* Modal
  + El trigger un button o **role=”button”** y **aria-label=”Más información”**.
  + Desplegar al pulsar ENTER o SPACE (comportamiento esperado de un botón).
  + **role="dialog"** al contenido.
  + El dialog anuncia el titulo con **aria-label o aria-labelledby** al titulo.
  + Enfoque del teclado en el dialog:
    - El foco del teclado debe moverse al primer control enfocable.
    - Atrapar foco del teclado.
    - aria-modal="true" para atrapar al SR.
    - Al cerrar vuelve el foco al trigger.

## Snackbar

* Si no requiere acción por parte del usuario anunciamos la información al SR:
  + El contenido se lee en texto plano: un botón de cerrar lo lee por su etiqueta.

### Enfoque

* Son inestables agregados de forma dinámica al DOM, ejemplo:

msg.insertAdjacentHTML('afterend', '<div **aria-live="polite"**>Mensaje del snackbar</div>');

* La solución es generar un **contenedor de regiones vivas**:  
    
  <div **role=”status”** **aria-relevant=”additions”** **aria-atomic="true"**>  
   <!-- Anuncios dinámicos -->

</div>