Natalia Edith Mejía Bautista

**Diferencia entre Livewire y Laravel para enviar o acceder a valores-propiedades**

**Laravel: Uso de MVC**. Utiliza controladores y plantillas Blade.

* **Controlador:** Se encarga de obtener los datos (por ejemplo, desde un modelo o base de datos) y pasar esos datos a la vista.
* **Vista Blade:** Recibe las variables enviadas por el controlador (por ejemplo, mediante compact('var')) y las muestra en el navegador.
* **Flujo de trabajo:** Cada acción del usuario (como crear, editar o eliminar) generalmente requiere una solicitud HTTP completa, lo que implica que la vista se renderiza nuevamente en el servidor y se envía al cliente.

Cada acción del usuario (como crear, editar o eliminar) generalmente requiere una solicitud HTTP completa, lo que implica que la vista se renderiza nuevamente en el servidor y se envía al cliente.

**Livewire: Biblioteca de Laravel para componentes reactivos**

* **Componentes:** Se crean componentes que mantienen estado en el servidor y gestionan la lógica de forma interna.
* **Comunicación:** Los componentes se comunican con el frontend mediante peticiones AJAX automáticas, lo que permite actualizaciones parciales de la vista sin recargar toda la página.
* **Directivas de Livewire:** La vista del componente utiliza directivas (como wire:model, wire:click, etc.) para la vinculación de datos y el manejo de eventos de forma reactiva.

**Ejemplo:** en cursosCRUD