



3^a Escuela Iberoamericana de Adsorción

3^a Escola Ibero-Americana de Adsorção

3rd Iberoamerican Adsorption School

4-7 Septiembre/**Setembro**/September 2018

Programa

	Martes 4	Miércoles 5	Jueves 6	Viernes 7
08:30-09:15		L5	L6	L7
15:30-16:15	L1			
16:15-17:00	L2			
17:00-18:30	L3, L4			

Martes, 4 de septiembre

- 15:30-16:15 Adsorción. Fundamento de tecnologías emergentes.
L1 Julián J. Garrido (Universidad Pública de Navarra, Pamplona, España)
- 16:15-17:00 Detalles de la caracterización textural de sólidos porosos mediante la adsorción de gases.
L2 Karim Sapag (CONICET-Universidad Nacional de San Luis, San Luis, Argentina)
- 17:00-17:45 Taller: Tratamiento de datos en isothermas de fisi y quimisorción
L3 Bonsai Advanced Technologies, SL
- 17:45-18:30 Taller: Tratamiento de datos en isothermas de fisi y quimisorción
L4 Bonsai Advanced Technologies, SL

Miércoles, 5 de septiembre

- 08:30-09:15 Fundamentos de cinética de adsorción sobre sólidos porosos.
L5 Roberto Leyva Ramos (Universidad Autónoma de San Luis Potosí, San Luis Potosí, México)

Jueves, 6 de septiembre

- 08:30-09:15 Adsorción y separación de gases en sólidos microporosos.
L6 Fernando Rey (Instituto de Tecnología Química, UPV-CSIC, Valencia, España)

Viernes, 7 de septiembre

- 08:30-09:15 Inverse gas chromatography: Fundamentals and applications in adsorption and catalysis.
L7 Eva Díaz (Universidad de Oviedo, Oviedo, España)

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Martes: Casino de Asturias, Sala Acapulco, Calle Fernández Vallín , 5, 33205, Gijón.

Miércoles-Viernes: Gijón Convention Center. Av. Dr. Fleming, 481, Gijón.