

@Input()

Relación a través del decorador @Input()

COMPONENTE HIJO

```
export class EntradaComponent implements OnInit {  
  // Atributos  
  @Input()  
  public entrada: Entrada;  
  
  constructor() {  
    this.entrada = {  
      titulo: '',  
      resumen: ''  
    }  
  }  
  
  ngOnInit(): void {  
  }  
}
```

- Crearemos un atributo como cualquier otro para una clase salvo con la diferencia que debemos añadirle previamente el decorador `@Input()`
- Este decorador le dice a Angular que puede recibir valor desde fuera del propio componente

```
<div id="contenedor">
  <h3>Listado de entradas al blog:</h3>
  <app-entrada *ngFor="let entrada of listadoEntradas" [entrada]="entrada" (
click)="mostrarTitulo(entrada.titulo)"></app-entrada>
</div>
```

COMPONENTE PADRE

- La forma de referencia el atributo de un componente hijo es llamándolo por su mismo nombre, en el ejemplo **entrada**.
- Para enlazar un valor al atributo se le añade los corchetes []