



Curso de Fundamentos de Angular



→|USO DE *NGFOR

Uso de *nglf 11/22

RECURSOS MARCADORES

El condicional "If" es un "If" en Javascript, en Java, en PHP, en Python o en cualquier lenguaje. Angular posibilita utilizar este condicionante embebido en el HTML para mostrar o no un elemento. Su sintaxis es algo particular, está compuesta por un **asterisco** seguido de las iniciales características de Angular "ng" y la palabra "If".

```
<div *ngIf="isPlatzi">Hola, soy Platzi</div>
```



Si la condición dentro del "If" se cumple, se mostrará el <div> con el respectivo contenido dentro. De lo contrario, el usuario no verá dicho elemento en el navegador. En la condición del If puedes colocar cualquier operador lógico:

<u>Aa</u> Operador	≡ Símbolo
AND	&&
OR	
Mayor	>
Menor	<
Igual	==
Distinto	!=
Mayor/Igual	>=
Menor/Igual	<= O Platzi

If ... else

Para usar un **else** en Angular, la sintaxis es algo especial. Debes crear un template en tu código HTML usando la etiqueta que provee Angular llamada <ng-template> con una **Variable de Template**, comenzando con # , para hacer referencia a este elemento desde tu **If**.

<

Si la condición del **If** no se cumple, **seguido de punto y coma**, se coloca la sentencia **else** haciendo referencia a templateElse , que es el nombre de la variable del template a mostrar en su lugar.

Aporte creado por: Kevin Fiorentino.

Lecturas recomendadas

Angular https://angular.io/api/common/Nglf/

Angular https://angular.io/guide/built-in-directives#built-in-structural-directives

GitHub - platzi/angular-fundamentals at 9-step https://github.com/platzi/angular-fundamentals/tree/9-step