

## Comprobar el listado de héroes

### Código modificado

list-page.component.ts

creamos la variable heroes y en el ngOnInit hacemos que tome mediante el servicio la información del json del backend.

```
import { Component, OnInit } from '@angular/core';
import { Hero } from '../interfaces/hero.interface';
import { HeroesService } from '../services/heroes.service';

@Component({
  selector: 'app-list-page',
  templateUrl: './list-page.component.html',
  styles: []
})
export class ListPageComponent implements OnInit {

  heroes: Hero[] = [];

  constructor(private heroesService: HeroesService) { }

  ngOnInit(): void {
    this.heroesService.getHeroes()
      .subscribe({
        next: (heroes) => {
          this.heroes = heroes;
        }
      });
  }
}
```

list-page.component.html

Mostramos en el html con un ngFor la lista de héroes.

```
<h1>Listado de Héroes</h1>

<div>
  <div *ngFor="let hero of heroes">
    {{ hero.superhero }}
  </div>
</div>
```

## Resultado

Hay que tener en cuenta que hay que tener el backend activo en un terminal.

