

SEMINARIO: “ESTRATEGIAS PARA UN MEJOR ANÁLISIS TÉRMICO”

Se llevara a cabo el Martes 12 de Noviembre en el Auditorio menor del Centro Científico Tecnológico CONICET-Bahía Blanca.

Disertante: Dr. Abel Gaspar Rozas, TA Instruments – Waters LLC.

Responsabilidades

- Technical and Export Sales Director for TA Instruments – Waters LLC
- Member of Product Development Committee for TA Instruments - Waters LLC

Educación

- BS. In Electrical Engineering - University of the Americas – Puebla, Mexico
- MS. In Biomedical Engineering (Biomaterials/Biorheology) – University of Texas
- Ph. D. in Biomedical Engineering (Biomaterials/Biorheology - Rheology) – University of Texas

Evento de carácter gratuito. Para más información e inscripción, ponerse en contacto por correo electrónico con: Dra. Silvia Barbosa sbarbosa@plapiqui.edu.ar

AGENDA

8:30- *Registro*

9.00-10:15 Calibración y Verificación del Instrumento
Conociendo las capacidades de su Instrumento
Técnicas para preparación de muestras

10:15-10:30- *Coffee break*

10:30-12:00 Desarrollo de métodos eficientes y efectivos
Técnicas avanzadas en Análisis Térmico

12:00- 13:00 *Receso para almuerzo*

13:00- 14:15 Tips para el manejo de datos y presentación de los mismos
Entendiendo sus datos: Correlación con estructura y propiedades

14:15- 14:30 *Coffee break*

14:30-15:30 Entendiendo las fuentes de posibles errores en sus datos
Tomando ventajas de las capacidades del software

15:30 Preguntas y cierre del evento