

6 Pipes de Angular





#### **Sintaxis**

Transforman la presentación de datos en la plantilla.

```
{{ expresión | pipe1:opciones | pipe2:opciones ...}}
```



Lowercase, uppercase y titlecase.

```
{{ texto | uppercase }}
{{ texto | lowercase }}
{{ texto | titlecase }}
```



Slice.

```
{{ texto | slice: rango:enteros }}
```

Date.

```
{{ fecha | date: string:opciones }}
```



Es necesario implementar LOCALE\_ID, en el módulo (app.module.ts):

```
import { NgModule, LOCALE_ID } from '@angular/core';
import localeEs from '@angular/common/locales/es';
import { registerLocaleData } from '@angular/common';
registerLocaleData(localeEs);
...
providers: [{ provide: LOCALE_ID, useValue: 'es' }],
```



Decimal.

```
{{ numero | number: string:opciones }}
```

Percent.

```
{{ numero | percent: string:opciones }}
```



Currency.

```
{{ numero | currency: divisa:true }}
```

Json (desarrollo).

```
{{ numero | json }}
```



# Programación de pipes a medida

Los pipes personalizados son archivos con la convención de nombres:

nombre.pipe.ts

Se generan con Angular CLI:

ng generate pipe directorio/nombre



# Programación de pipes a medida

#### **Sintaxis**

```
transform(value: any, args?: any): any {
    // código transformación value
    return value;
}
```

