



NEWSLETTER AGOSTO 2012

NOTICIAS

La ciencia, la tecnología y la innovación productiva tienen sus espacios en Tecnópolis: El Ministerio de Ciencia participa con 13 espacios en la mega muestra de ciencia, tecnología y arte, que a pocos días de ser inaugurada, fue visitada por más de 128.000 personas. Las propuestas están diseñadas para que todo el público pueda entretenerse mientras aprende.

http://www.mincyt.gov.ar/noticias/noticias_detalle.php?id_noticia=1023

(Fuente: <http://www.mincyt.gov.ar>)

Acreditación: Apoyo a alimentos seguros y agua potable: El Día Mundial de la Acreditación, es una iniciativa global promovida conjuntamente por el Foro Internacional de Acreditación (IAF) y la Cooperación Internacional de Acreditación de Laboratorios (ILAC) para generar conciencia de la importancia de las actividades relacionadas con la acreditación.

<http://www.catlab.com.ar/notas.php?idm=1334&accion1=notas>

(Fuente: www.catlab.com.ar)

BECAS

Becas Para Estudios De Maestrías De La Oea Y El Instituto De Empresa (Ie): Programas en: International MBA Master in International Management Global MBA + Sports Management Global MBA + Biotechnology Management Master in International Relations Master en Asesoría Jurídica Master en Asesoría Fiscal de Empresas International LLM Master in Corporate Communication Master in Digital Journalism Mater in Political Communication Master in Visual and Media Communication Master in Environmental Management Master in Architectural Management and Design . Fecha límite: Solicitud de admisión a la Universidad: 30 de noviembre de 2012 Solicitud de la Beca OEA-IE: 4 de diciembre de 2012. Modalidad: Presencial en Madrid, España o virtual dependiendo del programa. Idioma: Español / Inglés. Beneficios: Del 30% al 40% del costo total de matrícula dependiendo del programa de estudio.

http://www.oas.org/es/becas/OEA_IE_2012_Maestrias.pdf

(Fuente: www.oas.org/becas)

Beca Hubert H. Humphrey 2013: El objetivo de la beca Hubert H. Humphrey es brindar a profesionales argentinos que trabajan en temas de interés público y están comprometidos con el desarrollo del país la posibilidad de realizar un entrenamiento de un año en Estados Unidos. Áreas: Desarrollo agrícola y Desarrollo rural; Periodismo y Comunicación; Desarrollo Económico; Finanzas y Sistema Bancario; Políticas de Prevención de HIV; Administración de Recursos Humanos; Derechos Humanos; Recursos Naturales y Medioambiente/Cambio Climático; Políticas y Administración de la Salud Pública; Administración y Políticas Públicas; Administración y Desarrollo de Tecnología; Planeamiento Regional y Urbano; Administración de la Educación Superior Prevención y tratamiento del abuso de drogas Políticas para el tratamiento del tráfico de personas Desarrollo de políticas y Administración de la Tecnología. Beneficios Matrícula y aranceles del programa académico a desarrollar, estipendio mensual, seguro de salud, pasaje de ida y vuelta. Plazo: se recibirán solicitudes hasta el 10 de agosto de 2012. Duración de la beca: un año académico (10 meses)
<http://fulbright.edu.ar/becas/para-estudiantes-universitarios/beca-hubert-humphrey/>
(Fuente: www.fulbright.edu.ar)

CURSOS

Metrología general: Dotar de los conocimientos generales necesarios para interpretar la problemática de medición y asegurar el resultado de estas. Brindar herramientas para poder garantizar la trazabilidad y la incertidumbre de medida. Se pretende abordar problemas a partir de experiencias concretas del propio ámbito de los participantes. Lugar y fecha: Mar del Plata | 14 al 17 de agosto
http://www.inti.gov.ar/capacitacion/metrologia/mdq_metrogeneral.htm
(Fuente: www.inti.gov.ar)

Validación e incertidumbre de medición en Ensayos microbiológicos de aguas y alimentos: Objetivo: Brindar a los participantes las herramientas conceptuales y metodológicas necesarias para la validación y el cálculo de incertidumbre de medición de ensayos microbiológicos y mostrar el panorama actual sobre la temática. Analizar los requisitos técnicos aplicables en un laboratorio de microbiología para la realización de la validación de sus técnicas y la estimación de la incertidumbre de medición. Ofrecer una visión sobre las herramientas que pueden ser utilizadas en el aseguramiento de Calidad, calificación de analistas y su seguimiento.
Lugar y fecha: Buenos Aires, 23 y 24 de agosto.
<http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3197>
(Fuente: <http://www.oaa.org.ar>)
Solicitud de inscripción al curso: <http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3196>.

Curso Taller Norma IRAM - ISO/IEC 17024 Requisitos Generales para los Organismos que realizan la Certificación de Personas:

Objetivo: Proveer a los asistentes de las competencias necesarias para la acreditación de organismos de certificación de personas
Para cumplir con este propósito se espera que los asistentes, al término de la actividad estén en condiciones de: Conocer el alcance global de las actividades de certificación de personas
Comprender la norma ISO / IEC 17024 y Guías IAF aplicables. Interpretar la tendencia de las certificaciones de personas Entender requisitos de Auditorías de testificación a Organismos de Certificación de Personas Analizar diferentes Esquemas de certificación de personas

Lugar y fecha: Buenos Aires, 3, 4 y 5 de septiembre

<http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3198>

(Fuente: <http://www.oaa.org.ar>)

Solicitud de inscripción al curso: <http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3199>

