

**"CALL FOR PAPERS"  
PETICIÓN DE COMUNICACIONES PARA  
EL  
XXV CONGRESO DE LA SEPLN  
8-10 Septiembre 2009  
Palacio Miramar,  
Donostia - San  
Sebastián**

**<http://ixa2.si.ehu.es/sepln2009/>**

# PRESENTACIÓN

La XXV edición del  
Congreso Anual de la  
Sociedad Española

para el Procesamiento  
del Lenguaje Natural  
(SEPLN) se celebrará  
en Donostia-San  
Sebastián los días 8, 9  
y 10 de septiembre de  
2009 en el Palacio de  
Miramar.

Además se prevé la organización de tres talleres-workshops satélites para esa misma semana (ver lista de workshops).

La ingente cantidad de información disponible

en formato digital y en las distintas lenguas que hablamos hacen imprescindible disponer de sistemas que permitan acceder a esa enorme biblioteca que es Internet de manera cada vez más estructurada.

En este mismo escenario, hay un interés renovado por la solución de los problemas de accesibilidad a la información y de mejora de explotación de la misma en entornos multilingües. Muchas de las bases

formales para abordar adecuadamente estas necesidades han sido y siguen siendo establecidas en el marco del procesamiento del lenguaje natural y de sus múltiples vertientes:

Extracción y  
recuperación de  
información, Sistemas  
de búsqueda de  
respuestas, Traducción  
automática, Análisis  
automático del  
contenido textual,  
Resumen automático,  
Generación textual, y  
Reconocimiento y



# síntesis de voz.

El objetivo principal del congreso es ofrecer un foro para presentar las últimas investigaciones y desarrollos en el ámbito de trabajo del Procesamiento del

Lenguaje Natural (PLN) tanto a la comunidad científica como a las empresas del sector. También se pretende mostrar las posibilidades reales de aplicación y conocer nuevos proyectos I+D en este campo.

Además, como en anteriores ediciones, se desea identificar las futuras directrices de la investigación básica y de las aplicaciones previstas por los profesionales, con el fin de contrastarlas con las necesidades reales del mercado. Finalmente,

el congreso pretende ser un marco propicio para introducir a otras personas interesadas en esta área de conocimiento.

# ÁREAS TEMÁTICAS

Se anima a grupos,  
investigadores y

empresas a enviar  
comunicaciones,  
resúmenes de  
proyectos o  
demostraciones en el  
ámbito de las  
tecnologías de la  
lengua en alguna de  
las áreas temáticas  
siguientes:

- Modelos lingüísticos, matemáticos y psicolingüísticos del lenguaje.
- Lingüística de corpus.
- Desarrollo de recursos y herramientas

lingüísticas.

- Gramáticas y formalismos para el análisis morfológico y sintáctico.

- Semántica, pragmática y discurso.

- Resolución de la ambigüedad léxica.



- Aprendizaje automático en PLN.
- Generación textual monolingüe y multilingüe.
- Traducción automática.
- Reconocimiento y síntesis de voz.
- Extracción y

recuperación de  
información  
monolingüe y  
multilingüe.

- Sistemas de  
búsqueda de  
respuestas.

- Análisis  
automático del  
contenido textual.

- Resumen automático.
- PLN para la generación de recursos educativos.
- PLN para lenguas con recursos limitados.
- Aplicaciones industriales del PLN.

# ESTRUCTURA DEL CONGRESO

La duración prevista  
del congreso será

de tres días, con sesiones dedicadas a la presentación de ponencias, posters, proyectos de investigación en marcha y demostraciones de aplicaciones.

Además prevemos  
la organización de  
tres  
talleres-workshops  
satélites para esa  
misma semana.

# ENVÍO DE TRABAJOS

Las propuestas de

trabajos (artículos,  
proyectos y  
demostraciones)  
podrán ser  
enviadas hasta la  
fecha límite del 24  
de abril de 2009.



El envío y la  
revisión de las  
propuestas se  
realizará  
exclusivamente en  
formato  
electrónico PDF a  
través del sistema  
Myreview:

( <http://www.sepln.org/myreview-congreso25/> )

Se aconseja  
utilizar las  
plantillas en

LaTeX y en Word  
que figuran en la  
Web del congreso:  
**Latex**, **Word**

Además las  
propuestas según

sean artículos,  
demostraciones o  
proyectos se  
habrán de adecuar  
a las siguientes  
características:

# ARTÍCULOS

Se aceptan  
artículos de  
carácter teórico o  
experimental  
relacionados con  
el campo del  
Procesamiento  
del Lenguaje

# Natural.

Las propuestas  
contendrán los  
siguientes  
apartados:

- El título del artículo.

- Los nombres de los autores, afiliaciones,



direcciones  
postales y  
electrónicas  
(anónimo en la  
propuesta  
enviada).

- Un resumen bilingüe (inglés y español) de un máximo de 150 palabras cada uno incluyendo un listado de temas

relacionados o  
palabras clave.

- El artículo  
podrá estar en  
español o inglés.  
Su longitud

máxima será de 8 páginas, sin contar las referencias, que podrán ocupar una página adicional como máximo.

- Los  
documentos no  
podrán incluir  
cabeceras ni  
pies de página.

