

Tag

Se utiliza para marcar y seleccionar.

Uso básico

:::demo Utilice el atributo `type` para definir el tipo de etiqueta. Además, el atributo `color` se puede utilizar para establecer el color de fondo de la etiqueta.

```
<el-tag>Tag 1</el-tag>
<el-tag type="success">Tag 2</el-tag>
<el-tag type="info">Tag 3</el-tag>
<el-tag type="warning">Tag 4</el-tag>
<el-tag type="danger">Tag 5</el-tag>
```

:::

Etiqueta removable

:::demo el atributo `closable` puede usarse para definir una etiqueta removable. Acepta un `Boolean`. De forma predeterminada, la eliminación de la etiqueta tiene una animación que se desvanece. Si no quiere usarlo, puede configurar el atributo `disable-transitions`, que acepta `Boolean`, como `true`. Se dispara el evento `close` cuando la etiqueta es removida.

```
<el-tag
  v-for="tag in tags"
  :key="tag.name"
  closable
  :type="tag.type">
  {{tag.name}}
</el-tag>

<script>
  export default {
    data() {
      return {
        tags: [
          { name: 'Tag 1', type: '' },
          { name: 'Tag 2', type: 'success' },
          { name: 'Tag 3', type: 'info' },
          { name: 'Tag 4', type: 'warning' },
          { name: 'Tag 5', type: 'danger' }
        ]
      };
    }
  }
</script>
```

:::

Editar dinámicamente

Puede utilizar el evento `close` para añadir y eliminar etiquetas dinámicamente.

:::demo

```
<el-tag
  :key="tag"
  v-for="tag in dynamicTags"
  closable
  :disable-transitions="false"
  @close="handleClose(tag)">
  {{tag}}
</el-tag>
<el-input
  class="input-new-tag"
  v-if="inputVisible"
  v-model="inputValue"
  ref="saveTagInput"
  size="mini"
  @keyup.enter.native="handleInputConfirm"
  @blur="handleInputConfirm"
>
</el-input>
<el-button v-else class="button-new-tag" size="small" @click="showInput">+ New
Tag</el-button>

<style>
.el-tag + .el-tag {
  margin-left: 10px;
}
.button-new-tag {
  margin-left: 10px;
  height: 32px;
  line-height: 30px;
  padding-top: 0;
  padding-bottom: 0;
}
.input-new-tag {
  width: 90px;
  margin-left: 10px;
  vertical-align: bottom;
}
</style>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      dynamicTags: ['Tag 1', 'Tag 2', 'Tag 3'],
      inputVisible: false,
      inputValue: ''
    };
  },
}
```

```

methods: {
  handleClose(tag) {
    this.dynamicTags.splice(this.dynamicTags.indexOf(tag), 1);
  },

  showInput() {
    this.inputVisible = true;
    this.$nextTick(_ => {
      this.$refs.saveTagInput.$refs.input.focus();
    });
  },

  handleInputConfirm() {
    let inputValue = this.inputValue;
    if (inputValue) {
      this.dynamicTags.push(inputValue);
    }
    this.inputVisible = false;
    this.inputValue = '';
  }
}
}
</script>

```

...

Tamaños

Además del tamaño predeterminado, el componente Tag proporciona tres tamaños adicionales para que pueda elegir entre diferentes escenarios.

:::demo Utilice el atributo `size` para establecer tamaños adicionales con `medium`, `small` o `mini`.

```

<el-tag>Default</el-tag>
<el-tag size="medium">Medium</el-tag>
<el-tag size="small">Small</el-tag>
<el-tag size="mini">Mini</el-tag>

```

...

Theme

Tag tiene tres diferentes temas: `dark`, `light` y `plain`

:::demo Use `effect` para cambiarlo, por defecto es `light`

```

<div class="tag-group">
  <span class="tag-group__title">Dark</span>
  <el-tag
    v-for="item in items"
    :key="item.label"
    :type="item.type"

```

```

    effect="dark">
      {{ item.label }}
    </el-tag>
  </div>
<div class="tag-group">
  <span class="tag-group__title">Plain</span>
  <el-tag
    v-for="item in items"
    :key="item.label"
    :type="item.type"
    effect="plain">
    {{ item.label }}
  </el-tag>
</div>

<script>
  export default {
    data() {
      return {
        items: [
          { type: '', label: 'Tag 1' },
          { type: 'success', label: 'Tag 2' },
          { type: 'info', label: 'Tag 3' },
          { type: 'danger', label: 'Tag 4' },
          { type: 'warning', label: 'Tag 5' }
        ]
      }
    }
  }
</script>

```

...

Atributos

Atributo	Descripción	Tipo	Valores aceptados	Por defecto
type	tipo de Tag	string	success/info/warning/danger	—
closable	si el Tag puede ser removido	boolean	—	false
disable-transitions	si se deshabilitan las animaciones	boolean	—	false
hit	si el Tag tiene un borde resaltado	boolean	—	false
color	color de fondo del Tag	string	—	—
size	tamaño del Tag	string	medium / small / mini	—
effect	Tema del Tag	string	dark / light / plain	light

Eventos

Nombre	Descripción	Parametros
click	se dispara cuando el Tag es clic	—
close	se dispara cuando el Tag es removido	—