

**V Workshop de la Red E3TECH / I Workshop Iberoamericano a Distancia E3TECH**  
**'Aplicaciones Medioambientales y Energéticas de la Tecnología Electroquímica'**  
**(V E3TECH)**

### Organizadores

**Ignasi Sirés** ([i.sires@ub.edu](mailto:i.sires@ub.edu))



Dr. Ignacio Sirés Sadornil  
Profesor Agregado  
Universitat de Barcelona, Facultad de Química  
Departamento de Ciencia de Materiales y Química Física (sección de Química Física)  
c/Martí I Franquès 1-11, 08028 Barcelona (España)

**Ane M. Urtiaga** ([ana.urtiaga@unican.es](mailto:ana.urtiaga@unican.es))



Dra. Ane Urtiaga Menda  
Catedrática de Universidad  
Universidad de Cantabria, ETSIIT  
Departamento de Ingenierías Química y Biomolecular  
Av. Los Castros, 39005 Santander (España)



Dra. M<sup>a</sup> Angeles Sanromán Braga  
Catedrática de Universidad  
Universidade de Vigo, Escuela de Ingeniería Industrial  
Departamento de Ingeniería Química  
Campus Universitario As Lagoas Marcosende 36310 Vigo (España)

**Marta Pazos** ([mcurras@uvigo.es](mailto:mcurras@uvigo.es))



Dra. Marta M<sup>a</sup> Pazos Currás  
Profesora Contratada Doctor  
Universidade de Vigo, Escuela de Ingeniería Industrial  
Departamento de Ingeniería Química  
Campus Universitario As Lagoas Marcosende 36310 Vigo (España)

**Rebeca Marcilla** ([rebeca.marcilla@imdea.org](mailto:rebeca.marcilla@imdea.org))



Dra. Rebeca Marcilla  
Investigadora Senior  
IMDEA Energía, Unidad de Procesos Electroquímicos  
Avda. Ramón de la Sagra, 3, 28935 - Móstoles (Madrid, España)