

N° 014. 21 de septiembre de 2009. En este número:

¿Cómo elaborar el Manual de Calidad?

- Acreditación de Laboratorios bajo ISO 17025
- Consultoría para Laboratorios en General

[Más Información](#)

Este documento fue elaborado a modo de ejemplo para Taller Subregional "Sobre principios generales de aseguramiento de calidad analítica; Norma ISO/IEC 17025; Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL); Requerimientos, procedimientos y

documentación para la acreditación" ...

[CLIC AQUÍ](#)

La Estadística y el Laboratorio de Ensayos y Calibración

La estadística es la rama de las matemáticas que sustenta la validación de las metodologías analíticas, el cálculo de la incertidumbre y el control de la calidad de sus resultados entre otros.. A fin de afrontar con éxito estas actividades Metroquímica eLearning y Chesniuk Measurements pone a su disposición **por esta semana** de manera **GRATUITA** la siguiente videoconferencia:

Validación, Incertidumbre y Estadística Aplicada a Ensayos Químicos

[Cotización para cursos en formato Videoconferencia](#)

[CLIC AQUÍ](#)

Muestreo y Error

Una de las principales cuestiones en análisis ambiental es la validez y relevancia de los datos. Estos datos deben ser suficientes y apropiados en cuanto al tipo cantidad y calidad. Los estándares para validez y relevancia de datos dependen del uso que quiera dárseles. Por ejemplo: Los datos necesarios para el estudio de riesgo de un proyecto son muy diferentes de aquellos relacionados con un proyecto destinado a la construcción de un repositorio de residuos...

Curso en línea:

["Muestreo y Análisis Ambiental de Contaminantes Químicos"](#)

Inicia al momento de su inscripción

[LEER MÁS](#)

Acreditación del Laboratorio Clínico

Visualice este interesante libro de texto:
[Acreditación del laboratorio clínico](#)

Curso en línea:

["Acreditación de los Laboratorios Clínicos con la Norma ISO 15189"](#)

Inicia esta semana

Búsqueda laboral.

Sr. Consultor:

Incremento su prestigio y obtenga nuevos contratos para sus servicios.

Enviar CV a:

info@metroquimica.com.ar
info@metroq.net

Convocatoria a Alianzas.

Si Usted representa a alguna organización pública o privada y desea establecer un vínculo estratégico con nosotros, adelante, contáctenos y envíenos su propuesta. Estaremos encantados de analizarla.

Eventos Internacionales (Bogotá).

Curso taller: Estadística Aplicada, Validación y Cálculo de la Incertidumbre en el Laboratorio de Ensayos (Orientado a los requisitos de ISO 17025).

Laboratorio de Ingeniería Ambiental. Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de Colombia. 30 de noviembre al 4 de diciembre de 2009. Bogotá. Colombia. <http://www.chesniuk.com.ar/php/content/view/18/119/>

Cursos para Medio Ambiente.

Sistema de Gestión Ambiental – ISO 14001 – 14004
Gestión de Residuos
Gestión de Residuos Peligrosos
Auditorías Ambientales
Pautas para la Evaluación de Impacto Ambiental
Auditorías Combinadas: Calidad y Ambiente: ISO 19011
Control de Plagas. Contaminación con Pesticidas
El Marketing Ambiental como Estrategia de Mercado
Curso para Operadores de Plantas Potabilizadoras
Hidrogeología: Criterios para la Gestión de Subsuelos y Aguas Subterráneas
Gestión del Medioambiente en PYMES

[Más Información](#)

Información de contacto.

Esta es una publicación gratuita dirigida a aproximadamente **40.000 suscriptores**; clientes, profesionales, estudiantes y público en general, que se desempeñan en ámbitos tales como:

Tecnologías de los alimentos, Ciencias de la Salud, Estadística Aplicada, Gestión de la Calidad, Higiene y Seguridad Ocupacional, Medio Ambiente y Energía, Metrología Química y Física, Informática Aplicada, Formación a Distancia, Marketing Especializado, etc.

[Suscribase](#)

No deje de enviarnos sus sugerencias, comentarios, solicitudes y consultas las que serán bienvenidas y respondidas a la brevedad posible.

Teléfono: +54 351 4710602

Móvil: +549 351 5915918

Email: info@metroquimica.com.ar

Skype: sergio.chesniuk

MetroQuímica eLearning: www.MetroQuimica.com.ar

Chesniuk Measurements: www.Chesniuk.com.ar

Director: Lic. Sergio Chesniuk. <http://www.metroquimica.com.ar/php/content/view/181/104/>

Síguenos por



<http://twitter.com/chesniuk>

¿Desea participar en este boletín?

Puede hacerlo compartiendo sus artículos, comentarios, actividades profesionales u otra información que considere de interés en nuestra comunidad.

Escríbanos a info@metroquimica.com.ar