

Validación de entradas

La validación de entradas

- Consiste en evaluar el valor de las entradas como paso previo a cualquier otro
- Si el dato tiene la forma esperada, se le deja pasar
- Si el dato no tiene la forma deseada, no se le deja pasar, pudiendo tomar acciones secundarias

Validación en el cliente

- El contenido de una entrada puede ser validado en el lado del cliente
- Tarea mayormente para JavaScript
- Ventaja: Interactividad (validación instantánea)
- Desventaja: Inseguridad (pueden leer nuestro código)

Validación en el lado del servidor

- La validación se ejecuta mediante lenguajes de servidor
- Ventaja: La validación es más segura, no es visible
- Desventaja: La validación es menos interactiva
- Posible solución: Validación mediante AJAX