

## ESTRUCTURA DE LAS PROPOSICIONES SUBORDINADAS

Una oración compuesta subordinada es aquella cuyos elementos principales (proposiciones) se expresan con una relación de dependencia. En este caso existen dos tipos de proposiciones: **principal** (independiente) y **subordinada** (depende de la proposición principal).

Una proposición subordinada cumple una función sintáctica de la proposición principal:

- **Sustantivo.** *María desea que vuelvas.*
- **Adjetivo.** *Es un problema que no tiene solución.*
- **Adverbio.** *La vimos cuando salíamos de casa.*

### Proposiciones sustantivas

Actúan como un sintagma nominal. Se caracterizan por dos aspectos:

- **Función:** cumple una función sintáctica de un sintagma nominal y puede sustituirse por un pronombre.

Oración	Función	Sustitución
<i>Me extraña <b>que Maite dijera una mentira</b>.</i>	Sujeto	<i>Me extraña <b>eso</b>.</i>
<i>Supongo <b>que todos estamos de acuerdo</b>.</i>	CD	<i><b>Lo</b> supongo.</i>
<i>Entrega las llaves <b>a quien va en mi nombre</b>.</i>	CI	<i><b>Entrégales</b> las llaves.</i>
<i>El libro fue elogiado <b>por quienes lo leyeron</b>.</i>	CAG	<i>El libro fue elogiado <b>por ellos</b>.</i>

- **Forma:** va precedida por las conjunciones «que» o «si», o por un interrogativo.

*Los **que se vayan en bus** pueden irse.*

*Dime **si te gusta esta canción**.*

*No me explico **cómo adelgazó tan rápido**.*

Ejemplo de análisis sintáctico de una proposición sustantiva:

<i>Me</i>	<i>extraña</i>	<i>que</i>	<i>Maite</i>	<i>dijera</i>	<i>una mentira.</i>
				NP	CD
CI	NP	nexo	S	P	
P			S		

Abreviaturas utilizadas	
<b>CAG</b>	Complemento agente
<b>CC</b>	Complemento circunstancial
<b>CD</b>	Complemento directo
<b>CI</b>	Complemento indirecto
<b>CN</b>	Complemento del nombre
<b>NP</b>	Núcleo del predicado
<b>NS</b>	Núcleo del sujeto
<b>P</b>	Predicado
<b>S</b>	Sujeto

### Proposiciones adjetivas

Actúan como un adjetivo y presentan estas características:

- **Función:** cumplen la función de modificador directo (MD) del núcleo del sujeto, o complemento del nombre (CN), y pueden sustituirse por un adjetivo.

Oración	Función	Sustitución
<i>El cómic <b>que me prestaste</b> es intrigante.</i>	MD	<i>El cómic <b>prestado</b> es intrigante.</i>
<i>Le regalaremos la computadora <b>que elija</b>.</i>	CN	<i>Le regalaremos la computadora <b>elegida</b>.</i>

- **Forma:** van precedidas por un pronombre relativo.  
*El carro **que llegue primero** ganará la carrera.*

Ejemplo de análisis sintáctico de una proposición adjetiva:

<i>El</i>	<i>carro</i>	<i>que</i>	<i>llegue</i>	<i>primero</i>	<i>ganará</i>	<i>la carrera.</i>
		NS	NP	CC		
MD	NS	MD			NP	CD
S					P	

### Proposiciones adverbiales

Indican una circunstancia (tiempo, lugar, modo) en que se enmarca la acción del verbo.

- **Función:** cumplen la función de complemento circunstancial (CC) y pueden sustituirse por un adverbio de acuerdo al tipo de circunstancia que expresen.

Oración	Función	Sustitución
<i>Le diré <b>cuando la vea</b>.</i>	CC de tiempo	<i>Le diré <b>entonces</b>.</i>
<i>Deja los paquetes <b>donde no estorben</b>.</i>	CC de lugar	<i>Deja los paquetes <b>ahí</b>.</i>
<i>¿Lo hiciste <b>como te explicó</b>?</i>	CC de modo	<i>¿Lo hiciste <b>así</b>?</i>

- **Forma:** van precedidas por un adverbio relativo.
  - *Esa niña habla **como habla su madre**.*
  - *Disfruta la vida **mientras seas joven**.*

Ejemplo de análisis sintáctico de una proposición adverbial:

<i>Le</i>	<i>diré</i>	<i>cuando</i>	<i>la</i>	<i>vea.</i>
		nexo	CD	NP
CI	NP	CC		
P				

## **ACTIVIDAD**

**Identifica y analiza las proposiciones subordinadas.**

1. Nos gustó que nos esperaran.
2. Quien pregunte será el asesino.
3. La chica que te gusta es mi amiga.
4. Llegaremos cuando se duerma el bebé.
5. Hablemos donde haya menos ruido.