

Conectores lógicos

Es un ejercicio que presenta un enunciado donde se ha extraído nexos lógicos. Por ello, es necesario restituirlos tomando como base la función de cada conector.

Aditivos

Adicionan ideas o elementos afines

y, e, ni, también, además, asimismo, incluso, etc.



La solidaridad...**y**...el respeto son necesarios para una buena convivencia.

Optativos

Expresan exclusión u opción.

o, u, sea, bien, ora, ya, etc.



El trabajador no sabe si comprar una casa.....**o**..... invertir en un negocio.

Adversativos

Indican oposición o contraste.

pero, empero, sino, sin embargo, en cambio, etc.



El señor Burns es un personaje con mucha fortuna,...**pero**...con poca muestra de solidaridad.

Causativos

Indican la causa o razón de algo.

porque, pues, ya que, puesto que, debido a, etc.



Estudia con mucha dedicación,...**porque**...desea ser profesional

Consecutivos

Señalan consecuencia o resultado

entonces, ergo, por ello, por lo tanto, así que, etc.



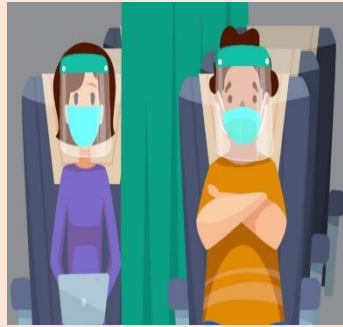
Se habituó al consumo de "comida chatarra",...**por eso**...padece de obesidad mórbida.

Conectores lógicos

Condicionales

Señalan condición o requisito

si, cuando, siempre que, solo si, con tal que, etc.



Los viajes continuarán.....**si**.....se cumplen los protocolos de bioseguridad.

Concesivos

Indican un obstáculo superable

aunque, si bien, pese a, a pesar de, por más que, etc.



Logró alcanzar sus objetivos.....**aunque**..... se le presentaron muchos obstáculos.

Aclarativos

Señalan explicación o aclaración

es decir, o sea, vale decir, esto es, en realidad, etc.



La astrología es considerada una pseudociencia.....**es decir**....., una ciencia falsa.

Ejemplificación

Señalan ejemplos

por ejemplo, verbigracia, para ilustrar, etc.



Hay muchas culturas milenarias en el mundo.....**por ejemplo**....., Caral.

Finales

Indican la finalidad o propósito.

para, para que, a fin de, con el fin de, etc.



La lectura es esencial.....**para**..... estimular la imaginación.

Conectores lógicos: casos especiales

PORQUE → Indica la causa o la razón de algo.
*Llegué tarde **porque** me perdí*

POR QUÉ → Se usa para preguntas directas o indirectas.
*Deseo saber **por qué** llamas tan tarde.*

PORQUÉ → Se puede reemplazar por motivo o razón.
*Los **porqués** de la protesta son varios*

POR QUE → Se puede reemplazar: por el que, por la que y sus plurales
*La razón **por que** viaja constantemente es desconocida.*

SINO → Se usa para indicar oposición o contraste.
*No lee noticias de economía, **sino** de deportes*

SINO → Se utiliza para señalar adición de elementos afines.
*No solo es afable, **sino** también culto.*

SINO → Se puede reemplazar por destino o hado.
*Su **sino** era ser un músico internacional*

SI NO → Indica una condición negativa.
*Mejor no vayas, **si no** cumples con el horario.*

CONQUE → Indica consecuencia. // Expresa sorpresa o censura.
*Mereces una oportunidad más, **conque** esfuérzate*

CON QUE → Se puede reemplazar: con, el que, con la que, y sus plurales.
*Esta es la herramienta **con que** reparará la tubería*

CON QUÉ → Se usa para hacer preguntas directas o indirectas.
*¿**Con qué** colores pintarás la pared?*

ASIMISMO → también, además.
*Los desechos tóxicos contaminan el aire. **Asimismo**, afectan la vegetación.*

ASÍ MISMO → del mismo modo, de igual manera.
*Mira cómo lo hago. **Así mismo**, lo harás tú.*

A SÍ MISMO → a él (ella) mismo (a)
*Se preguntó **a sí mismo** si estaba perdiendo la cordura.*

ESTRUCTURA DEL EJERCICIO

Se sugiere releer el enunciado con los conectores incluidos para corroborar la coherencia y fluidez.



.....es necesario ingresar a la universidad, debo dedicarme no solo a planificar mis estudios,también a buscar el ambiente más adecuado para realizarlos.

Enunciado

- A) Pese a que - por el contrario
- B) Ya que – es decir
- C) Dado que – sino**
- D) Puesto que – si no
- E) Sí – en otras palabras

Alternativas

PAUTAS DE RESOLUCIÓN



Identificar

las relaciones lógicas entre los segmentos de la oración.

Deducir

los posibles conectores a restituir.

Elegir

la alternativa que restituya el sentido original del enunciado.

