

Información General

Lugar de Celebración: Sede FELAB c/ Alenza, 1 - (Edif. Fundación Gómez-Pardo) - 28003 Madrid.

Horario: de 9:00 a 18:00 horas.

INFORMACIÓN RELATIVA A LA INSCRIPCIÓN (www.felab.org)

Inscripción General:

Curso nº 13: 300 € + 16% IVA = 348,00 €

Curso nº 14: 300 € + 16% IVA = 348,00 €

INSCRIPCIÓN SOCIOS EUROLAB-España o AELI:

Curso nº 13: 150 € + 16% IVA = 174,00 €

Curso nº 14: 150 € + 16% IVA = 174,00 €

Conceptos incluidos en la inscripción de cada curso: Cafés, comida y documentación.

Descuentos aplicables:

- Descuento del 10 % por la inscripción de la misma persona a los dos cursos.

- Se aplicará un 10 % de descuento por la inscripción en el mismo curso de dos ó más personas pertenecientes a un mismo laboratorio.

Plazo de inscripción:

El plazo de inscripción finalizará el 20 de Junio de 2008.

Nota: Felab se reserva el derecho a cancelar el curso si el número de alumnos es insuficiente, en tal caso se avisará con un mínimo de 72 horas de antelación, o bien si se produce una incidencia de fuerza mayor.

Presentación

Curso nº 13: *Acreditación de Alcances Flexibles*

El objeto del curso es dar una visión descriptiva de los requisitos mínimos necesarios para poder afrontar la preparación de la acreditación conforme a la modalidad de alcances flexibles de acuerdo con los requisitos establecidos por la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 y los documentos específicos desarrollados por la Entidad Nacional de Acreditación.

Curso nº 14: *Interpretación de la norma UNE – EN ISO/IEC 17025. Aplicación de la Nota Operativa NO-11 Rev. 1 – Dic. 2007 de ENAC.*

El objeto de este curso es desarrollar la aplicación de la Nota Operativa NO-11 Rev. 1 – Dic 2007 de ENAC a partir de la aclaración de los criterios de interpretación de la norma ISO/IEC 17025. Durante el desarrollo del curso se introducirán numerosos casos prácticos o situaciones, que por sí mismos y aislados no ofrecen soluciones concretas, pero que en su conjunto servirán al asistente para mejorar su criterio de evaluación y por tanto a mejorar su competencia técnica. Es muy importante reseñar que los casos prácticos que se comentarán en ningún caso constituyen el fin, sino un medio o herramienta para el objetivo comentado anteriormente.

Documentación:

La documentación que se entregará a los asistentes será sólo aquella que es de acceso público en la página web de la Entidad Nacional de Acreditación.

Consideraciones generales:

La metodología de los dos cursos es eminentemente práctica, con objeto de aproximar los conceptos teóricos al trabajo real del laboratorio.

Dirigidos a:

Personal técnico de laboratorios con responsabilidad en ensayos y/o en calibración. Los dos cursos tienen una especial aplicación para los laboratorios que desarrollan o van a desarrollar sus actividades en el marco de trabajo de los laboratorios de ensayo acreditados. En el caso del curso nº 13 es importante recordar que la Acreditación de Alcances Flexibles requiere un mínimo de cuatro años de experiencia satisfactoria en la Acreditación habitual.

Diplomas:

A todos los que asistan con aprovechamiento se les entregará un diploma acreditativo del curso realizado.

Profesorado y/o colaboradores:

Personal de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).



Asociación de Entidades de Ensayo, Calibración y Análisis

FORMACIÓN TÉCNICA PARA LABORATORIOS

Curso nº 13: *Acreditación de Alcances Flexibles*

Madrid, 25 de Junio de 2008

Curso nº 14: *Interpretación de la norma UNE – EN ISO/IEC 17025. Aplicación de la Nota Operativa NO-11 Rev. 1 – Dic. 2007 de ENAC*

Madrid, 26 de Junio de 2008



eurolab España



Con la colaboración de:



CURSO N° 13: Día 2008-06-25
Acreditación de Alcances Flexibles

9:00 RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

9:30 Acreditación de Alcances Flexibles.

- *Objetivos.*
- *Descripción.*

11:00 a 11:30 PAUSA – CAFÉ

11:30 Nota Técnica de ENAC NT-18 Rev.1
Laboratorios de ensayo. Acreditación para categorías de ensayo.

Desarrollo:

- *Requisitos de gestión.*
- *Requisitos técnicos.*

12:30 Nota Técnica de ENAC NT-19 Rev. 2
Laboratorios de ensayo. Acreditación de análisis de residuos de plaguicidas en productos alimenticios.

Desarrollo:

- *Requisitos de gestión.*
- *Requisitos técnicos.*

13:30 COMIDA

15:00 Experiencias en la implantación de los requisitos de las NT-18 y NT-19.

17:45 CLAUSURA Y ENTREGA DE DIPLOMAS

CURSO N° 14: Día 2008-06-26
“Interpretación de la norma UNE–EN ISO/IEC 17025. Aplicación de la Nota Operativa NO-11 Rev. 1 – Dic. 2007 de ENAC”.

9:00 RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

9:30 Nota Operativa de ENAC NO-11 Rev. 1.

- *Objetivos.*
- *Descripción.*

11:00 a 11:30 PAUSA – CAFÉ

11:30 Aplicación de la NO-11 Rev.1 a la norma ISO/IEC 17025.

- *Consideraciones sobre la norma en aspectos relativos a gestión.*
- *Casos prácticos.*

12:30 continuación

- *Consideraciones sobre la norma en aspectos relativos a gestión.*
- *Casos prácticos.*

13:30 COMIDA

15:00 continuación

- *Consideraciones sobre la norma en aspectos técnicos.*
- *Casos prácticos.*

16:00 continuación

- *Consideraciones sobre la norma en aspectos técnicos.*
- *Casos prácticos.*

17:45 CLAUSURA Y ENTREGA DE DIPLOMAS

Boletín de Inscripción - Cursos n°/os

Nombre _____ Cargo _____
Empresa _____ CIF _____
Dirección _____ Ciudad _____ CP _____
Tfno _____ Fax _____ e-mail _____

FORMA DE PAGO

Mediante transferencia bancaria a nombre de la Asociación de Entidades de Ensayo, Calibración y Análisis (FELAB) a la cuenta **2038 1976 11 6000061089**, indicando los cursos elegidos “N° 13 y/o N° 14”, según proceda.

Rogamos adjuntar a la inscripción el resguardo de transferencia.
El Boletín de Inscripción puede enviarse por correo electrónico, postal o fax a:

FELAB, c/ Aienza, n° 1, 28003 MADRID - Fax: 91 399 01 74 / e-mail: gerente@felab.org

INFORMACIÓN: El plazo de inscripción finalizará el 20 de Junio de 2008. Plazas limitadas.
FELAB se reserva el derecho a cancelar el curso si el número de alumnos es insuficiente, o se produjese una incidencia de fuerza mayor, en tal caso, se avisaría a los alumnos inscritos con un mínimo de 72 horas de antelación.

Tfnos: 91 399 01 74 / 616 94 77 42. e-mail: gerente@felab.org