Los artículos  
propuestos  
serán  
examinados por  
tres revisores  
como mínimo y  
podrán ser  
aceptados para

ser presentados  
como póster o  
como  
presentación  
oral,  
dependiendo de  
las necesidades  
del programa. En

la edición de la  
revista SEPLN  
no habrá  
distinción entre  
artículos y  
pósteres.



# PROYECTOS Y DEMOSTRACIONES

Como en ediciones anteriores, los organizadores animan a los participantes a presentar

proyectos I+D y  
a realizar  
demostraciones  
de sistemas o  
herramientas  
informáticas rela  
cionadas con el

campo del PLN.

Para las  
presentaciones  
de proyectos se  
debe incluir la

siguiente  
información:

- Título del  
proyecto.

- Nombre,  
afiliación,  
dirección, e-mail  
y teléfono del  
director del  
proyecto.

- Patrocinadores.

- Grupos participantes en el proyecto.

- Resumen  
con un máximo  
de dos páginas.

En las  
propuestas para



demostraciones  
, se debe incluir  
la siguiente  
información:

- Título de la  
demostración.

- Nombre,  
afiliación,  
dirección, e-mail  
y teléfono de  
los autores.

- Resumen

con un máximo  
de dos páginas.

- Estimación  
de tiempo que  
dura la  
demostración

del sistema.

# FECHAS IMPORTANTES

24- April 2009

1 Mayo 2009:

Fecha límite para

5- June 2009

22- July 2009

15- August 2009

07-Sept 2009  
8, 9, 10  
10-Sept 2009











# COMITÉ CIENTÍFICO

Presidencia:  
Kepa  
Sarasola  
(Euskal  
Herriko  
Unibertsitatea)

# Miembros:

- Itziar

Aduriz ( U  
niversitat de  
Barcelona)

- José  
Gabriel  
Amores (   
Universidad  
de Sevilla)

- Jose  
Maria Arriola (

Euskal Herriko  
Unibertsitate)

- Xabier

Artola ( Eu

skal Herriko

Unibertsitate)

- Toni



Badía ( Un  
iversitat  
Pompeu  
Fabra)  
- Manuel  
de Buenaga (   
Universidad

Europea de  
Madrid)

- Irene

Castellón (   
Universitat de  
Barcelona)

- Arantza

Díaz de  
Ilarraza (   
Euskal Herriko  
Unibertsitate)   
- Víctor  
Díaz Madrigal  
( Unibersid

ad de Sevilla)

- Antonio

Ferrández (

Universitat

d'Alacant)

- Mikel

Forcada (

Universitat  
d'Alacant)

- Ana

García-Serran

o ( Univer

sidad

Politécnica de

Madrid)  
- Alexander  
Gelbukh (  
Instituto  
Politécnico  
Nacional.  
México)

- Koldo  
Gojenola (   
Euskal Herriko  
Unibertsitate)   
- Xavier  
Gómez  
Guinovart (

Universidade  
de Vigo)

- Julio

Gonzalo (  
UNED)

- José

Miguel Goñi (



Universidad  
Politécnica de  
Madrid)

- José

Carlos

González (

Universidad

Politécnica de  
Madrid)

- Montserra  
t Marichalar (  
Euskal Herriko  
Unibertsitate)

- José

Mariño ( U  
niversitat  
Politécnica de  
Catalunya)  
- M.

Antonia Martí  
( Universit

at de  
Barcelona)  
- María  
Teresa Martín  
( Universidad  
ad de Jaén)  
- Patricio

Martínez (   
Universitat   
d'Alacant)   
- Paloma   
Martínez (   
Universidad   
Carlos III,

Madrid)

- Raquel

Martínez (

UNED)

- Ruslan

Mitkov ( U

niversidad de

Wolverhampton)

- Manuel

Montes y

Gómez ( I

nstituto

Nacional de

Astrofísica,  
Óptica y  
Electrónica.  
México)  
- Lidia  
Moreno (  
Universitat



Politécnica de  
València)

- Lluís

Padró ( U

niversitat

Politécnica de  
Catalunya)

- Ramón  
López Cózar (   
Universidad  
de Granada)

- Manuel  
Palomar (   
Universitat

d'Alacant)

- Ferrán

Pla ( Univ

ersitat

Politécnica de

València)

- German

Rigau ( Eu  
skal Herriko  
Unibertitateak)  
- Horacio  
Rodríguez (   
Universitat  
Politécnica de

Catalunya)  
- Leonel  
Ruiz Miyares ( )  
Centro de  
Lingüística  
Aplicada  
de Santiago

de Cuba)

- Emilio

Sanchís (

Universitat

Politécnica de

València)

- Kepa

Sarasola ( Euskal Herriko Unibertsitatea) - Mariana Taulé ( Un iversitat de Barcelona)

- L. Alfonso  
Ureña ( U  
niversidad de  
Jaén)

- Felisa  
Verdejo ( UNED)



- Manuel  
Vilares ( U  
niversidad de  
A Coruña)

- Luis  
Villaseñor-Pin  
eda ( Instit

# stituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica. México)

# INFORMACIÓ N DE CONTACTO

Toda la

información  
sobre el  
congreso está  
disponible en  
la página Web  
del XXV  
Congreso de

la SEPLN: <http://ixa2.si.ehu.es/sepln2009/>  
e-mail de la  
organización:  
[sepln2009@ehu.es](mailto:sepln2009@ehu.es)

