

# ARGUMENTACIÓN

ARGUMENTACIÓN: aporta razones para sustentar una opinión				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuando la opinión tiene consistencia intelectual, se llama TESIS.</li> <li>• Con frecuencia va unida a la EXPOSICIÓN.</li> <li>• Proporciona argumentos favorables o refuta los contrarios</li> </ul>	ESTRUCTURA			
	TESIS	Idea o teoría que se plantea como una verdad rotunda y con validez universal		
	CUERPO	Conjunto de argumentos que pretenden demostrar la tesis	A. POSITIVOS	<b>Lógicos:</b> Basados en las inferencias o deducciones propias del razonamiento lógico <b>De autoridad:</b> Basados en citas u opiniones de prestigio de otros <b>Basados en ejemplos:</b> Ejemplificaciones, anécdotas, experiencias <b>Analógicos:</b> Paralelismos o comparaciones con otras ideas o situaciones
			A. NEGATIVOS	Refutan los argumentos e ideas contrarias

TIPOS DE ESTRUCTURA	POSICIÓN DE LA TESIS	ESTRUCTURA RESULTANTE	Descripción
	Principio	Analizante. M. Deductivo	Se formula la tesis y después se desarrollan los argumentos
	Final	Sintetizante. M. Inductivo	Se plantea un problema, se fijan los elementos esenciales, se reúnen los datos y argumentos y se extrae una conclusión o generalización (Tesis)
	Principio y final	Enmarcada	Reúne las dos estructuras anteriores
	Paralelo	Antitética. M. Dialéctico	Se confrontan dos ideas contrarias, cuyos pros y contras se van analizando, pudiendo acabar en una conclusión (SÍNTESIS)
	Implícita	Se puede aplicar a todas	No se hace explícita la tesis por suponer que es fácilmente deducible: hay que obtenerla de la comprensión de los argumentos