

Timeline

Línea de tiempo visual.

Uso básico

El Timeline puede ser dividido en múltiples actividades en forma ascendente o descendente. Las marcas de tiempo son características importantes que los distinguen de otros componentes. Observe la diferencia con Steps.

:::demo

```
<div class="block">
  <div class="radio">
    Order:
    <el-radio-group v-model="reverse">
      <el-radio :label="true">descending</el-radio>
      <el-radio :label="false">ascending</el-radio>
    </el-radio-group>
  </div>

  <el-timeline :reverse="reverse">
    <el-timeline-item
      v-for="(activity, index) in activities"
      :key="index"
      :timestamp="activity.timestamp">
      {{activity.content}}
    </el-timeline-item>
  </el-timeline>
</div>

<script>
  export default {
    data() {
      return {
        reverse: true,
        activities: [{
          content: 'Success',
          timestamp: '2018-04-11'
        }, {
          content: 'Approved',
          timestamp: '2018-04-13'
        }, {
          content: 'Event start',
          timestamp: '2018-04-15'
        }]
      };
    }
  };
</script>
```

...

Nodo personalizado

El tamaño, el color y los iconos se pueden personalizar en el nodo.

:::demo

```
<div class="block">
  <el-timeline>
    <el-timeline-item
      v-for="(activity, index) in activities"
      :key="index"
      :icon="activity.icon"
      :type="activity.type"
      :color="activity.color"
      :size="activity.size"
      :timestamp="activity.timestamp">
      {{activity.content}}
    </el-timeline-item>
  </el-timeline>
</div>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      activities: [{
        content: 'Custom icon',
        timestamp: '2018-04-12 20:46',
        size: 'large',
        type: 'primary',
        icon: 'el-icon-more'
      }, {
        content: 'Custom color',
        timestamp: '2018-04-03 20:46',
        color: '#0bbd87'
      }, {
        content: 'Custom size',
        timestamp: '2018-04-03 20:46',
        size: 'large'
      }, {
        content: 'Default node',
        timestamp: '2018-04-03 20:46'
      }
    ]
  }
};
</script>
```

...

Marcas de tiempo personalizadas

Las marcas de tiempo (timestamp) puede colocarse encima del contenido cuando éste es demasiado alto.

⋮demo

```
<div class="block">
  <el-timeline>
    <el-timeline-item timestamp="2018/4/12" placement="top">
      <el-card>
        <h4>Update Github template</h4>
        <p>Tom committed 2018/4/12 20:46</p>
      </el-card>
    </el-timeline-item>
    <el-timeline-item timestamp="2018/4/3" placement="top">
      <el-card>
        <h4>Update Github template</h4>
        <p>Tom committed 2018/4/3 20:46</p>
      </el-card>
    </el-timeline-item>
    <el-timeline-item timestamp="2018/4/2" placement="top">
      <el-card>
        <h4>Update Github template</h4>
        <p>Tom committed 2018/4/2 20:46</p>
      </el-card>
    </el-timeline-item>
  </el-timeline>
</div>
```

⋮

Timeline Atributos

Atributo	Descripción	Tipo	Valores aceptados	Por defecto
reverse	Si el node es ascendente o descendente. Por defecto es ascendente	boolean	—	false

Timeline-item Atributos

Atributo	Descripción	Tipo	Valores aceptados	Por defecto
timestamp	Contenido de las marcas de tiempo	string	-	—
hide-timestamp	Si se muestra o no timestamp	boolean	—	false
placement	la posición de timestamp	string	top / bottom	bottom
type	tipo de nodo	string	primary / success / warning / danger / info	-

color	color de fondo del nodo	string	hsl / hsv / hex / rgb	-
size	tamaño del nodo	string	normal / large	normal
icon	nombre de la clase del icono	string	—	-

Timeline-Item Slot

Nombre	Descripción
—	Contenido personalizado del ítem del timeline
dot	Definición personalizada del nodo