## @Input()

Relación a través del decorador @Input()





## COMPONENTE HIJO

```
export class EntradaComponent implements OnInit {
@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 les añade los corchetes []