**Tabla.js**

Tabla.js es una librería JavaScript que te permite crear y manipular tablas de datos de manera sencilla y eficiente. Esta librería utiliza Bootstrap 4.5 o superior para garantizar una apariencia moderna y adaptable.

**Funciones Disponibles**

**crearTabla(idTabla, data, tipoSelecc, buscador)**

Crea una tabla HTML a partir de los datos proporcionados.

* **Parámetros:**
  + **idTabla** (string): El ID que se asignará a la etiqueta **<table>**.
  + **data** (JSON): Los datos que se mostrarán en la tabla.
  + **tipoSelecc** (string): El tipo de selección de filas permitido. Puede ser:
    - **'simple'**: Permite seleccionar solo un registro de la tabla.
    - **'multi'**: Permite seleccionar más de una fila de la tabla.
    - **''**: No se admite ninguna selección en la tabla.
  + **buscador** (boolean): Indica si se incluirá un buscador en la tabla.
* **Retorno:**
  + **HTML TABLE**: Un elemento HTML **<table>** listo para ser agregado al DOM.

**ocultarCabecera(tabla, name)**

Oculta una columna específica de la tabla.

* **Parámetros:**
  + **tabla** (HTML TABLE): El objeto HTML de la tabla.
  + **name** (string): El nombre de la columna que se desea ocultar.
* **Retorno:**
  + No aplica (VOID).

**cambiarCabecera(tabla, cabVieja, cabNueva)**

Cambia el nombre de una columna de la tabla.

* **Parámetros:**
  + **tabla** (HTML TABLE): El objeto HTML de la tabla.
  + **cabVieja** (string): El nombre de la columna que se desea reemplazar.
  + **cabNueva** (string): El nuevo nombre de la columna.
* **Retorno:**
  + No aplica (VOID).

**capturarFilas(idTabla)**

Captura las filas seleccionadas de la tabla.

* **Parámetros:**
  + **idTabla** (string): El ID de la tabla.
* **Retorno:**
  + **arrayobject**: Un array de objetos que representan las filas seleccionadas.

**Uso**

Para utilizar Tabla.js, asegúrate de incluir Bootstrap 4.5 o superior en tu proyecto y luego simplemente llama a las funciones según tus necesidades.

