



Enlace del video:

<https://youtu.be/DDnmTF0DDYg>

Nombre del video:

La argumentación: concepto y estructura

## ¿Qué es la argumentación?

La **argumentación** es un tipo de exposición que tiene como finalidad defender con razones o argumentos una tesis, es decir, una idea que se quiere probar.



## ¿Cómo se relacionan la exposición y la argumentación?

La argumentación no suele darse independiente, sino que se combina con la exposición, ya que la exposición muestra un hecho y la argumentación intenta demostrar, convencer, persuadir partiendo del hecho expuesto; entonces, a través de la argumentación, se desarrolla un tema, se toma una posición y se defiende la tesis o idea con razones.

## ¿Dónde tienen lugar los textos argumentativos?



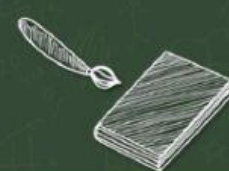
## Argumento

**Argumento:** Prueba, dato, opinión para apoyar, demostrar o justificar algo. Según la RAE, razonamiento que se emplea para probar o demostrar una proposición, o bien para convencer a alguien de aquello que se afirma o se niega.

RAE. (24 de Septiembre de 2014). Real Academia Española. Obtenido de <http://lema.rae.es/drae/?val=Argumento>.

## Argumentar

Razonar, analizar, persuadir, convencer.



## Texto argumentativo

**Texto argumentativo:** Es aquel en el que se trata de convencer de algo (tesis) a alguien mediante una serie de argumentos, es decir, que busca convencer, modificar o, en ocasiones, reforzar la opinión del receptor, mediante razones que sean veraces, aceptables y capaces de resistir las razones en contra.



## Reto argumentativo

1. Cuenta cada una de las palabras dadas en la columna **argumentos**.
2. Ten en cuenta el número dado en la columna **pistas**.
3. Une con una línea los **argumentos** que tengan el mismo número de palabras que tiene la columna **pista**.

	Pista	argumento
<b>Argumentación.</b> (estructura argumentativa)	18	Análisis de las causas para determinar las consecuencias.
<b>Argumentos de Autoridad.</b> (Técnica argumentativa)	41	Análisis de las causas para determinar las posibles consecuencias.
<b>Argumentos de Ejemplificación.</b> (Técnica argumentativa)	42	Expone los hechos. Se amplían las ideas.
<b>Argumentos de Analogía.</b> (Técnica argumentativa)	34	Identifica las relaciones de semejanza de una situación con otra. Ejemplo: Mi madre es feliz cuando sigo las reglas en casa, imagino que mi maestra también lo es, cuando me porto bien en clase.
<b>Causa – Efecto.</b> (forma argumentativa)	8	Presenta el tema, la tesis o idea que se va a sustentar con argumentos.
<b>Conclusión.</b> (estructura argumentativa)	12	Reafirma la tesis, se sintetizan o resumen las ideas y los argumentos.
<b>Desarrollo.</b> (estructura argumentativa)	7	Se apoya en sucesos ya ocurridos o situaciones relacionadas que ilustran la idea que se defiende. Ejemplo: El mundo tecnológico en que nos encontramos, hace las actividades completamente diferentes; los niños de ahora juegan con aparatos electrónicos, más que con sus amigos.
<b>Introducción.</b> (estructura argumentativa)	14	Utiliza como referencia a un experto en la materia o una autoridad, siendo el fundamento para argumentar la idea. Ejemplo: No puedes viajar en avión sin el permiso de tus padres, así lo estipulan las políticas de uso de esta empresa.
<b>Problema – Solución.</b> (forma argumentativa)	9	Valida las ideas relacionando lógicamente la razón con la interpretación, se sustentan, se persuade, se convence, se demuestra.