



Facultad de Humanidades y Arte
Departamento de Español
Español Académico

EL PÁRRAFO: MARCADORES DEL DISCURSO

Prof. Diego Ruiz-Tagle M.

Marcadores del discurso

Los marcadores textuales:

- *Son unidades lingüísticas invariables.*
- *No ejercen una función sintáctica en el predicado oracional.*
- *Están delimitados por pausas (representadas por comas).*
- *Guían las inferencias que se realizan en la comunicación.*

Ordenadores de la información

- Indican el lugar que ocupa un miembro del discurso en el conjunto de una secuencia discursiva ordenada por partes y presentan el conjunto de la secuencia como un único comentario y cada parte como un subcomentario.
 - a. Ordenadores de apertura: sirven para abrir una serie en el discurso: **en primer lugar, primeramente, por una parte, por un lado**, entre otros.
 - b. Ordenadores de continuidad: indican que el miembro que acompañan forma parte de una serie de la cual no es el elemento inicial: **en segundo / tercer/.../ lugar; por otra (parte), por otro (lado), por su parte, de otra (parte), de otro (lado), asimismo, igualmente, de igual forma/ modo/ manera, luego**, entre otros.
 - c. Ordenadores de cierre: señalan el fin de una serie discursiva: **por último, en último lugar, en último término, finalmente, por lo demás**, entre otros.

Conectores de información

- Vinculan un miembro del discurso con otro miembro anterior, o con una suposición contextual fácilmente accesible.
 - a. Conectores aditivos: unen a un miembro discursivo anterior a otro con la misma orientación argumentativa: **incluso, es más, además**, entre otros.
 - b. Conectores consecutivos: presentan el miembro del discurso en el que se encuentran como una consecuencia de un miembro anterior: **por lo tanto, por consiguiente, en consecuencia, consecuentemente, por este motivo**, entre otros.
 - c. Conectores contraargumentativos: vinculan dos miembros del discurso, de tal modo que el segundo se presenta como supresor o atenuador de alguna conclusión que se pudiera obtener del primero: **en cambio, por el contrario, sin embargo, pero, no obstante, ahora bien, eso sí**, entre otros.

Reformuladores de la información

- Presentan el miembro del discurso en el que se encuentran como nueva formulación de lo que se pretendió decir con un miembro anterior.
 - a. Reformuladores explicativos: presentan el miembro del discurso que introducen como una reformulación que aclara o explica lo que se ha querido decir con otro miembro anterior que pudiera ser poco comprensible: **es decir, o sea, esto es, en otras palabras, en otros términos, dicho de otro modo**, entre otros.
 - b. Reformuladores de distanciamiento: presentan expresamente como no relevante para la prosecución del discurso un miembro del discurso anterior a aquel que los acoge: **en cualquier caso, en todo caso, de todos modos, de todas formas, de cualquier manera**, entre otros.
 - c. Reformuladores recapitulativos: presentan su miembro del discurso como una conclusión o recapitulación a partir de un miembro anterior o una serie de ellos: **en suma, en conclusión, en resumen, en síntesis, en definitiva, a fin de cuentas, al fin y al cabo**, entre otros.

Operadores de la información

- Condicionan las posibilidades discursivas del miembro del discurso en el que se incluyen, o al que afectan, pero sin relacionarlo por su significado con otro miembro anterior.
 - a. Operadores de refuerzo argumentativo: refuerzan como argumento el miembro del discurso en el que se encuentran frente a posibles argumentos, sean estos explícitos o implícitos: **en realidad, en rigor, de hecho, en efecto, desde luego, por supuesto**, entre otros.
 - b. Operadores de concreción: presentan el miembro del discurso en el que se localizan como una concreción o ejemplo de una generalización: **por ejemplo, en especial, en particular, en concreto**, entre otros.

Actividad

- ¿Qué marcadores discursivos utilizaste en tu último párrafo creado? Clasifícalos.
- ¿Podrías agregar más?

Referencias

- Montolío, E. (2001). *Conectores de la lengua escrita*. Barcelona: Ariel.