



## EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN (ONA) DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CONACYT)

Tiene el agrado de invitar al

## Curso de la Norma ISO 17034:2016 Requisitos Generales para la Competencia de los Productores de Materiales de Referencia

## **Objetivo del Curso:**

- Brindar a los participantes, los conocimientos y las herramientas para la interpretación de los requisitos establecidos en la Norma ISO 17034:2016 Requisitos Generales para la Competencia de los Productores de Materiales de Referencia.

<u>Dirigido a</u>: Evaluadores, Expertos Técnicos, Miembros de las Comisiones Técnicas y Tomadores de Decisión de la Acreditación, Funcionarios del ONA-CONACYT, Personal de los Laboratorios, Profesionales Independientes e interesados en el tema, curso abierto.

**Metodología:** Exposición, Estudios de casos prácticos.

<u>Instructoras</u>: Q.A. María Yrene Caballero Moreno – Directora de Acreditación de Laboratorios.

Fecha: 10 y 11 de agosto de 2021.

**Horario:** 9:00 a 13:00 horas.

Carga horaria total: 8 horas.

**Inversión:** G. 500.000 incluye material en formato digital, certificados.

El descuento a otorgar sería de la siguiente manera:

- A partir de la participación de 3 (tres) funcionarios, descuento del 10% sobre el total a pagar.
- A partir de la participación de 4 (cuatro) o más funcionarios, descuento del 15% sobre el total a pagar.

**Local:** Virtual

**Modalidad**: Sincrónica (Herramienta: Cisco Webex)

Se exige la participación del 75% de asistencia para tener derecho a examen y al certificado de aprobación, el porcentaje mínimo requerido para aprobación de la prueba es del 70%. Los participantes que no obtengan el porcentaje mínimo requerido en la calificación para aprobar el curso se les otorgarán una constancia de participación.

Informes e Inscripciones: Dirección de Capacitacion del Organismo Nacional de Acreditación. Teléfonos: 021- 526 640 - ona@conacyt.gov.py. PLAZAS LIMITADAS

Inscripción: <a href="https://ona.conacyt.gov.py/admin">https://ona.conacyt.gov.py/admin</a>