## VII CoLiCo

MADEECOF	VII COLICO	17.00 17.20	Detection of the desired by the second	
MARTES 25		17:00 - 17:20	Detección automática de juegos de palabras humorísticos en doble sentido de México	
Mesa 1: Herramientas de tecnologías del lenguaje			Roberto Villarejo / CENIDET	
10:20 - 10:40	GECO, un gestor de corpus Gerardo Sierra y Julián Solórzano / Grupo de Ingeniería Lingüística (GIL), Instituto de Ingeniería (IINGEN) - UNAM	17:20 - 17:35	Preguntas y respuestas Modera: Georgina Barraza	
10:40 - 11:00	Cluster semántico de textos José Eduardo Casillas / Facultad de Ciencias (FC) - UNAM	Mesa 4: Fonética computacional		
		18:00 - 18:20	El proyecto CIEMPIESS-UNAM y sus herramientas lingüísticas de uso libre	
11:00 - 11:20	Generación automática de noticias policiales a partir de comentarios en redes sociales		Carlos Daniel Hernández / Posgrado de Ingeniería Eléctrica - UNAM	
	Alondra Nava / Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CENIDET)	18:20 - 18: 40	Praat como herramienta para analizar la pronunciación del español como lengua extranjera	
11:20 - 11:40	Detección automática de texto en escenas naturales: Una aplicación para el descubrimiento de metadatos	18:40 - 19:00	Cindy Damara Ocaña / FFyL - UNAM  Descripción acústica de la /s/ en el español de la	
	en libros y revistas Carlos Morales, Gerardo Sierra y Boris Escalante / GIL, Facultad de Ingeniería (FI) – UNAM		Ciudad de México Anadeli Ramírez / FFyL - UNAM	
11:40 - 11:55	Preguntas y respuestas	19:00 - 19:20	Síntesis de voz utilizando Modelos Ocultos de	
	Modera: Fernando Rodríguez Guerra		Markov José Abel Herrera y Fernando del Río / FI – UNAM	
Mesa 2: Extra	cción de información	19:20 - 19:35	Preguntas y respuestas	
12:20 - 12:40	Corpus lingüísticos generados a partir de estímulos visuales		Modera: Gloria Báez	
	Ervin Ferreira, Paloma Suárez, Elda Alicia Alva y Tania Valdés / Facultad de Psicología (FP) – UNAM	MIÉRCOLES 2		
12.40. 12.00		Mesa 5: Opiniones		
12:40 - 13:00	Optimización de una técnica de evaluación para un sistema de extracción automática de ejemplos Esther Douriet y Jorge Lázaro / Facultad de Filosofía y Letras (FFyL) - UNAM, Universitat Pompeu Fabra	10:20 - 10:40	Corpora de Normas de Asociación de Palabras para el Español de México en población adulta e infantil Ethelmar Vázquez, Julia Beatriz Barrón y Natalia Arias / FFyL - UNAM	
13:00 - 13:20	Detección automática de usos de especies mexicanas basada en extracción terminológica Alejandro Molina / Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO)	10:40 - 11:00	Análisis discriminante de emociones en el habla: un hablante ante fuertes cambios de tensión Estefanía Alarcón, Arturo Olivares y Sinead Scarlett Robles / FFyL - UNAM	
13:20 - 13:40	Axolotl: sistema de recuperación de la información para un corpus paralelo español-náhuatl Jonathan Salinas y Ximena Gutiérrez / GIL, IINGEN –	11:00 - 11:20	Un trabajo sobre minería de opiniones Julieta Itzel Ángeles / FFyL, GIL - UNAM	
10.40.40.55	UNAM	11:20 - 11:40	Tratamiento de la negación en el análisis de opiniones	
13:40 - 13:55	Preguntas y respuestas Modera: Gerardo Sierra Martínez		Samara Gretel Villalba, Juan Andrés Pérez, Luis Villaseñor y Manuel Montes / Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE)	
Mesa 3: Humor				
16:00 - 16:20	Hacia un análisis estructural del albur para su uso en lingüística computacional	11:40 - 11:55	Preguntas y respuestas Modera: Alejandro de la Mora	
	Michelle Guzmán / FFyL, Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS) - UNAM	Mesa 6: Litera	atura y lingüística computacional	
16:20 - 16:40	Definición de clases para una ontología en	12:20 - 12:40	Poesía / Música / Electrónica Lorenzo Medina / Facultad de Música	
	gastronomía Hazel Barahona	12:40 - 13:00	Derrida desde <i>Rayuela</i> María Fernanda Alvarado / FFyL - UNAM	
16:40 - 17:00	Hacia la detección de ironía en textos cortos Gabriela Jasso / FI - UNAM	13:00 - 13:20	Twitter y las formas literarias en 140 caracteres Gabriela Valenzuela	

13:20 - 13:40	Poesía, arte y medios digitales Rodolfo Mata			
13:40 - 13:55	Preguntas y respuestas			
	Modera: Israel Ramírez Cruz			
Mesa 7: Sintaxis y semántica				
16:00 - 16:20	Opiniones sobre productos en español: un reto para la obtención de relaciones semánticas Sofía Natalia Galicia / FC - UNAM			
16:20 - 16:40	No es lo mismo <i>importar</i> que <i>importarse</i> , en Twitter Elisa Guerrero			
16:40 - 17:00	Hacia un análisis automático del aspecto verbal Sandra Lucía Rodríguez y Liliana Torres / GIL, IINGEN - UNAM			













Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Filosofía y Letras
Colegio de Letras Hispánicas
Grupo de Ingeniería Lingüística
Licenciatura en Ciencia Forense

Presentan



## VII Coloquio de Lingüística Computacional

25 y 26 de agosto de 2015 Facultad de Filosofía y Letras Salón de Actos



## **PROGRAMA**

## Twitter Elisa Guerrero 16:40 - 17:00 Hacia un análisis automático del aspecto verbal Sandra Lucía Rodríguez y Liliana Torres / GIL, IINGEN - UNAM 17:00 - 17:20 Hacia la construcción de un lexicón de secuencias verbales fijas Belém Priego, David Pinto y Salah Mejri / Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) 17:20 - 17:35 Preguntas y respuestas Modera: Axel Hernández Mesa 8: Tecnologías del habla 18:00 - 18:20 Marco Legal para la atención de los pacientes con discapacidad auditiva (estudio en población

discapacidad auditiva (estudio en población mexicana)
Rocío Ramírez Barba / Instituto Nacional de Rehabilitación (INR)

18:20 - 18:40 Relevancia del fonema /t/ para la caracterización acústica de hablantes de la tercera edad

Emmanuel Adonay Jarquín / FFyL - UNAM

18:40 - 19:00 Propuesta de un análisis acústico para la entonación de los enunciados resignativos del español de la

Ciudad de México Ernesto Emmanuel Jiménez / FFyL - UNAM

19:00 - 19:20 Potenciales provocados auditivos de latencia larga en el estudio del procesamiento del lenguaje Carlos Antonio Mercader / INR

19:20 - 19:35 Preguntas y respuestas Modera: Javier Cuétara Priede



Comité organizador: Javier Cuétara Priede – FFyL Fernanda López Escobedo – Licenciatura en Ciencia Forense, FM Gerardo Sierra Martínez – GIL, IINGEN

> Apoyo en la organización: Ernesto Emmanuel Jiménez Herrera Sebastián Alonso Jiménez Ortega Cindy Damara Ocaña García Arturo Olivares Pérez Anadeli Ramírez Espinosa