

## **ALERTA CIENTÍFICA**

YA COMENZAMOS EL PROGRAMA PARA,  
LAS COMPETENCIAS CIENTÍFICAS EN EL LABORATORIO QUÍMICO.

**ATENCIÓN LABORATORIOS DE ENSAYO,  
FISICOQUÍMICOS, QUÍMICOS,  
CONTROL DE CALIDAD, INVESTIGACIÓN,...**

**INICIO 18 Y 19 DE JULIO 2023**

**VER PENSUM Y CALENDARIO ADJUNTO**

**REGÍSTRATE PARA RECIBIR INFORMACIÓN**

<https://forms.gle/xsDncy1r5duNQeENA>

**escribe EVENTO: DIPLOMADO DE LABORATORIO**

18 y 19 de JULIO 8:30 - 12:30 h PREPARACIÓN DE SOLUCIONES

25 y 26 de JULIO 8:30 - 12:30 h USO Y MANEJO DE EQUIPO GENERAL EN EL LABORATORIO

5 y 6 de SEPTIEMBRE 8:30 - 12:30 h USO Y MANEJO DE CRISTALERÍA Y CONSUMIBLES

12 de SEPTIEMBRE 8:30 - 12:30 h SEGURIDAD CON DERRAMES QUÍMICOS

ETC. ver PDF adjunto con el pensum y calendario

Puedes seguir las publicaciones en:

<https://www.facebook.com/AQACursos>

<https://www.instagram.com/1401bea/>

@AQA\_Cursos

[https://www.linkedin.com/feed/?trk=404\\_page](https://www.linkedin.com/feed/?trk=404_page)

**TAMBIÉN escribe: [aqa.capacitaciones@gmail.com](mailto:aqa.capacitaciones@gmail.com)**

**WhatsApp: +502 5703-3691**

todo el seguimiento se hace por correo electrónico.

instrucción y competencia para técnicos, profesionales, estudiantes, personal Lab.

## **INVITACION A UNIRSE AL PROGRAMA COMPLETO**

**IX DIPLOMADO Certificación de las competencias científicas del personal del laboratorio analítico.**

**INICIO 18 de JULIO 2023**

8:30 - 12:30 h /descanso a las 10:15 h

<https://forms.gle/xsDncy1r5duNQeENA> = pre-inscripción. código de diplomado GLP199

Es un programa de actualización y educación con nivel científico para profesionales y técnicos en el laboratorio fisicoquímico en niveles de principiantes, intermedios y avanzados.

Aplicado 100% a los casos reales en industria, servicios, investigación y docencia científica.

**INSCRIPCIÓN:**

Escribe: [aqa.capacitaciones@gmail.com](mailto:aqa.capacitaciones@gmail.com)

WhatsApp: +502 5703-3691

<https://forms.gle/xsDncy1r5duNQeENA>

Horario del evento es hora de Centroamérica = Horario universal UTC-6 ( GMT-6 )

Bienvenidos

24 cursos, hacen 130 horas del programa completo incluyendo prácticas de laboratorio. El mínimo requisito de horas para optar al diplomado son 120 horas de carga académica.

Existe opción a tomar cursos individuales,

son temas científicos, instrumentación, técnicas analíticas, seguridad ocupacional, buenas prácticas de laboratorio, muestreo.

hay descuentos y opciones de pago.

Regístrate para pre-inscripción y recibes un correo con la guía de pago y registro final: (código de evento GLP199 )

<https://forms.gle/xsDncy1r5duNQeENA>

Los participantes nacionales tienen opcional de asistir a las prácticas de laboratorio, son presenciales. Participantes de cualquier país del mundo tienen la opción de replicar la práctica en su propio laboratorio, con asistencia remota, supervisión y verificación por video remoto.

#AnalistasdeLaboratorio #CertificacióndeCompetencias #GoodLaboratoryPractices

#buenasprácticasanalíticas #GLP #BPL #cristaleriaLaboratorio #pH #Balanzas #Volumetria

#CalibraciónCristalería

AQA - Asesoría, Químicos y Análisis

Tel. (502) 6645-6326

Cel. (502) 5703-3691

skype: aqa.consulting.group

<https://www.facebook.com/pages/AQA-Diplomados-Cursos-Talleres/660512570631271>