



# Seminario de análisis del discurso

**Dr. César Antonio Aguilar**  
**Facultad de Lenguas y Letras**  
**25/10/2010**

**CAguilar@ingen.unam.mx**

# Tarea

Para iniciar la clase, revisemos nuestra tarea anterior. El fragmento a analizar era:

Esta tesis expone un análisis descriptivo sobre el comportamiento sintáctico que siguen definiciones relacionadas con predicaciones verbales dentro de textos especializados. Dicha asociación permite observar, por una parte, la influencia que mantienen tales predicaciones para determinar el tipo de definición a la cual se ligan.

Por otra parte, esta relación entre definiciones y predicaciones muestra un patrón de uso regular considerable en documentos científicos y técnicos, de tal suerte que es posible medir y establecer, con técnicas estadísticas, qué tan probable es identificar un tipo de definición específica, considerando la predicación con la cual aparece ligada en un texto.

# Método de análisis (1)

Empecemos por lo básico, que es el proceso de segmentación:

[Esta tesis expone un análisis descriptivo sobre el comportamiento sintáctico que siguen definiciones relacionadas con predicaciones verbales dentro de textos especializados]. [Dicha asociación permite observar, por una parte], [la influencia que mantienen tales predicaciones para determinar el tipo de definición a la cual se ligan].

[Por otra parte, esta relación entre definiciones y predicaciones muestra un patrón de uso regular considerable en documentos científicos y técnicos], [de tal suerte que es posible medir y establecer, con técnicas estadísticas, qué tan probable es identificar un tipo de definición específica,] [considerando la predicación con la cual aparece ligada en un texto].

## Método de análisis (2)

1. Esta tesis expone **un análisis descriptivo sobre el comportamiento sintáctico que siguen definiciones relacionadas con predicaciones verbales dentro de textos especializados.**
2. **Dicha asociación permite observar, por una parte...**
3. **la influencia que mantienen tales predicaciones para determinar el tipo de definición a la cual se ligan.**
4. Por otra parte, **esta relación entre definiciones y predicaciones muestra un patrón de uso regular considerable en documentos científicos y técnicos.**
5. De tal suerte que es posible **medir y establecer, con técnicas estadísticas, qué tan probable es identificar un tipo de definición específica**
6. **Considerando la predicación con la cual aparece ligada en un texto**

## Método de análisis (3)

El segundo paso de nuestro análisis es tratar de encontrar relaciones retóricas que sean expresadas por los fragmentos que hemos considerado. Veamos:

### 1. ¿De qué trata el texto?

**Esta tesis expone un análisis descriptivo sobre el comportamiento sintáctico que siguen definiciones relacionadas con predicaciones verbales dentro de textos especializados.**

### 2. ¿Esto a qué equivale, según la tabla que propone Maite Taboada?

**Motivación**

# Método de análisis (4)

¿El resto del texto, qué relaciones asume?

## Concesión

Veamos:

2. **Dicha asociación permite observar, por una parte...**

3. **la influencia que mantienen tales predicaciones para determinar el tipo de definición a la cual se ligan.**

4. **Por otra parte, esta relación entre definiciones y predicaciones muestra un patrón de uso regular considerable en documentos científicos y técnicos.**

5. **De tal suerte que es posible medir y establecer, con técnicas estadísticas, qué tan probable es identificar un tipo de definición específica**

6. **Considerando la predicación con la cual aparece ligada en un texto**

# Método de análisis (5)

¿Qué relación se expresa a partir del segmento 2?

## Habilitación

Veamos:

3. la influencia que mantienen tales predicaciones para determinar el tipo de definición a la cual se ligan.
4. Por otra parte, esta relación entre definiciones y predicaciones muestra un patrón de uso regular considerable en documentos científicos y técnicos.
5. De tal suerte que es posible medir y establecer, con técnicas estadísticas, qué tan probable es identificar un tipo de definición específica
6. Considerando la predicación con la cual aparece ligada en un texto

## Método de análisis (6)

En el segmento 4, la frase adverbial *por otra parte*, ¿nos indica una nueva relación retórica? ¿Cuál sería?

