

LOS MEJORES EXPERTOS  
EN BIOTECNOLOGÍA Y  
EMPREDIMIENTO DE GALICIA  
Y NORTE DE PORTUGAL  
SE REÚNEN PARA IDENTIFICAR  
OPORTUNIDADES DE NEGOCIO  
Y DE COLABORACIÓN

29 de Junio 2009  
VIGO

### Manuel Sastre de Vicente.

Doctor en Química por la Universidad de Santiago de Compostela en el año 1986. Catedrático de Química Física de la Universidad de A Coruña desde 1995.

A lo largo de los últimos veinte años, su actividad investigadora se ha centrado en el ámbito de la Electroquímica, fundamentalmente en el estudio del comportamiento redox de moléculas de interés biológico, y en el campo de los efectos salinos en Química. Más recientemente ha orientado su labor investigadora hacia el análisis de las propiedades adsorbentes de la biomasa. Sobre estos temas ha dirigido catorce tesis de licenciatura, siete tesis doctorales y publicado alrededor de 100 contribuciones, incluyendo artículos, capítulos y dos libros. En calidad de investigador principal, ha participado en proyectos autonómicos y nacionales, en contratos de investigación con empresas y en diversas acciones internacionales. Habitualmente actúa como revisor para numerosas revistas internacionales del ámbito de la biotecnología y el medio ambiente en el campo de la bioadsorción. Es Coordinador del Grupo de investigación de la UDC: Fisicoquímica de aguas naturales y en la actualidad director del Departamento de Química Física e Ingeniería Química I de la Universidad de A Coruña.