

## **COMPETENCIAS CIENTÍFICAS EN EL LABORATORIO QUÍMICO.**

### **AIN315- CONDUCTIMETRÍA /RESISTIVIDAD-TDS**

**24 DE MAYO** 8:30 - 12:30 h /descanso a las 10:15 h

<https://forms.gle/aMVwcG4h8uBWKru7A> = regístrate.

Código de curso AIN315 24 de mayo, sesión en vivo google Meet.

Instrucción y competencia para técnicos, profesionales, estudiantes, personal Lab., operarios de Calderas, Torres, plantas de agua.

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

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

#### **INICIO 3 de MAYO 2022**

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

<https://forms.gle/aMVwcG4h8uBWKru7A> = 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 & +502 4548-2051

<https://forms.gle/aMVwcG4h8uBWKru7A>

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

Bienvenidos.

24 cursos requisito, hacen 130 horas del programa completo incluyendo prácticas de laboratorio. El mínimo requisito de horas para optar al diplomado son 100 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/aMVwcG4h8uBWKru7A>

Los participantes nacionales tienen el requisito de asistir a las prácticas de laboratorio, son presenciales. Participantes de cualquier país del mundo tienen requisito completar 100 horas académicas. tienen la opción de replicar la práctica en su propio laboratorio, con asistencia remota, supervisión y verificación por video remoto.

**Página uno (1) curso corto del diplomado**

**Página dos (2) pensum de los 23 temas del diplomado**

**Página tres (3) información de inscripción al Diplomado completo**

**Página cuatro (4) precios y opciones para nacionales (GUA)**

**Página cinco (5) inscripción, precios y registro para cualquier país del mundo.**

#AnalistasdeLaboratorio #CertificacióndeCompetencias #GoodLaboratoryPractices  
#buenasprácticasanalíticas #GLP #BPL #cristaleriaLaboratorio #pH #Balanzas #Volumetria  
#CalibraciónCristaleria

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>