

## Introducción

Empezando

## Componentes

- Alert
- Badge
- Button
- Detail
- Dialog
- Dropdown
- Errors
- Filters
- Input
- Loading
- Pagination
- ProgressBar
- Select
- Tab**
- Table
- TextareaResize
- Toast

## Utilidades

- useAction
- useFormat
- useInputMask
- useKeyPress
- useTable
- useTheme
- useTooltip
- useValidator

## Composables

- useFilters
- useLogos

# Tab

Documentación y ejemplos del componente `tab`. Para **ordenar contenido** relacionado en pestañas.

## Props

### data

Type: `Array`

Utiliza esta propiedad para agregar un `array` de objetos, con un key `name` y opcionalmente un key `number`. Cada objeto representa un elemento `tab` nuevo en el componente.

```
[{ name: String, number: String }]
```



 Primer tab, con un texto simple.

```
<script setup>
  import { ref } from 'vue'

  const tabs = [
    { name: 'Primer Tab' },
    { name: 'Segundo Tab', number: '100' }
  ]
</script>

<template>
  <TabComponent
    :data="tabs"
  >
    <template #tab-0>
      <div class="eit-border--all eit-border--round-x3 eit-border--color p-2 mt-0">
        <p class="eit-color--text m-0">
          <font-awesome-icon :icon="['far', 'image']" />
          Primer tab, con un texto simple.
        </p>
      </div>
    </template>
  </template>
```

## Introducción

### Empezando

## Componentes

Alert

Badge

Button

Detail

Dialog

Dropdown

Errors

Filters

Input

Loading

Pagination

ProgressBar

Select

Tab

Table

TextareaResize

Toast

## Utilidades

useAction

useFormat

useInputMask

useKeyPress

useTable

useTheme

useTooltip

useValidator

## Composables

useFilters

useLogos

```
<font-awesome-icon :icon="['far', 'calendar']" />
Segundo tab, con un texto simple.
</p>
</div>
</template>
</TabComponent>
</template>
```

## size

Type: `String`

Para agregar una **clase modificadora**. Debes pasar el de clase `eit-tabs--small`.

Primer Tab small

Segundo Tab small

Primer Tab small, con un texto simple.

```
<script setup>
  import { ref } from 'vue'

  const tabsSmall = [
    { name: 'Primer Tab small' },
    { name: 'Segundo Tab small' }
  ]
</script>

<template>
  <TabComponent
    :data="tabsSmall"
    size="small"
  >
    <template #tab-0>
      <div class="eit-border--all eit-border--round-x3 eit-border--color p-2 mt-0">
        <p class="eit-color--text m-0">Primer Tab small, con un texto simple.</p>
      </div>
    </template>
    <template #tab-1>
      <div class="eit-border--all eit-border--round-x3 eit-border--color p-2 mt-0">
        <p class="eit-color--text m-0">Segundo Tab small, con un texto simple.</p>
      </div>
    </template>
  </TabComponent>
</template>
```

Introducción

Empezando

Componentes

- Alert
- Badge
- Button
- Detail
- Dialog
- Dropdown
- Errors
- Filters
- Input
- Loading
- Pagination
- ProgressBar
- Select
- Tab
- Table
- TextareaResize
- Toast

Utilidades

- useAction
- useFormat
- useInputMask
- useKeypress
- useTable
- useTheme
- useTooltip
- useValidator

Composables

- useFilters
- useLogos



Ctrl K

Select

table