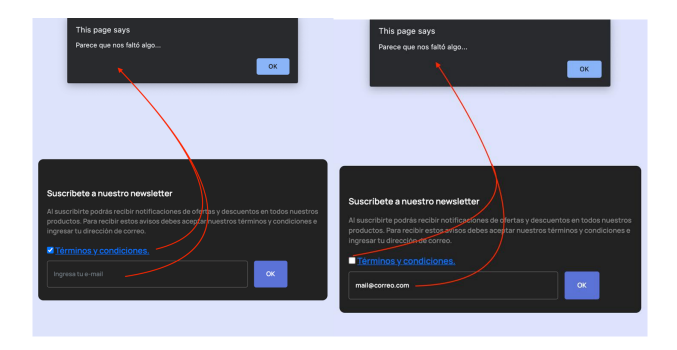




0

EVALUACIÓN DE CONDICIONES LÓGICAS

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:



0

EVALUACIÓN DE CONDICIONES LÓGICAS

