

Image

Además de las características nativas de `img`, soporte de carga perezosa, marcador de posición personalizado y fallo de carga, etc.

Uso básico

:::demo Indica cómo se debe cambiar el tamaño de la imagen para que se ajuste a su contenedor por ajuste, igual que el ajuste de objeto nativo. [object-fit](#).

```
<div class="demo-image">
  <div class="block" v-for="fit in fits" :key="fit">
    <span class="demonstration">{{ fit }}</span>
    <el-image
      style="width: 100px; height: 100px"
      :src="url"
      :fit="fit"></el-image>
    </div>
  </div>

<script>
  export default {
    data() {
      return {
        fits: ['fill', 'contain', 'cover', 'none', 'scale-down'],
        url:
'https://fuss10.elemecdn.com/e/5d/4a731a90594a4af544c0c25941171jpeg.jpeg'
      }
    }
  }
</script>
```

...

Placeholder

:::demo Personalice el placeholder del contenido mientras la imagen aun no ha sido cargada vía `slot = placeholder`

```
<div class="demo-image__placeholder">
  <div class="block">
    <span class="demonstration">Default</span>
    <el-image :src="src"></el-image>
  </div>
  <div class="block">
    <span class="demonstration">Custom</span>
    <el-image :src="src">
      <div slot="placeholder" class="image-slot">
        Loading<span class="dot">...</span>
      </div>
    </el-image>
  </div>
</div>
```

```

    </div>
  </div>

  <script>
    export default {
      data() {
        return {
          src: 'https://cube.elemecdn.com/6/94/4d3ea53c084bad6931a56d5158a48jpeg.jpeg'
        }
      }
    }
  </script>

```

...

Fallo de carga

...demo Personalice el contenido cuando ocurra algún error al cargar la imagen vía `slot = error`

```

<div class="demo-image__error">
  <div class="block">
    <span class="demonstration">Default</span>
    <el-image></el-image>
  </div>
  <div class="block">
    <span class="demonstration">Custom</span>
    <el-image>
      <div slot="error" class="image-slot">
        <i class="el-icon-picture-outline"></i>
      </div>
    </el-image>
  </div>
</div>

```

...

Lazy Load

...demo Use lazy load vía `lazy = true`. La imagen se cargará hasta que se desplace a la vista cuando esté configurada. Puede indicar el contenedor de scroll que añade el oyente de scroll vía `scroll-container`. Si no está definido, será el contenedor padre más cercano cuya propiedad overflow es auto o scroll.

```

<div class="demo-image__lazy">
  <el-image v-for="url in urls" :key="url" :src="url" lazy></el-image>
</div>

<script>
  export default {
    data() {
      return {
        urls: [

```

```
      'https://fuss10.elemecdn.com/a/3f/3302e58f9a181d2509f3dc0fa68b0jpeg.jpeg',
      'https://fuss10.elemecdn.com/1/34/19aa98b1fcb2781c4fba33d850549jpeg.jpeg',
      'https://fuss10.elemecdn.com/0/6f/e35ff375812e6b0020b6b4e8f9583jpeg.jpeg',
      'https://fuss10.elemecdn.com/9/bb/e27858e973f5d7d3904835f46abbdjpeg.jpeg',
      'https://fuss10.elemecdn.com/d/e6/c4d93a3805b3ce3f323f7974e6f78jpeg.jpeg',
      'https://fuss10.elemecdn.com/3/28/bbf893f792f03a54408b3b7a7ebf0jpeg.jpeg',
      'https://fuss10.elemecdn.com/2/11/6535bcfb26e4c79b48ddde44f4b6fjpeg.jpeg'
    ]
  }
}
}
</script>
```

⋮

Vista previa de la imagen

⋮demo permitir una vista previa grande de la imagen configurando la prop `previewSrcList`.

```
<div class="demo-image__preview">
  <el-image
    style="width: 100px; height: 100px"
    :src="url"
    :preview-src-list="srcList">
  </el-image>
</div>

<script>
  export default {
    data() {
      return {
        url:
'https://fuss10.elemecdn.com/e/5d/4a731a90594a4af544c0c25941171jpeg.jpeg',
        srcList: [
          'https://fuss10.elemecdn.com/8/27/f01c15bb73e1ef3793e64e6b7bbccjpeg.jpeg',
          'https://fuss10.elemecdn.com/1/8e/aeffeb4de74e2fde4bd74fc7b4486jpeg.jpeg'
        ]
      }
    }
  }
</script>
```

⋮

Atributos

Atributo	Descripción	Tipo	Valores aceptados	Por defecto
src	origen de la imagen, igual que en nativo	string	—	-

fit	Indica como la imagen debe adaptarse al contenedor, lo mismo que object-fit	string	fill / contain / cover / none / scale-down	-
alt	alt nativo	string	-	-
referrer-policy	referrerPolicy nativo	string	-	-
lazy	si se usara lazy load	boolean	—	false
scroll-container	El contenedor para añadir el scroll listener cuando se utiliza lazy load	string / HTMLElement	—	El contenedor padre más cercano cuya propiedad de desbordamiento es auto o scroll
preview-src-list	permitir una vista previa grande de la imagen	Array	—	-
z-index	establecer el z-index de la vista previa de la imagen	Number	—	2000

Eventos

Nombre del evento	Descripción	Parámetros
load	Igual que el load nativo	(e: Event)
error	Igual que el error nativo	(e: Error)

Slots

Nombre del slot	Descripción
placeholder	Se activa cuando la imagen se carga
error	Se activa cuando la carga de la imagen falla