

## Crear un proyecto:

Vue create nombre\_proyecto

## Instalar y correr un proyecto:

Npm install

Npm run serve

## Instalar Bootstrap:

En el main.js: import 'bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css';

En terminal: npm i bootstrap@5.3.3

## Crae una barra de búsqueda:

```
<div class="barraBusqueda">
```

```
  <input type="search" class="form-control" placeholder="texto a mostrar al usuario"
    aria-label="Search" model="nombreUsuario" @keydown.enter="nombreFuncion"
```

```
</div>
```

## Estilos de interés:

```
.barra, .alert, .container{
```

```
  width: 80%;
```

```
  margin: 0 auto;
```

```
  padding: 3px;
```

## Barra de Roja:

```
<div class="alert alert-danger mt-3" role="alert" v-show="mostrarError">
```

```
  {{ mensaje }}
```

```
</div>
```

## Relacionar componentes con Props:

```
<div v-show="mostrarAlgo">
```

```
  <div class="border rounder">
```

```
    <NombreComponente :nombreProp="variable" v-for="variable of
listaVariables" :key="variable.id"></NombreComponente>
```

```
  </div>
```

```
</div>
```

---

```
<script setup>
```

```
  import { defineProps } from 'vue';
```

```
  defineProps(['nombreProp']);
```

</script>

## Cosas que importar:

import Componente from './';

**import {ref} from 'vue';**

## Funciones asíncronas:

```
if(nombreUsuario.value !== ""){  
  
  try{  
  
    const respuesta = await fetch(url);  
  
    if(respuesta.ok){  
  
      const resultado = await respuesta.json();  
  
      variable.value = resultado;  
  
      mostrarLista.value = true;  
  
      mostrarError.value = false;  
  
    }  
  
    else {  
  
      mostrarError.value = true;  
  
      mostrarLista.value = false;  
  
    }  
  
  } catch(e){  
  
    mensaje.value = " + e;  
  
    mostrarError.value = true;  
  
    mostrarLista.value = false;  
  
  }  
  
} else {  
  
  mensaje.value = "Introduce el nombre de usuario";  
  
  mostrarError.value = true;  
  
  mostrarLista.value = false;  
  
}
```