

## ACCIONES FORMATIVAS DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES - 2024-2025

Datos generales de la actividad formativa							
Título	<b>Mapeando Información: Bases de datos para el análisis de Empresas y Países disponibles en la Universidad de Granada</b>						
Coordinador	Apellidos, Nombre	Hurtado Torres Nuria Esther		DNI			
	Departamento	Organización de Empresas I					
	Email	nhurtado@ugr.es					
	Teléfonos	958-243708					
	Tipo de acción	Taller					
	Relación con acciones formativas del doctorado <sup>1</sup>	Búsqueda y gestión de información					
	Nº de plazas	20					
	Horas	Totales	12	Presenciales	12	No presenciales	
	Fechas de celebración	13, 17 y 18 de marzo					
	Inscripciones a través de:	<a href="https://forms.gle/kyMLYTBWPY4CqkP8A">https://forms.gle/kyMLYTBWPY4CqkP8A</a>					

Planificación y metodología					
Origen	La Universidad de Granada realiza una importante inversión en la adquisición de <i>bases de datos</i> pero un número amplio de estudiantes de doctorado desconocen las mismas. Conocer las principales bases de datos disponibles en la Universidad de Granada, donde se recogen datos de empresas y datos a nivel países, es crucial para una tesis doctoral por varias razones: En primer lugar, usar fuentes confiables garantiza que los datos sean precisos y estén respaldados por metodologías robustas. En segundo lugar, puede orientar en la formulación de preguntas viables y relevantes.				
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentar y explicar las bases de datos que la universidad pone a disposición, destacando sus características y aplicaciones en el análisis de empresas y países.</li> <li>• Enseñar a los participantes cómo buscar, acceder y extraer datos de manera efectiva en estas bases, optimizando su uso para la formulación de preguntas de investigación y el análisis doctoral.</li> <li>• Subrayar la importancia de las fuentes confiables para garantizar el rigor académico, fomentar preguntas de investigación viables y fortalecer la credibilidad de los resultados en una tesis doctoral.</li> </ul>				
Planificación y Contenidos	Sesión	Fecha	13 de marzo de 2025		
		Hora	9:30-11:00 (1,5 hora)		
		Lugar de celebración	Seminario D08 de la Facultad de Económicas y Empresariales		
		Ponente	Nuria Esther Hurtado Torres	DNI	
		Requisito	Llevar a clase el ordenador y tener instalado en el mismo VPN para acceder a recursos electrónicos UGR. No se requiere ningún conocimiento previo		
		Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	Bases de datos en la universidad: características y aplicaciones en el análisis de empresas y países.		
		Sesión	Fecha	13 de marzo de 2025	
	Hora		11:30- 14:00 (2,5 horas)		
	Lugar de celebración		Seminario D08 de la Facultad de Económicas y Empresariales		
	Ponente		María Ruiz Castillo y Cristina Leone (Università degli Studi di Palermo, actualmente de estancia de investigación en la UGR)	DNI	
	Requisito		Llevar a clase el ordenador y tener instalado en el mismo VPN para acceder a recursos electrónicos UGR. No se requiere ningún conocimiento previo		
	Contenidos específicos a				