### Concesión

Veamos:

4. Por otra parte, **esta relación** entre definiciones y predicaciones **muestra un patrón de uso regular considerable en documentos científicos y técnicos.**
5. De tal suerte que es posible **medir y establecer, con técnicas estadísticas, qué tan probable es identificar un tipo de definición específica**
6. **Considerando la predicación con la cual aparece ligada en un texto**

# Método de análisis (6)

El segmento 5, ¿expresa una nueva relación retórica? ¿Cuál sería?

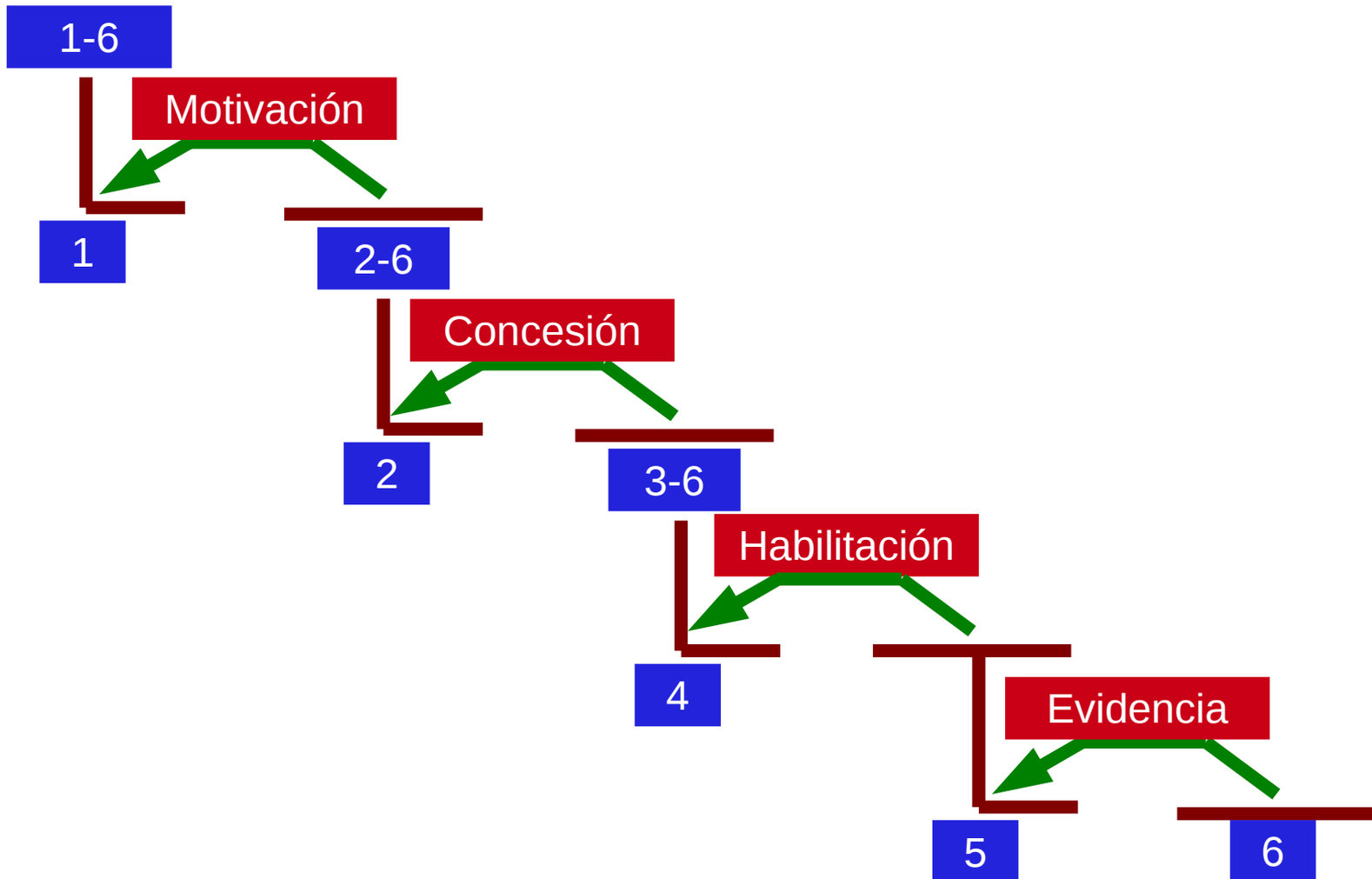
## Evidencia

Veamos:

