

ANGULAR TEST

Archivo Postman, detalle de las APIs a integrar:

https://drive.google.com/file/d/1chuF29fYDA9W_TkKDGV-oo8Gc1PI0dWR/view?usp=sharing

ZIP del Proyecto:

https://drive.google.com/file/d/1kgQhocEWBuaFEMpR3m4Ar0v35AOyzqHS/view?usp=sharing

Información importante:

Hay que utilizar librerías internas de Coda, en las cuales no disponemos de documentación detallada. Solo disponemos del repositorio público, en el cual se encuentra todo el codigo de la libreria y ademas un proyecto de ejemplo de como usarlas.

Mia Table:

https://github.com/AgencyCoda/mia-table-angular

Mia Form:

https://github.com/AgencyCoda/mia-form-angular

Tareas

Crear una pagina que una Table con el listado de clientes.

- Utilizar Mia Table, esta librería ya posee un componente para generar la tabla asociarla con el Service que se conecta a la API.
- La tabla debe mostrar, nombre, apellido, mail, y un boton con las opciones de editar y eliminar.
- El editar debe abrir un modal para editar los datos del cliente, este modal debe ser el mismo de crear nuevos clientes.
- El boton eliminar, debera mostrar un modal que consulte si esta seguro de la acción, si esta seguro debera llamar a la API para eliminar el cliente.

En la misma pantalla anterior agregar un botón que abra un formulario/modal para poder agregar nuevos clientes.

- Una vez que se agrega un nuevo cliente, refrescar el listado de la tabla.
- Utilizar Mia Form para presentar el modal, esta librería no posee un ejemplo de como usar los modales, asi que a continuación dejo un ejemplo:



```
let data = new MiaFormModalConfig();
  data.item = contact;
  data.service = this.contactService;
  data.titleNew = 'Create Contact';
  data.titleEdit = 'Edit Contact';
  let config = new MiaFormConfig();
  config.hasSubmit = false;
  config.fields = [
            { key: 'firstname', type: MiaField.TYPE_STRING, label: 'First name' },
   { key: 'email', type: MiaField.TYPE_STRING, label: 'Email', validators:
[Validators.required] },
  ];
  config.errorMessages = [
   { key: 'required', message: 'The "%label%" is required.' }
  1;
  data.config = config;
  return this.dialog.open(MiaFormModalComponent, {
   width: '520px',
   panelClass: 'modal-full-width-mobile',
   data: data
  }).afterClosed();
```

Entrega debe incluir:

- Puede ser un ZIP, o compartir un Github.
- Detalle de horas que llevó el ejercicio.
- Cualquier comentario relacionado a la tarea. Puede incluir sugerencias, dudas en el proceso o lo que se considere necesario comentar.