

CONECTORES DE APERTURA	
Los conectores de apertura inician el texto o discurso.	
Ante todo, de entrada, de un lado, en primer lugar, en primer término, en principio, por una parte, inicialmente, para empezar, primeramente, de inicio.	
CONECTORES CONSECUTIVOS	
Indican que la información que le sigue constituye una consecuencia de la que antecede, por lo que son útiles en la argumentación demostrativa.	
Pues	Además de conector consecutivo puede emplearse como conjunción que denota causa, motivo o razón, valor condicional, valor cuantitativo, valor ilativo o como cláusula que apoya o resalta lo que se dice en ella.
Por lo tanto, de ahí que, por tal razón, así, así pues.	Indican exactamente cuál es la conclusión o consecuencia que se deduce de la información previa.
Por consiguiente, por lo tanto, en consecuencia, consecuentemente, como consecuencia.	Marcan de modo expresivo la fuerza conclusiva de la frase que introducen. Los tres primeros también sirven como organizadores discursivos al señalar que inicia la conclusión del texto
Por ende	Introduce una consecuencia obtenida después de un razonamiento sobre el mismo tema.
Otros conectores consecutivos que es común encontrar en los textos de naturaleza jurisdiccional son los siguientes: Se infiere que, se advierte que, por ende, por consiguiente, así pues, así, por eso, por esa o tal razón, por esa o tal causa, por ese o este motivo, de ahí que, se concluye que, lo cual prueba que, como resultado, por esa razón, por estas razones, podemos inferir que, lo cual implica que, lo cual nos permite inferir que, lo cual apunta a la conclusión de que, se advierte que, resulta necesario que, por lo que, de modo que, de manera que, se concluye que, entonces, luego, etc.,	
CONECTORES ADITIVOS O SUMATIVOS	
Sirven para encadenar enunciados o argumentos sumando sus contenidos proposicionales.	
Asimismo, igualmente, de igual modo/manera/forma, por una parte, por otra parte, por otro lado, por su parte y a su vez.	Sirven para adicional información de igual valor o importancia argumentativa.
Además, es más, encima, por añadidura.	Sirven para adicionar información más importante, primordial o refuerzo de la anterior.
Incluso, inclusive.	Indican que el segundo miembro discursivo es más fuerte argumentativamente que el primer miembro.
CONECTORES DE CONTINUIDAD	
(También usados como sumativos o aditivos) indican que la información que introducen forma parte de una enumeración o serie de la cual no constituye el miembro inicial.	
Asimismo, de igual forma, de otra parte, por su parte, por otra parte, en primer lugar, en segundo lugar	
CONECTORES EXPLICATIVOS	
Sirven para aclarar argumentos precedentes que contienen conceptos difíciles.	
Es decir, esto es, en otras palabras, o sea, esto es, en otros términos, dicho de otro modo, de otro modo y dicho de otra forma.	Aclaran lo más posible el argumento precedente
CONECTORES REFORMULADORES	
Sirven para rectificar, corregir o mejorar la argumentación anterior.	
Mejor dicho, digo, nadie ha dicho tal cosa.	No es común su uso en el lenguaje formal escrito, en el cual se recomienda el uso de los conectores explicativos
Más bien.	Se usa para mejorar y darle un mayor peso al argumento anterior.

CONECTORES DE REFUERZO ARGUMENTATIVO	
Sirven para reforzar el argumento que precede frente a otros posibles argumentos. Al mismo tiempo que refuerzan un argumento limitan otros como de los que se pueden inferir distintas conclusiones.	
En realidad, en el fondo y de hecho	
CONECTORES DE EVIDENCIA	
Sirven para evidenciar la validez del argumento que precede.	
En efecto, Efectivamente.	Destaca la validez del argumento anterior e introduce un nuevo argumento que confirma el anterior y lo amplía
Sin duda, sin duda alguna, sin ninguna duda, no cabe duda alguna, sin lugar a dudas, sin dudarlo, indudablemente.	
Es evidente que, naturalmente, claro, lógicamente, desde luego.	
CONECTORES CONTRA-ARGUMENTATIVOS	
Los conectores contra-argumentativos sirven para expresar algo contrario a lo que se espera y, a excepción del "ahora bien", pueden combinarse con el pero para resaltar su carácter opositivo. Este tipo de conectores suelen dividirse en: Fuertes (Introducen una oposición contundente que gana la batalla dialéctica) y Débiles (Introducen una ligera oposición al argumento precedente).	
CONECTORES FUERTES	
Sin embargo, no obstante, empero, con todo	Eliminan la conclusión o inferencia que se pudiera deducir de la tesis o discurso precedente.
Ahora bien	Presenta al miembro del párrafo o discurso que antecede e introducen un nuevo elemento que elimina alguna conclusión que se pudiera inferir de él. Sólo puede ubicarse en la primera posición del enunciado y es equivalente al "Pero".
Pero.	Cambia el resultado del argumento que antecede y se llega a una conclusión diferente
Aún así, ni aún así	Expresan una oposición entre dos segmentos.
Por el contrario, por contra, en cambio.	Expresan una contrariedad entre las proposiciones conectadas. En ocasiones el por el contrario niega la verdad de la primera proposición y la sustituye por la segunda.
CONECTORES DÉBILES	
Aunque	No destruyen el argumento que les precede, pues sólo introducen una ligera oposición. Se puede construir con indicativo y subjuntivo.
Si bien	El argumento introducido por este conector puede destruirse con el uso del por el contrario. Sólo se usa como indicativo.
A pesar de (que) y pese a (que).	Establecen un contraste más fuerte que el conector <i>aunque</i> .
CONECTORES DE CIERRE	
Los conectores de cierre señalan el fin o el término de un discurso o texto.	
En último lugar, finalmente, por lo demás, para terminar, por último, para finalizar, últimamente, como colofón.	

- Martínez, Roser. 1997. Conectando Texto: Guía Para El Uso Efectivo De Elementos Conectores En Castellano. España: Colección Nuevos Instrumentos No 8.
- Araya Eric. 2013. Abecé DE REDACCIÓN: Una Guía accesible y completa para escribir bien. México: Océano exprés.