5. De tal suerte que es posible **medir y establecer, con técnicas estadísticas, qué tan probable es identificar un tipo de definición específica**
6. **Considerando la predicación con la cual aparece ligada en un texto**

# Método de análisis (7)

¿Cuál sería el gráfico que represente nuestro análisis? Una propuesta sería:



# Tarea

Para el análisis del fragmento 2, vamos a ocupar una herramienta automática llamada **Dizer 2.0**:

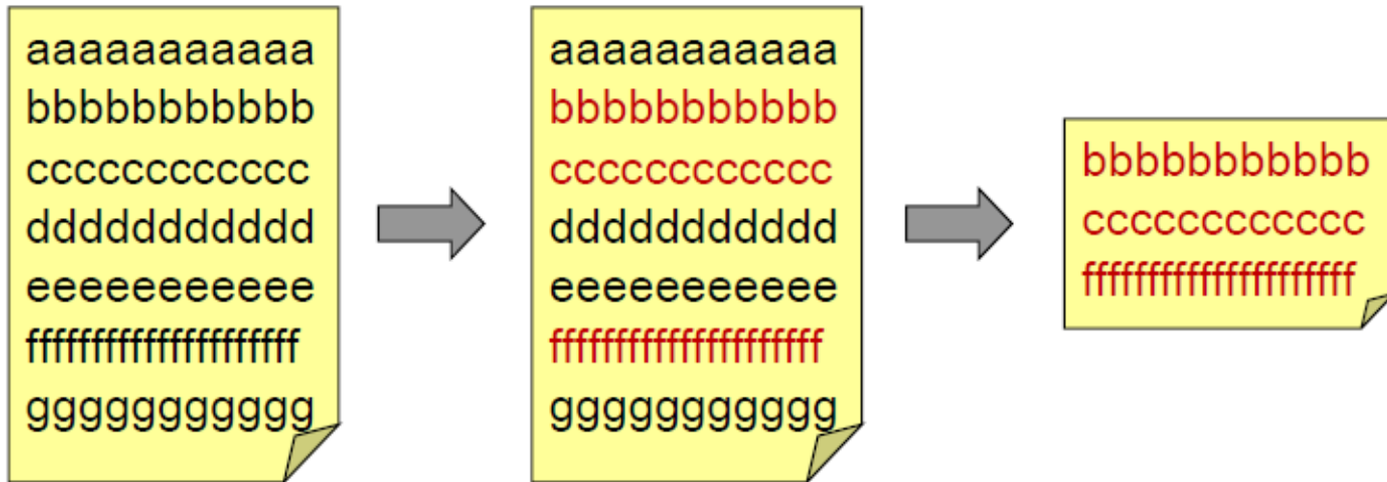
[www.nilc.icmc.usp.br/dizer2/](http://www.nilc.icmc.usp.br/dizer2/)



"Algunos años más tarde, la muerte se había convertido en el objeto de mi contemplación constante, un pensamiento al cual dedicaría todas las fuerzas de mi espíritu, aquellas que no eran absorbidas por el Estado. Y quien habla de muerte, también habla del mundo misterioso al cual sólo se accede a través de ella. A pesar de tantas reflexiones y experiencias, algunas de ellas condenables, todavía ignoro qué ocurrirá cuando llegue su manto oscuro. Sin embargo, la noche siria representa mi parte consciente de inmortalidad"

# Resumen automático de textos (1)

Es una tarea propia de la ingeniería lingüística, orienta a analizar y deducir la información más relevante de un texto, la mayoría de las veces obteniendo un extracto del mismo:

