

**"CALL FOR PAPERS"
PETICIÓN DE COMUNICACIÓNS PARA O
XXV CONGRESO DA SEPLN
8-10 Setembro 2009
Palacio Miramar,
Donostia - San
Sebastián**

**[http://ixa2.si.ehu.es/sepln
2009/](http://ixa2.si.ehu.es/sepln2009/)**

PRESENTACIÓN

A XXV edición do Congreso Anual da Sociedade Española para o Procesamento da Linguaxe Natural (SEPLN) celebrarase en Donostia-San Sebastián os días 8, 9 e 10 de setembro de 2009 no Palacio Miramar. Ademais prevese a organización de tres

obradoiros-workshops
satélites para esa mesma
semana (ver lista de
workshops).

A inxente cantidade de
información dispoñible en
formato dixital e nas
distintas linguas que
falamos fan

imprescindible dispoñer de sistemas que permitan acceder a esa enorme biblioteca que é Internet dun xeito cada vez máis estruturado.

Neste mesmo escenario, hai un interese renovado pola solución dos

problemas de
accesibilidade á
información e de mellora
de explotación da mesma
en contornos
multilingües. Moitas das
bases formais para
abordar adecuadamente
estas necesidades foron
e seguen sendo
establecidas no marco do
procesamento da

linguaxe natural e das
súas múltiples vertentes:

Extracción e recuperación
de información, Sistemas
de procura de respostas,
Tradución automática,
Análise automática do
contido textual, Resumo

automático, Xeración textual, e Recoñecemento e síntese de voz.

O obxectivo principal do congreso é ofrecer un foro para presentar as últimas investigacións e desenvolvementos no ámbito de traballo do Procesamento da Linguaxe Natural (PLN)

tanto á comunidade científica como ás empresas do sector. Tamén se pretende mostrar as posibilidades reais de aplicación e coñecer novos proxectos I+D neste campo.

Ademais, como en anteriores edicións, deséxase identificar as futuras directrices da investigación básica e das aplicacións previstas polos profesionais, co fin de contrastalas coas necesidades reais do mercado. Finalmente, o congreso pretende ser un marco propicio para

introducir a outras
persoas interesadas
nesta área de
coñecemento.

ÁREAS TEMÁTICAS

Anímase a grupos,
investigadores e
empresas a enviar
comunicaci3n, resumos

de proxectos ou demostracións no ámbito das tecnoloxías da lingua nalgunha das áreas temáticas seguintes:

- Modelos lingüísticos, matemáticos e

psicolingüísticos da
linguaxe.

- Lingüística con
córpora.

- Desenvolvemento
de recursos e
ferramentas lingüísticas.

- Gramáticas e formalismos para a análise morfolóxica e sintáctica.
- Semántica, pragmática e discurso.
- Resolución da ambigüidade léxica.

- Aprendizaxe automática en PLN.
- Xeración textual monolingüe e multilingüe.
- Tradución automática.

- Reconocimiento e síntese de voz.
- Extracción e recuperación de información monolingüe e multilingüe.
- Sistemas de procura de respostas.

- Análise automática do contido textual.

- Resumo automático.

- PLN para a xeración de recursos educativos.

- PLN para linguas
con recursos limitados.

- Aplicacións
industriais do PLN.

ESTRUCTURA DO CONGRESO

A duración prevista do congreso será de tres días, con sesións

dedicadas á
presentación de
relatorios, pósteres,
proxectos de
investigación en
marcha e
demostracións de
aplicacións. Ademais
prevemos a
organización de tres
obradoiros-workshops

satélites para esa
misma semana.

ENVÍO DE TRABALLOS

As propuestas de
trabajos (artigos,

proxectos e
demostracións)
poderán ser
enviadas ata a data
límite do 24 de abril
de 2009.

O envío e a
revisión das
propostas
realizarase
exclusivamente en
formato electrónico
PDF a través do
sistema Myreview:

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

Aconséllase
utilizar os
modelos en

LaTeX e en Word
que figuran na
Web do congreso:
[Latex](#), [Word](#).

Ademais,

segundo sexan
artigos,
demostracións ou
proxectos, as
propostas terán
que adecuarse ás
seguintes
características:

ARTIGOS

Acéptanse
artigos de
carácter teórico

ou experimental
relacionados co
campo do
Procesamento
da Linguaxe
Natural.

As propostas
conter3n os
seguintes
apartados:

- O t3tulo do
artigo.

- Os nomes
dos autores,
afiliacións,
direccións
postais e
electrónicas
(anónimo na

propuesta
enviada).

