

B2.41.1 Subordinadas adjetivas

Bijvoeglijke bijzinnen



Las subordinadas adjetivas añaden información sobre un sustantivo. (Bijvoeglijke (relatieve) bijzinnen voegen informatie toe over een zelfstandig naamwoord.)

1. El que / la que / los que / las que / lo que concuerdan en género y número con el antecedente (El que / la que / los que / las que / lo que komen in geslacht en getal overeen met het antecedent)
2. Quien / quienes se usan con personas (Quien / quienes worden gebruikt voor personen)

Estructura (Structuur)	Uso (Gebruik)	Ejemplos (Voorbeelden)
El que / la que / los que / las que / lo que	Con antecedente expreso (Met een expliciet antecedent)	La molécula de la que hablamos contiene oxígeno. (Het molecuul waarover we praten bevat zuurstof.)
	Con antecedente no expreso (Met een niet-expliciet antecedent)	Lo que observamos en el microscopio es sorprendente. (Wat we in de microscoop waarnemen is verrassend.)
	Información extra (entre comas) (Extra informatie (tussen komma's))	El aluminio, que es un material muy ligero, se utiliza en tecnología. (Aluminium, dat een zeer licht materiaal is, wordt in technologie gebruikt.)
	Objeto directo de persona (con "a") (Lijgend voorwerp van een persoon (met "a"))	El investigador al que entrevistaron trabaja con virus. (De onderzoeker die ze hebben geïnterviewd werkt met virussen.)
Quien / quienes	Con antecedente expreso (Met een expliciet antecedent)	El astrónomo, de quien aprendimos mucho, estudia nuevas especies. (De astronoom, van wie we veel hebben geleerd, bestudeert nieuwe soorten.)
	Sin antecedente expreso (Zonder expliciet antecedent)	Quien investiga el nitrógeno debe calcular con precisión. (Wie stikstof onderzoekt, moet nauwkeurig rekenen.) Quienes trabajan con nuevas tecnologías desarrollan avances importantes. (Wie met nieuwe technologieën werkt, ontwikkelt belangrijke vooruitgangen.)

1. Vertaal en kies het juiste antwoord

1. El artículo resume los datos del microscopio _____ resultaron más fiables durante el experimento.

- a. lo que b. de los que c. los que d. que

2. Buscamos un laboratorio _____ se pueda analizar el nitrógeno sin contaminar la muestra.
 a. en el que b. en el cual c. en el que se d. en el que se puede
3. El investigador _____ entrevistaron sobre el virus trabaja ahora en un hospital de Madrid.
 a. que b. al quien c. al que d. a quien
4. _____ trabajan con nuevas tecnologías tienen que calcular con precisión antes de publicar resultados.
 a. Lo que b. Quienes c. Quien d. Los que

1. que 2. en el que 3. al que 4. Quienes

2. Herschrijf de zinnen

1. (a quien) Conozco al investigador. Entrevistaron al investigador sobre el virus.

(Ik ken de onderzoeker die over het virus werd geïnterviewd.)

2. La molécula es estable. Hablamos de la molécula en la reunión.

(De molecuul waarover we tijdens de vergadering spraken, is stabiel.)

3. Lo observamos en el microscopio. Fue sorprendente para todo el equipo.

(Wat we onder de microscoop zagen, was verrassend voor het hele team.)

4. El aluminio se utiliza en tecnología. El aluminio es un material muy ligero.

(Aluminium, dat een zeer licht materiaal is, wordt in de technologie gebruikt.)

3. Negociad prioridades del informe usando relativas para describir personas y hallazgos.

Situación

En el laboratorio, prepararéis un informe sobre un avance tecnológico reciente.

Discutir

- ¿Qué objeto de estudio vais a presentar y por qué es relevante?
 - ¿Qué resultados destacaríais del microscopio y qué significan para el público no especialista? Explicad con ejemplo(s). (2-3 frases) ¿A quién entrevistaríais para validar el informe y qué aportaría esa persona? (uno o dos argumentos) ¿Qué nueva tecnología os interesa probar y qué avances esperaréis conseguir?
-

Palabras y frases útiles

- La molécula de la que hablamos contiene información genética útil.
 - El investigador a quien consultemos trabaja con virus y células.
 - Lo que observamos en el microscopio afecta al objeto de estudio biológico.
-

Usar en conversación

- el que/la que/los que/las que + indicativo o subjuntivo
- lo que + verbo
- a quien/quienes + verbo