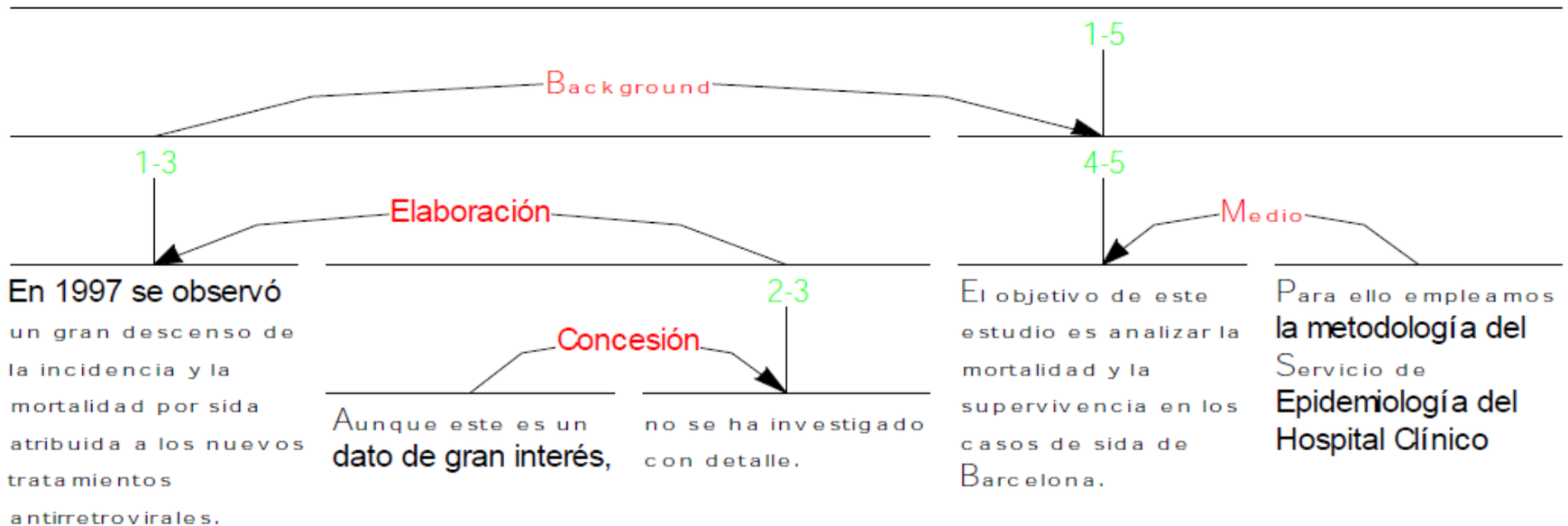


Tal análisis se puede hacer sobre un único documento, o sobre varios. Lo importante es, en todo caso, ofrecer extractos con información precisa.

## Resumen automático de textos (2)

Para resolver esta tarea, Iria da Cunha (Universidad Pompeu Fabra, España), propone que la RST sería útil para reconocer segmentos concretos que contengan información valiosa, de entre los cuales podemos deducir cuáles son los más relevantes.

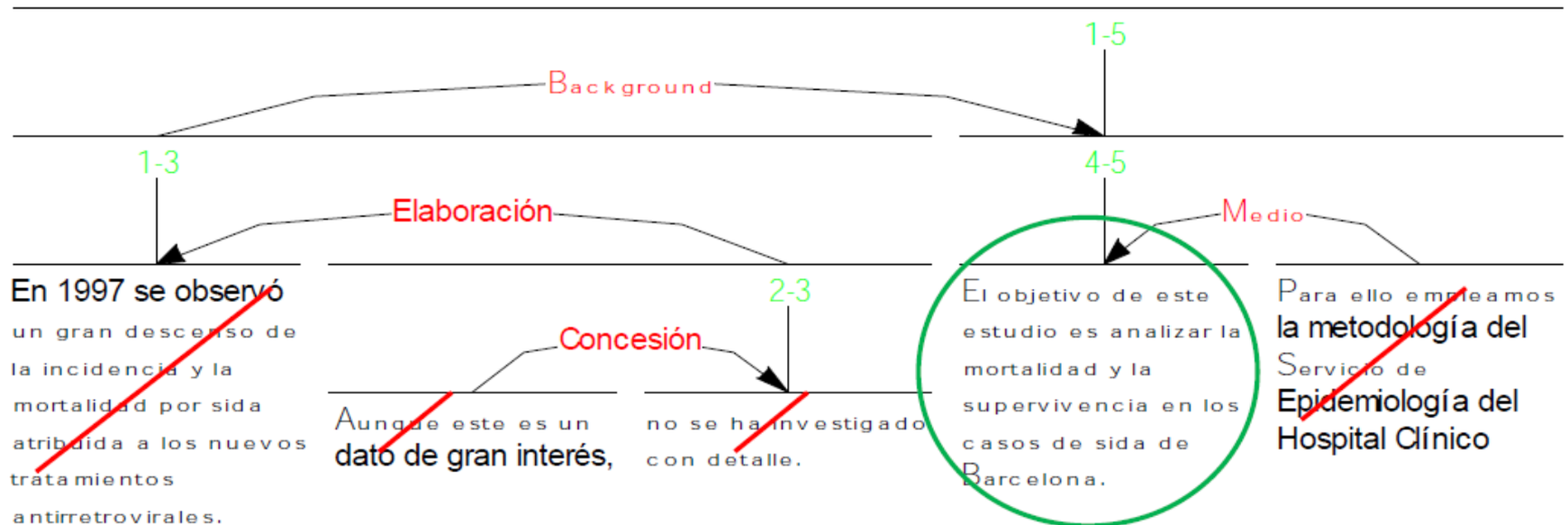
Veamos un ejemplo: supongamos que analizamos un texto y obtenemos el siguiente árbol:



