# **INFORME**

#### Presentación

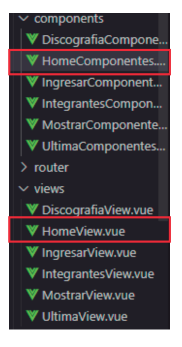
Gracias Totales es una página informativa sobre la banda argentina Soda Stereo. Su diseño principalmente fue desarrollado con Bootstrap. El sitio cuenta con 6 vistas, empezando por:

#### **HOME**

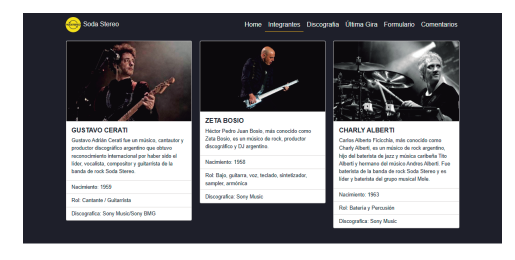


- -En la home se puede ver el logo del sitio (el cual es el logo de la banda), el menú de navegación, y una de las frases más conocidas de la banda que es "Gracias Totales".
- -Esto se muestra a través del componente de la home. Que lo levanta la VIEW de HomeView.



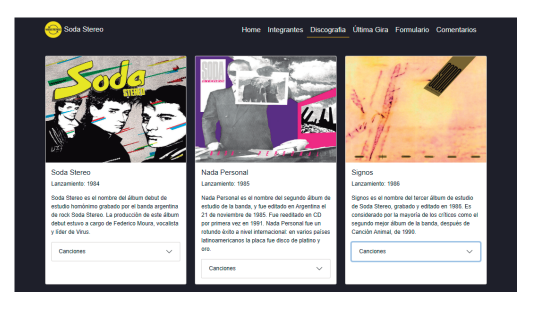


# **INTEGRANTES**



-En la parte de integrantes, se muestra a los 3 integrantes de la banda Soda Stereo, donde cada uno está cargado en un array y se muestran a través de una iteración mediante v-for en formato de tipo card.
Todo esto está dentro del componente que se le creó, donde el componente se llama <IntegrantesComponentes/>

## DISCOGRAFÍA



- -En esta parte, se creó un componente llamado < DiscografiaComponentes/> que contiene el template donde se muestran los discos, que son obtenidos a través de un array, donde en el mismo template se recorre un array a través de un v-for. Además, cada disco también tiene sus propios temas y son mostrados mediante un desplegable en formato de lista
- Para mostrar cada tema, se volvió a recorrer un array donde contiene las canciones

# ÚLTIMA GIRA



-Para mostrar únicamente los discos de la última gira que hizo la banda, se usó una función COMPUTADA que filtra por los discos que tienen la propiedad "giramvv == =true".

Luego recorremos con un v-for los discos para mostrar el contenido de los que cumplan la condición.

```
<div class="col" v-for="(x, index) in Infogira" :key="x.id">
```

```
computed: {
Infogira: function () {
  return this.discos.filter(i => i.giramvv === true);
}
},
```

#### **FORMULARIO**



- -Luego está la sección del formulario, donde el formulario sirve para que puedas dejar un comentario y también poder recomendar tu álbum favorito de la banda
- -El formulario está en el componente llamado <IngresarComponentes/>. Los datos que el usuario ingrese, van a ser guardados en localStorage y luego son mostrados en la vista COMENTARIOS

```
if (!this.nombre) {
    this.errores.push('Tiene que ingresar un nombre.');
}
if (!this.apellido) {
    this.errores.push('Tiene que ingresar un apellido.');
}
if (!this.comentario) {
    this.errores.push('Debe completar el comentario');
}
if (!this.email) {
    this.errores.push('Debe igesar un email.');
}
```

Además, validamos para que no puedan mandar el formulario vacío. Avisamos al usuario con mensajes para cada ocación.

## **COMENTARIOS**



-Una vez completado el formulario, al usuario se le avisa que se envió correctamente los datos ingresados. En la pantalla de Comentarios, se muestra la información que ingresó, recuperando esos datos de localStorage

```
Key dato [("nombre":"Juan", "apellido":"Perez", "comentario":"Nada Pers...

* [{nombre: "Juan", apellido: "Perez",...},...]

* [{nombre: "Juan", apellido: "Perez",...}

* [{nombre: "Juan", apellido: "Perez",...}

* [{nombre: "Marcos", apellido: "Fernandez", comentario: "El mejor disco por mucho!",...}
```

#### **IMAGENES**

```
<img :src="getImgUrl(x.imagen)"</pre>
```

Creamos una función que recibe como parámetro la ruta de la imagen, para que luego retorne la ruta completa para poder mostrarla en el sitio.

Esto nos sirve para luego hacer un v-bind:src ejecutando la función y pasando como argumento solo el nombre de la imagen.