Tooltip

Mostrar aviso de información con el hover del mouse.

Uso básico

Tooltip tiene 9 colocaciones.

:::demo Use el atributo content para establecer el contenido que se mostrará al hacer hover. El atributo placement determina la posición del tooltip. Su valor es [orientation]-[alignment] con cuatro orientaciones top, left, right, bottom y tres alineaciones start, end, null, la alineación por defecto es null. Tome placement="left-end" como ejemplo, Tooltip será mostrado en la izquierda del elemento en que se esté haciendo hover y el fondo del tooltip se alineará con el fondo del elemento.

```
<div class="box">
  <div class="top">
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Top Left prompts info"</pre>
placement="top-start">
     <el-button>top-start</el-button>
    </el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Top Center prompts info"
placement="top">
     <el-button>top</el-button>
    </el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Top Right prompts info"</pre>
placement="top-end">
      <el-button>top-end</el-button>
    </el-tooltip>
  </div>
  <div class="left">
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Left Top prompts info"</pre>
placement="left-start">
     <el-button>left-start</el-button>
    </el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Left Center prompts info"
placement="left">
     <el-button>left</el-button>
    </el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Left Bottom prompts info"</pre>
placement="left-end">
      <el-button>left-end</el-button>
    </el-tooltip>
  </div>
  <div class="right">
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Right Top prompts info"</pre>
placement="right-start">
      <el-button>right-start</el-button>
    </el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Right Center prompts info"</pre>
placement="right">
      <el-button>right</el-button>
```

```
</el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Right Bottom prompts info"</pre>
placement="right-end">
      <el-button>right-end</el-button>
    </el-tooltip>
  </div>
  <div class="bottom">
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Bottom Left prompts info"
placement="bottom-start">
     <el-button>bottom-start</el-button>
    </el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Bottom Center prompts info"</pre>
placement="bottom">
     <el-button>bottom</el-button>
   </el-tooltip>
    <el-tooltip class="item" effect="dark" content="Bottom Right prompts info"</pre>
placement="bottom-end">
      <el-button>bottom-end</el-button>
    </el-tooltip>
 </div>
</div>
<style>
  .box {
   width: 400px;
    .top {
     text-align: center;
    }
    .left {
     float: left;
     width: 110px;
    }
    .right {
     float: right;
     width: 110px;
    .bottom {
     clear: both;
     text-align: center;
    .item {
     margin: 4px;
    .left .el-tooltip popper,
    .right .el-tooltip__popper {
      padding: 8px 10px;
```

```
.el-button {
    width: 110px;
}
}
</style>
```

:::

Tema

Tooltip tiene dos temas: dark y light.

:::demo Establecer effect para modificar el tema, el valor por defecto es dark .

```
<el-tooltip content="Top center" placement="top">
    <el-button>Dark</el-button>
    </el-tooltip>
<el-tooltip content="Bottom center" placement="bottom" effect="light">
    <el-button>Light</el-button>
    </el-tooltip>
```

...

Más Contenido

Despliegue múltiples líneas de texto y establezca su formato.

:::demo Sobrescriba el atributo content del el-tooltip añadiendo un slot llamado content .

:::

Uso Avanzado

Adicional a los usos básicos, existen algunos atributos que permiten la personalización:

el atributo transition permite personalizar la animación con la que el Tooltip se muestra o se esconda, el valor por defecto es el-fade-in-linear.

 $el\ atributo\ \ disabled\ \ permite\ deshabilitar\ \ tooltip\ .\ Solo\ es\ necesario\ definirlo\ como\ \ true\ .$

De hecho, Tooltip es una extensión basada en <u>Vue-popper</u>, es posible utilizar cualquier atributo permitido en Vue-popper.

:::demo

```
<template>
 <el-tooltip :disabled="disabled" content="click to close tooltip function"</pre>
placement="bottom" effect="light">
   <el-button @click="disabled = !disabled">click to {{disabled ? 'active' :
'close'}} tooltip function</el-button>
 </el-tooltip>
</template>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
      disabled: false
     };
   }
 };
</script>
<style>
 .slide-fade-enter-active {
   transition: all .3s ease;
 .slide-fade-leave-active {
   transition: all .3s cubic-bezier(1.0, 0.5, 0.8, 1.0);
  .slide-fade-enter, .expand-fade-leave-active {
  margin-left: 20px;
   opacity: 0;
</style>
```

:::

:::tip El componente router-link no es soportado por Tooltip, favor de usar vm.\$router.push .

Elementos de forma deshabilitados no son soportados por Tooltip, más información puede ser encontrada en <u>MDN</u>. Es necesario envolver los elementos de forma deshabilitados en un elemento contenedor para que Tooltip funcione.

Atributos

Atributo	Descripción	Tipo	Valores aceptados	Por defecto
effect	tema del Tooltip	string	dark/light	dark
content	contenido a mostrar, puede ser sobre-escrito por slot#content	string	_	_
placement	posición del Tooltip	string	top/top-start/top- end/bottom/bottom- start/bottom-	bottom

			end/left/left-start/left- end/right/right- start/right-end	
value / v- model	visibilidad del Tooltip	boolean	_	false
disabled	saber si el Tooltip se encuentra deshabilitado	boolean	_	false
offset	offset del Tooltip	number	_	0
transition	nombre de animación	string	_	el-fade-in-linear
visible- arrow	si una flecha es mostrada. Para mayor información, revisar la página de <u>Vue-</u> <u>popper</u>	boolean	_	true
popper- options	parámetros de <u>popper.js</u>	Object	referirse a la documentación de <u>popper.js</u>	<pre>boundariesElement: 'body', gpuAcceleration: false }</pre>
open- delay	retraso de la apariencia, en mili segundos	number	_	0
manual	si el Tooltipo será controlado de forma manual. mouseenter y mouseleave no tendrán efecto si fue establecido como true	boolean	_	false
popper- class	nombre de clase personalizada para el popper del Tooltip	string	_	_
enterable	si el ratón puede entrar al Tooltip	Boolean	_	true
hide-after	tiempo a esperar en mili segundos para esconder el Tooltip	number	_	0
tabindex	<u>tabindex</u> de Tooltip	number	_	0