

IMPLEMENTAR Y USAR INTERFACES ANGULAR

```
PS C:\Users\Vladesito\Desktop\Angular\proyecto008> ng generate interface shared/interfaces/articulo
```

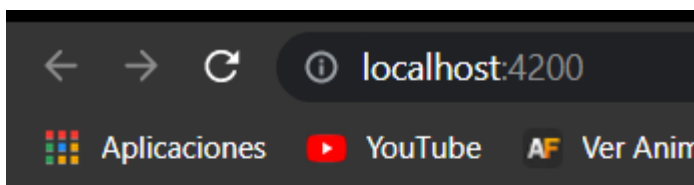
```
TS articulo.ts U X
1  export interface Articulo {
2      codigo:string;
3      descripcion: string;
4      precio:number;
5  }
6
```

```
articulo.ts U  TS listadoarticulos.component.ts U  TS app.component.ts 4, M
1  import { Component } from '@angular/core';
2
3  @Component({
4      selector: 'app-root',
5      templateUrl: './app.component.html',
6      styleUrls: ['./app.component.css']
7  })
8  export class AppComponent {
9
10     public articulos: Articulo[];
11
12     articulos = [{codigo:1, descripcion:'papas', precio:10.55},
13                 {codigo:2, descripcion:'manzanas', precio:12.10},
14                 {codigo:3, descripcion:'melon', precio:52.30},
15                 {codigo:4, descripcion:'cebollas', precio:17},
16                 {codigo:5, descripcion:'calabaza', precio:20},
17                 ];
18
19 }
```

```
export class AppComponent {
  public articulos: Articulo[];
  // Importar "Articulo" desde el módulo "../shared/interfaces/articulo"
  // Más información sobre las refactorizaciones JS/TS
  {codigo:4, descripcion:'cebollas', precio:17},
  {codigo:5, descripcion:'calabaza', precio:20},
];
}
```

```
export class AppComponent {
  public articulos: Articulo[];

  constructor(){
    this.articulos = [{codigo:1, descripcion:'papas', precio:10.55},
    {codigo:2, descripcion:'manzanas', precio:12.1},
    {codigo:3, descripcion:'melon', precio:52.3},
    {codigo:4, descripcion:'cebollas', precio:17},
    {codigo:5, descripcion:'calabaza', precio:20},
  ];
}
}
```



Codigo	Descripcion	Precio
1	papas	10.55
2	manzanas	12.1
3	melon	52.3
4	cebollas	17
5	calabaza	20