# Resumen automático de textos (3)

Dentro de este árbol, ¿cuál es el segmento que sintetiza todo su contenido de información?

El mejor candidato parece ser:

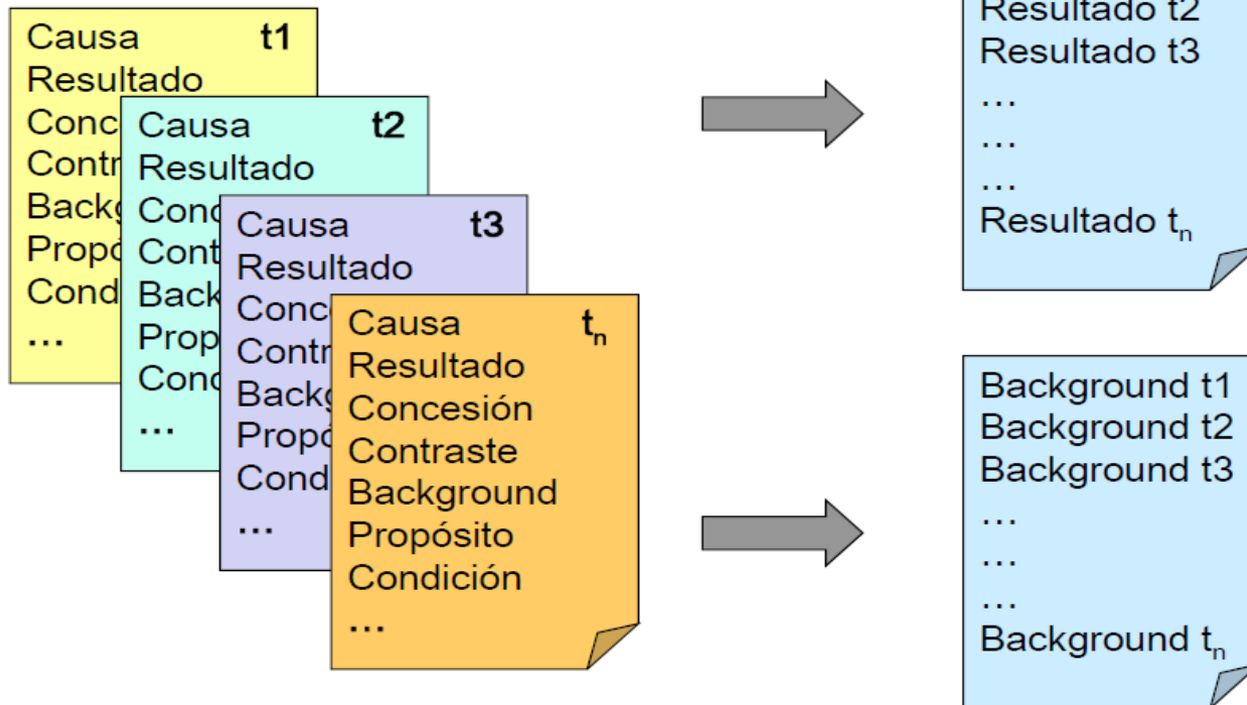


**Nota:** si lo vemos bien, esto no tiene ningún truco: en todo texto científico o técnico siempre habrá fragmentos que nos den un resumen concreto del tema a tratar. La ventaja de usar RST es que nos facilita el trabajo de localización.

