

Jornada
Organización y gestión de
CENTROS DE INVESTIGACIÓN DE UNIVERSIDADES E INSTITUCIONES PÚBLICAS
Retos y tendencias

Nombre del ponente:	María Dolores Pérez Meirás
Empresa / entidad:	Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS) de la Universidade de Santiago de Compostela
Cargo:	Directora Adjunta
Breve CV:	<p>Dolores Pérez realizó sus estudios de doctorado en la Universidad de Santiago de Compostela, bajo la dirección de los profesores E. Guitian y L. Castedo, trabajando en la síntesis total de alcaloides antitumorales. Tras doctorarse en 1991, obtuvo una beca MEC-Fulbright para llevar a cabo su formación postdoctoral en la Universidad de California en Berkeley (1992-1993) en el grupo del Prof. K. Peter C. Vollhardt, donde se interesó por el campo de la química organometálica aplicada a la síntesis orgánica. Amplió su formación en este ámbito en 1996, como científica visitante en el grupo del Prof. Stephen L. Buchwald en el Massachusetts Institute of Technology (MIT).</p> <p>En 1995 se incorporó a la Universidad de Santiago de Compostela como profesora ayudante, y desde 2000 como profesora titular de Química Orgánica (acreditada como catedrática desde 2012). Su grupo ha sido pionero en el descubrimiento de la participación de arinos, intermedios de reacción de vida corta, en procesos catalizados por metales de transición. Sus actuales intereses de investigación se centran en el descubrimiento de nuevas reacciones de interés sintético catalizadas por complejos metálicos y en el diseño y síntesis de sistemas policíclicos aromáticos funcionales y nanografenos.</p> <p>En paralelo a su carrera docente e investigadora, ha desempeñado diversos cargos de gestión en el ámbito de la investigación, como Coordinadora de Unidades de I+D de la USC (2006-2010) y Directora Comisaria del CIQUS (2010-2014), donde actualmente es Directora Adjunta.</p>



Colaboran:  **Universidade de Vigo**

Fecha y lugar: 15-16 de junio de 2017, Universidade da Coruña



Operación cofinanciada por la Xunta de Galicia y la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional con el objetivo temático de “promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad”.

Una manera de hacer Europa