

Módulo avanzado (3):

- Referencias normativas.
- Método Monte Carlo.
- Estimación de la incertidumbre de medida en el marco del suplemento 1 de la GUM.
- Ejemplos de evaluación de incertidumbre por método Monte Carlo (se utilizará Microsoft Excel como software base para implementar los ejemplos):
 - Determinación de la densidad del aire.
 - Cálculo de la masa molecular del fenol.
 - Calibración de una masa convencional frente a otra del mismo nominal.

Precios de Inscripción:

	Inscripción General (€)	Inscripción Asociados de EUROLAB-España (€)	Inscripción Asociados de AELI o ACERTES (€)
Curso Módulo Básico (1)	175,00	80,00	125,00
Curso Módulo Intermedio (2)	175,00	80,00	125,00
Curso Módulo Avanzado (3)	175,00	80,00	125,00
Inscripción a 2 Módulos	310,00	135,00	225,00
Inscripción a 3 Módulos	450,00	190,00	300,00
A las cantidades indicadas se les aplicará el 21% de IVA			
Valore la posibilidad de hacerse asociado de EUROLAB-España antes de inscribirse			

Plazas limitadas:

Para Pre-inscribirse debe hacerlo a través del formulario del link que ponemos a continuación: <https://eurolab.com.es/eventos/> hasta el día **29-09-2023 inclusive**. Una vez que se haya Pre-inscrito nos pondremos en contacto con el Pre-inscrito para formalizar el pago, emisión de factura e Inscripción Definitiva.

Para cualquier duda póngase en contacto con:

secretaria.administrativa@eurolab.org.es