**Doctorado en Ciencias Económicas y  
Empresariales**

		<b>desarrollar en la sesión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Base de datos Refinitiv Eikon: ¿Cómo buscar, acceder y extraer datos de manera efectiva en esta base de datos?</li> <li>Debate sobre preguntas de investigación viables y la adecuación de la base de datos.</li> </ul>	
	<b>Sesión</b>	<b>Fecha</b>	17 de marzo de 2025	
		<b>Hora</b>	9:30 - 14:00 (4 horas) de 11:00 a 14:30 descanso	
		<b>Lugar de celebración</b>	Seminario D08 de la Facultad de Económicas y Empresariales	
		<b>Ponente</b>	María Ruiz Castillo y Cristina Leone (Università degli Studi di Palermo, actualmente de estancia de investigación en la UGR)	DNI
		<b>Requisito</b>	Llevar a clase el ordenador y tener instalado en el mismo VPN para acceder a recursos electrónicos UGR. No se requiere ningún conocimiento previo	
		<b>Contenidos específicos a desarrollar en la sesión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Base de datos Orbis Información Empresarial Mundial y Orbis Intellectual Property: ¿Cómo buscar, acceder y extraer datos de manera efectiva en estas bases de datos?</li> <li>Debate sobre preguntas de investigación viables y la adecuación de las bases de datos.</li> </ul>	
		<b>Fecha</b>	18 de mayo de 2025	
		<b>Hora</b>	9:30 - 11:30 (2 horas)	
		<b>Lugar de celebración</b>	Seminario D08 de la Facultad de Económicas y Empresariales	
		<b>Ponente</b>	María Ruiz Castillo y Cristina Leone (Università degli Studi di Palermo, actualmente de estancia de investigación en la UGR)	DNI
		<b>Requisito</b>	Llevar a clase el ordenador y tener instalado en el mismo VPN para acceder a recursos electrónicos UGR. No se requiere ningún conocimiento previo	
		<b>Contenidos específicos a desarrollar en la sesión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bases de datos con datos a nivel país y otras bases de datos de empresas:</li> <li>Debate sobre preguntas de investigación viables y la adecuación de las bases de datos.</li> </ul>	
		<b>Fecha</b>	18 de mayo de 2025	
		<b>Hora</b>	12:00 - 14:00 (2 horas)	
		<b>Lugar de celebración</b>	Seminario D08 de la Facultad de Económicas y Empresariales	
		<b>Ponente</b>	Nuria Hurtado Torres, María Ruiz Castillo y Cristina Leone (Università degli Studi di Palermo, actualmente de estancia de investigación en la UGR)	DNI
		<b>Requisito</b>	Llevar a clase el ordenador y tener instalado en el mismo VPN para acceder a recursos electrónicos UGR. No se requiere ningún conocimiento previo	
		<b>Contenidos específicos a desarrollar en la sesión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>¿Cómo unir la información de dos o más bases de datos? la importancia de los identificadores</li> <li>Interés y limitaciones de las bases de datos disponibles en la UGR</li> </ul>	
<b>Evaluación</b>	<b>Procedimientos, técnicas, instrumentos o resultados de aprendizaje esperados en los asistentes para su evaluación</b>		Instrumentos de evaluación: Al final de cada sesión se realizan unas prácticas para que los estudiantes realicen unas búsquedas específicas. Resultados de aprendizaje esperados: Que los estudiantes conozcan la información disponible en las bases de datos disponibles en la Universidad de Granada, aprendan a realizar un uso efectivo de las mismas y sean capaces de reconocer sus limitaciones y su posible utilidad de cara a el desarrollo de trabajos empíricos.	

**Doctorado en Ciencias Económicas y  
Empresariales**

**<sup>1</sup>Acciones formativas del doctorado (según verifica del título)**

<b>Título de la acción formativa</b>	<b>No. Horas</b>	<b>Descripción breve</b>
Búsqueda y Gestión de Información Científica	10	Técnicas avanzadas de utilización de buscadores de información en bases de datos monográficas y multidisciplinares Manejo de herramientas para gestionar referencias bibliográficas
Ruta emprendedora	40	Visita al BIC Talleres de emprendedores Curso de formación de 5 días
Curso de orientación profesional y técnicas de búsqueda de empleo	20	Identificación de ofertas de laborales. Preparación de Cv y cartas de presentación La entrevista laboral: lenguaje formal e informal Realización de test psicotécnicos: valoración y aptitudes intelectuales
Taller de escritura/elaboración/preparación de un artículo científico	12	El estilo científico. Ética en publicación científica Tipos de publicaciones. Estructura IMRD Selección de la revista. Instrucciones para los autores. Envío del artículo Respuesta al editor y a los revisores del artículo
Introducción a los métodos cuantitativos	10	Introducción al software específico Lenguajes de programación (R,...) Regresión, economía experimental, análisis multivariante, ecuaciones estructurales, ...
Seminarios y conferencias de grupos de investigación	10	Exposición y debate de trabajos de investigación en curso Nuevas líneas de investigación
Taller de elaboración y evaluación de un proyecto de investigación	10	Seminario impartido por un investigador prestigioso sobre proyectos de investigación Presentación de una propuesta por parte del alumno
Seminarios metodológicos avanzados	12	Datos de panel, series temporales, temas avanzados en ecuaciones estructurales Regresión multinivel, estadística no paramétrica, ...
Presentación y defensa de trabajos de investigación en congresos nacionales e internacionales	10	
Estancias de movilidad	480	