# Resumen automático de textos (4)

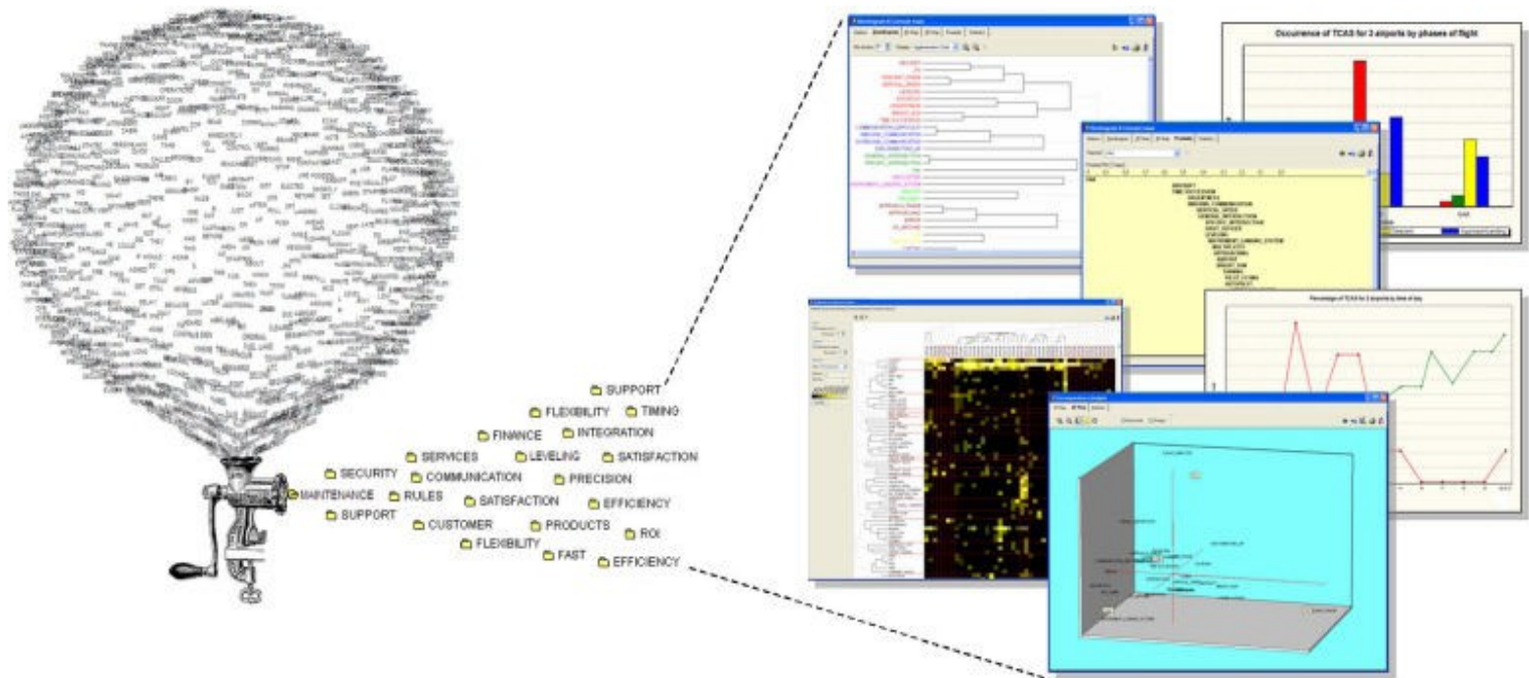
Otra ventaja de usar RST es que podríamos detectar árboles temáticos similares entre textos y resúmenes, de tal modo que ello nos ayudaría en tareas como clasificar documentos similares en grandes repositorios textuales:

Ej. leucemia



# Resumen automático de textos (5)

De ser esto posible, entonces contaríamos con herramientas eficaces no sólo para procesar grandes volúmenes de información contenida en textos, sino que además podríamos pensar en generar nuevos textos, tomando en cuenta su estructuración retórica:



# Gracias por su atención

**Blog del curso:** <http://discurso-uaq.weebly.com/>