- Un resumen
bilingüe (inglés
e español) dun
máximo de 150
palabras ca

da un incluíndo
un listado de
temas
relacionados ou
palabras chave.
- O artigo
poderá estar en

español ou
inglés. A súa
lonxitude
máxima será
de 8 páxinas,
sen contar as
referencias, que

poderán ocupar
unha páxina
adicional como
máximo.

- Os

documentos
non poderán

incluír
cabeceiras nin
pés de páxina.

Os artigos

propostos serán
examinados por
tres revisores
como mínimo e
poderán ser
aceptados para
ser presentados

como póster ou
como
presentación
oral,
dependendo
das
necesidades do

programa. Na
edición da
revista SEPLN
non haberá
distinción entre
artigos e
pósteres.

PROXECTOS E DEMOSTRAC IÓNNS

Como en ediciones anteriores, os organizadores animan aos participantes a presentar

proxectos I+D
e a realizar
demostracións
de sistemas ou
ferramentas
informáticas
relacionadas

co campo do
PLN.

Para as
presentacións

de proyectos
debe incluir
a siguiente
información:

- Título do

proyecto.

- Nome,
afiliación,
dirección,
e-mail e

teléfono do
director do
proxecto.

- Patrocinad
ores.

- Grupos
participantes
no proxecto.

- Resumo
cun máximo de

dúas páxinas.

Nas propostas
para
demostraci3n,

**débesse incluir
a seguinte
información:**

**- Título da
demostración.**

- Nome,
afiliación,
dirección,
e-mail e
teléfono dos
autores.

- Resumen
con un máximo de
dos páginas.

- Estimación
de tiempo

que dura a
demostración
do sistema.

DATAS IMPORTANT ES

24 - Maria Zinovie
1 - Maria Zinovie p

5- X Modificación

22- X Día - 120000: p

15- X 20000

07- Septiembre -

8, 9 X 10 Cden Sge

10- Septiembre

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidencia:
Kepa
Sarasola
(Euskal
Herriko
Unibertsitatea

)

Membros:

- **Itziar**

Aduriz (U
niversitat de
Barcelona)
- José
Gabriel
Amores (

Universidad
de Sevilla)
- Jose
Maria Arriola
(Euskal
Herriko

Unibertsitatea

)

- Xabier

Artola (E

uskal Herriko

Unibertsitatea

)

- Toni

Badía (U

niversitat

Pompeu

Fabra)

- Manuel
de Buenaga (
Universidad
Europea de
Madrid)

- Irene

Castellón (
Universitat de
Barcelona)
- Arantza
Díaz de
Ibarra (

Euskal
Herriko
Unibertitate
)
- Víctor
Díaz Madrigal

(Universidad de
Sevilla)

- Antonio
Ferrández (
Universitat

d'Alacant)

- Mikel

Forcada (

Universitat

d'Alacant)

- Ana

García-Serra
no (Univ
ersidad
Politécnica
de Madrid)
- Alexande

r Gelbukh (
 Instituto
 Polit3cnico
 Nacional.
 M3xico)
 - Koldo

Gojenola ()
Euskal
Herriko
Unibertsitatea
)

- Xavier

G3mez
Guinovart (
Universidade
de Vigo)
- Julio
Gonzalo (

UNED)
- José
Miguel Goñi (
Universidad
Politécnica
de Madrid)

- José
Carlos
González (
Universidad
Politécnica
de Madrid)

- Montserr
at Marichalar
(Euskal
Herriko
Unibertsitatea
)

- José
Mariño (
Universitat
Politécnica
de
Catalunya)

- M.

Antonia Martí

(Universi

tat de

Barcelona)

- María

Teresa
Martín (U
niversidad de
Jaén)
- Patricio
Martínez (

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

Madrid)

- Raquel

Martínez (

UNED)

- Ruslan

Mitkov (

Universidad
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
(- Universi
dad de
Granada)
- Manuel

Palomar (
Universitat
d'Alacant)
- Ferrán

Pla (Univ
ersitat

Politécnica
de València)
- German
Rigau (E
uskal Herriko
Unibertsitatea

)

- 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

)

- Mariona

Taulé (U

niversitat de

Barcelona)

- L.

Alfonso
Ureña (U
niversidad de
Jaén)
- Felisa
Verdejo (

UNED)
- Manuel
Vilares (
Universidad
de A Coru~a)
- Luis

Villaseñor-Pin
eda (Insti
tuto Nacional
de
Astrofísica,
Óptica y

Electrónica. México)

INFORMACI ÓN DE CONTACTO

Toda a
información
sobre o
congreso
está
disponible na

páxina Web
do XXV
Congreso da
SEPLN: [http://
ixa2.si.ehu.e
s/sepln2009/i](http://ixa2.si.ehu.es/sepln2009/i)

[index.php](#)

E-mail da

organización:

sepln2009@e

hu.es

