



Preámbulo

Actualmente el español es la segunda lengua materna del mundo por número de hablantes tras el chino mandarín, y la segunda lengua mundial en cómputo global de hablantes. Esa segunda posición se traduce en un 6,7% de población mundial que se puede considerar hispanohablante. La presencia del español en el mundo no tiene una correspondencia directa con el nivel de investigación en el ámbito del Procesamiento del Lenguaje Natural, y más concretamente en la tarea que nos atañe, el Análisis de Opiniones. Por consiguiente, el Taller de Análisis de Sentimientos en la SEPLN (TASS) tiene como objetivo la promoción de la investigación del tratamiento del español en sistemas de Análisis de Opiniones, mediante la evaluación competitiva de sistemas de procesamiento de opiniones.

En la edición de 2016 han participado 7 equipos, de los que 6 han enviado un artículo describiendo el sistema que han presentado, habiendo sido aceptados los 6 artículos tras ser revisados por el comité organizador. La revisión se llevó a cabo con la intención de publicar sólo aquellos que tuvieran un mínimo de calidad científica.

La edición de 2016 tendrá lugar en el seno del XXXII Congreso Internacional de la Sociedad Española para el Procesamiento del Lenguaje Natural, que se celebrará el próximo mes de septiembre en Salamanca (España) dentro del V Congreso Español de Informática (CEDI 2016).

Septiembre de 2016
Los editores



Preamble

Currently Spanish is the second native language in the world by number of speakers after the Mandarin Chinese. This second position means that the 6.7% of the world population is Spanish-speaking. The presence of the Spanish language in the world has not a direct correspondence with the number of research works related to the treatment of Spanish language in the context of Natural Language Processing, and specially in the field of Sentiment Analysis. Therefore, the Workshop on Sentiment Analysis at SEPLN (TASS) aims to promote the research of the treatment of texts written in Spanish in Sentiment Analysis systems by means of the competitive assessment of opinion processing systems.

Seven teams have participated in the 2016 edition of the workshop. Six of the seven teams have submitted a description paper of their systems. After a review process, the organizing committee has accepted the 6 papers, because all of them reached an acceptable scientific quality level.

The 2016 edition will be held at the 32nd International Conference of the Spanish Society for Natural Language Processing (SEPLN 2016), which will take place at Salamanca in September framed by the 5th Spanish Conference of Computer Science (CEDI 2016).

September 2016
The editors

