

useValidator

Documentación y ejemplos de nuestra utilidad `useValidator` . Pensada para realizar las **validaciones en los formularios** de creación o edición de registros.

validateDefault

Utilidad que valida si el campo **tiene información** al realizar un `submit` . Los tipos de datos que valida son `null` , `undefined` , `string` , `object` y `array` .

html

```
<script setup>
import { utils } from 'uikit-3it-vue'

const { validateDefault } = utils.useValidator()
</script>

<template>
  <InputComponent
    inputType="text"
    :validation="validateDefault"
  />
</template>
```

validateEmail

Utilidad que valida si el campo **tiene el formato correcto** de un correo electrónico al momento de realizar un `submit` .

html

```
<script setup>
import { utils } from 'uikit-3it-vue'

const { validateEmail } = utils.useValidator()
</script>

<template>
```

```
<InputComponent
  inputType="email"
  :validation="validateEmail"
/>
</template>
```

validateRut

Utilidad que valida si el campo tiene el formato correcto de un **RUT Chileno** al momento de realizar un `submit` .

```
<script setup>
import { utils } from 'uikit-3it-vue'

const { validateRut } = utils.useValidator()
</script>

<template>
  <InputComponent
    inputType="text"
    :validation="validateRut"
  />
</template>
```

html

Validación

El RUT debe tener el siguiente formato 12.345.678-9

validatePhone

Utilidad que valida si el campo tiene el formato correcto de un **teléfono Chileno** al momento de realizar un `submit` .

```
<script setup>
import { utils } from 'uikit-3it-vue'

const { validatePhone } = utils.useValidator()
</script>

<template>
  <InputComponent
    inputType="text"
    :validation="validatePhone"
  />
</template>
```

html

```
    />  
  </template>
```

Validación

El teléfono debe tener el siguiente formato **+569 1234-5678**

validatePassword

Utilidad pensada para validar un campo de **cambio de contraseña**.

```
<script setup>  
  import { utils } from 'uikit-3it-vue'  
  
  const { validatePassword } = utils.useValidator()  
</script>  
  
<template>  
  <InputComponent  
    inputType="password"  
    :validation="validatePassword"  
  />  
</template>
```

vue

Validación

- 8 caracteres mínimo.
- Al menos una letra mayúscula.
- Al menos una letra minúscula.
- Al menos un número.
- Al menos un carácter especial.

Implementación

Para más información de como **implementar una validación** puedes mirar la documentación de los componentes [input](#), [select](#) y [textareaResize](#)

useTooltip

useFilters