

ESTILO DE ELEMENTOS MODALES (EJERCICIO 25)

Los complementos pueden incluirse individualmente (utilizando el archivo "modal.js" individual de Bootstrap), o todos a la vez (usando "bootstrap.js" o "bootstrap.min.js"). necesita usar un botón o un enlace.

Luego incluya los dos atributos data- *:

- `data-toggle="modal"` abre la ventana modal
- `data-target="#myModal"` señala la identificación del modal

La parte "modal":

El padre `<div>` del modal debe tener un ID que sea el mismo que el valor del atributo de destino de datos utilizado para activar el modal ("myModal").

La `.modal` clase identifica el contenido de `<div>` como modal y lo enfoca.

La `.fade` clase agrega un efecto de transición que desvanece la entrada y salida modal. Elimine esta clase si no desea este efecto.

El atributo `role="dialog"` mejora la accesibilidad para las personas que usan lectores de pantalla.

La `.modal-dialog` clase establece el ancho y el margen adecuados del modal.

La parte "Contenido modal":

El `<div>` con `class="modal-content"` estiliza el modal (borde, color de fondo, etc.). Dentro de esto `<div>`, agregue el encabezado modal, el cuerpo y el pie de página.

La `.modal-header` clase se usa para definir el estilo del encabezado del modal. El `<button>` interior del encabezado tiene un `data-dismiss="modal"` atributo que cierra el modal si hace clic en él. La `.close` clase le da un estilo al botón de cerrar, y la `.modal-title` clase le da un estilo al encabezado con una altura de línea adecuada.

La `.modal-body` clase se usa para definir el estilo del cuerpo del modal. Agregue cualquier marca HTML aquí; párrafos, imágenes, videos, etc.

La `.modal-footer` clase se usa para definir el estilo para el pie de página del modal. Tenga en cuenta que esta área está alineada a la derecha por defecto.