

PROGRAMA DE DOCTORADO EN LENGUAS, TEXTOS Y CONTEXTOS CURSO 2024/2025				
ACTIVIDAD FORMATIVA				
<b>Título</b>	<b>Sketch Engine: un programa para el análisis de corpus</b>			
<b>Coordinadora</b>	<b>Nombre y apellidos</b>	María del Carmen Molina Romero		
	<b>Departamento</b>	Filología Francesa		
	<b>Correo electrónico</b>	cmolina@ugr.es		
	<b>Teléfono</b>			
<b>Profesorado</b>	Pilar León Araúz (Universidad de Granada)			
<b>Características de la actividad</b>	<b>Tipo de actividad</b>	Metodológica	X Instrumental	Otros
	<b>Fechas de celebración</b>	10/03/2025: 11:00-13:00 12/03/2025: 11:00-13:00 13/03/2025: 11:00-13:00 17/03/2025: 11:00-13:00 19/03/2025: 11:00-13:00 20/03/2025: 11:00-13:00		
	<b>Horas</b>	<b>Totales</b> 12	<b>Presenciales</b> 12	<b>No presenciales</b>
	<b>Lugar de celebración</b>	Sala de reuniones de la Jarosa (Traducción e Interpretación, calle Paz)		
	<b>Número de plazas</b>	20		
	<b>Requisitos</b>	El seminario está dirigido a doctorandos en las distintas áreas de investigación que necesiten analizar grandes cantidades de texto. Se recomiendan mínimos conocimientos de lengua inglesa para desenvolverse por la interfaz, pero el programa permite el procesamiento de corpus en hasta 148 lenguas y cuenta con 500 corpus predeterminados en más de 90. Es recomendable que los asistentes traigan su propio portátil.		
	<b>Inscripción</b>	<a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfNWEYnHVDbrBGbsqrHE0Mt-fK7dhTCmwq5Ahwt1pL2fBWhNg/viewform">https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfNWEYnHVDbrBGbsqrHE0Mt-fK7dhTCmwq5Ahwt1pL2fBWhNg/viewform</a>		
<b>Programa</b>	1. Sketch Engine y sus corpus predeterminados: tipos de corpus y metadatos 2. Funcionalidades y tipos de consulta: <i>word sketch</i> , <i>sketch difference</i> ,			



	<p><i>thesaurus, word list, n-grams, keywords and terms, concordances</i></p> <p>3. Trabajar con los resultados: <i>sort, frequency, collocations, filter context, text types</i></p> <p>4. Expresiones regulares y consultas en CQL (Corpus Query Language)</p> <p>5. Compilación y gestión de corpus propios</p> <p>6. Generación de <i>sketch grammars</i>: crear word sketches personalizados.</p> <p>Los alumnos podrán plantear cuestiones relativas a su propia investigación y los ejemplos y las actividades prácticas se adecuarán a sus necesidades.</p>	
<b>Bibliografía y recursos</b>	<p><a href="https://www.sketchengine.eu/guide/">https://www.sketchengine.eu/guide/</a></p>	
<b>Evaluación</b>	<b>Procedimientos de evaluación</b>	Asistencia y participación