







DWEC - Javascript Web Cliente.

HTML: disabled o readonly

La diferencia principal entre las propiedades disabled y readonly en HTML es su efecto en la interacción del usuario con un elemento de entrada (como un input). Aquí hay una explicación de ambas:

disabled:

- Cuando se establece la propiedad disabled en un elemento de entrada, como un cinput> o un como la elemento se desactiva.
- Un elemento desactivado no se puede modificar ni seleccionar, y no responde a eventos de clic u otros eventos de usuario.
- En el caso de un <input>, el valor del elemento desactivado no se enviará junto con el formulario cuando se envíe.

Ejemplo:

<input type="text" readonly />

2. readonly:

- Cuando se establece la propiedad **readonly** en un **<input>**, el elemento se vuelve de solo lectura.
- Aunque el usuario puede ver el contenido del elemento, no puede modificarlo directamente.
- Sin embargo, el elemento aún responde a eventos de clic y otros eventos de usuario.
- En el caso de un <input>, el valor del elemento readonly se enviará junto con el formulario cuando se envíe.

Ejemplo:

<input type="text" readonly />

En resumen, disabled desactiva completamente un elemento y evita que el usuario interactúe con él, mientras que readonly permite que el usuario vea el contenido, pero no le permite editarlo directamente. Ambas propiedades son útiles en diferentes situaciones según los requisitos específicos de interactividad en una página web.