



Rede Galega de Líquidos Iónicos (ReGaLIs)

SEMINARIO DE PROPIEDADES TÉRMICAS DE LÍQUIDOS IÓNICOS

Santiago de Compostela 11 y 12 de Mayo de 2015

Lugar: Aula Magna Facultad de Física

Lunes 11 de Mayo de 11:30 a 13:00

- Carlos Gracia, TA Instruments: ***Thermal conductivity measurements : Techniques overview***
- Marc Assael, Aristotle University, Thessaloniki, Greece: ***Measuring the thermal conductivity of electrically conducting liquids***

Martes 12 de Mayo a partir de las 10:30

- ✓ Charlas:
 - Carlos Gracia, TA Instruments: ***Introducción al análisis térmico (DSC y TG)***
 - Ángeles Domínguez, Universidade de Vigo: ***Análisis térmico de Líquidos Iónicos***
 - Josefa Salgado, Universidade de Santiago de Compostela: ***Estabilidad térmica de Líquidos Iónicos***
 - Jacobo Troncoso, Universidade de Vigo: ***Capacidad calorífica de líquidos iónicos puros y de sus mezclas con disolventes orgánicos***
- ✓ Mesa Redonda

Organizan: Josefa García (UVigo), Josefa Fernández (USC) y Josefa Salgado (USC)