Documentación de un Sistema de Gestión de la Calidad IRAM-ISO 9001: Adquirir los conocimientos necesarios para desarrollar la documentación de un SGC que cumpla con los requisitos de la norma y adecuada a las necesidades de su organización. Lugares y Fecha:

Buenos Aires: 10/8/2012 - 13/9/2012 - 17/10/2012- 8/11/2012 - 12/12/2012

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=119&plan=anual

(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

Planificación para la Implementación de un Sistema de Gestión de la Calidad IRAM-

ISO 9001: Comprender y aplicar los conocimientos necesarios para una planificación e implementación eficaz de un Sistema de Gestión de la Calidad, según la norma IRAM-ISO 9001. Dirigido a: Gerentes, profesionales y técnicos de organizaciones que deseen implementar un Sistema de Gestión de la Calidad basado en la norma IRAM-ISO 9001.

Lugar y Fecha: Buenos Aires 8/8/2012 al 9/8/2012, Buenos Aires 11/9/2012 al 12/9/2012, Mendoza 18/9/2012 al 19/9/2012, Buenos Aires 15/10/2012 al 16/10/2012, Córdoba 23/10/2012 al 24/10/2012, Buenos Aires 6/11/2012 al 7/11/2012, Buenos Aires 10/12/2012 al 11/12/2012

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=118&plan=anual

(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

Documentación de un Sistema de Gestión de la Calidad IRAM-ISO 9001: Adquirir los conocimientos necesarios para desarrollar la documentación de un SGC que cumpla con los requisitos de la norma y adecuada a las necesidades de su organización. Dirigido a organizaciones que comienzan a implementar o quieren mejorar la documentación de su Sistema de Gestión de la Calidad basado en la norma IRAM-ISO 9001. Consultores y auditores internos. Lugar y Fecha: Buenos Aires 10/8/2012 al 10/8/2012, Buenos Aires 13/9/2012 al 13/9/2012, Buenos Aires 17/10/2012 al 17/10/2012, Buenos Aires 8/11/2012 al 8/11/2012, Córdoba 10/12/2012 al 11/12/2012, Buenos Aires 12/12/2012 al 12/12/2012

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=119&plan=anual

(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

Taller IRAM-ISO 9001 en la Práctica. Aplique eficazmente el SGC: Al completar el curso, los participantes lograrán: • Sensibilizarse acerca de la integralidad y la relación de los requisitos IRAM-ISO 9001. • Interpretar adecuadamente la aplicación de los requisitos IRAM-ISO 9001 en casos concretos, desde una visión de procesos, a través de trabajos grupales (dinámicas casos). • Comprender las ventajas y beneficios de la aplicación de un SGC IRAM-ISO 9001, en todas las áreas de una organización. • Recolectar experiencias de aplicación práctica, asimilables a sus casos particulares. ¿Por qué asistir? Para implementar eficazmente un Sistema de Gestión de Calidad, es necesario interpretar y comprender adecuadamente cada uno de los requisitos IRAM-ISO 9001. Sin embargo, no siempre esta sola habilidad asegura que se tome la dimensión de la aplicación real de la Norma. Entre entender la Norma, y aplicarla a los casos concretos en las organizaciones, se requiere un grado de visión de cómo los requisitos se interrelacionan para formar un todo. Participar en este Taller le brindará los conocimientos y habilidades necesarias para utilizar todos los beneficios disponibles de la norma IRAM-ISO 9001, aplicable en todo tipo de organizaciones (producción - servicios). El enfoque es válido, tanto para aquellos que se encuentren en proceso de implementación, ya que incrementará sus posibilidades de éxito, como para los ya certificados, permitiéndoles progresar en la mejora y racionalidad. Lugar y Fecha: Mendoza 8/8/2012 al 8/8/2012, Córdoba 23/8/2012 al 23/8/2012, Buenos Aires 20/9/2012 al 20/9/2012, Córdoba 16/10/2012 al 16/10/2012, Buenos Aires 5/12/2012 al 5/12/2012

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=18&plan=anual

(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

Diseño y desarrollo: su implementación, según IRAM-ISO 9001: Al completar el curso, los participantes lograrán: • Sensibilizarse acerca de la importancia y beneficios de controlar la gestión del diseño. • Interpretar adecuadamente las posibilidades de exclusiones del diseño. • Desarrollar un modelo eficaz y adecuado a su organización para el control del diseño. • Diagnosticar el estado actual de su gestión del diseño y delinear acciones para su mejora. ¿Por qué asistir? Normalmente el control del diseño dentro del marco de las normas IRAM-ISO 9000, es un tema considerado como de difícil solución. Se piensa que las actividades “creativas” son difíciles de normalizar, que hay que agregar muchos papeles, y se presenta cierto nivel de resistencia por miedo de tener que cambiar las metodologías que se vienen usando. Así, surge como un mito respecto del diseño, que en vez de tomar la visión positiva de la posibilidad de mejora, se considera un obstáculo o una restricción en la organización. Sin embargo, existen alternativas prácticas para resolver este requisito de la IRAM-ISO 9001, y obtener reales beneficios de su implementación, sin que resulte en un trauma. Esta capacitación le brindará los conocimientos y habilidades necesarias para implementar un control eficaz y práctico del diseño con un mínimo esfuerzo documental. Lugar y Fecha: Buenos Aires 29/8/2012 al 29/8/2012.

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=19&plan=anual

(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

Curso sobre control estadístico de procesos para coordinación técnica: Brindar el conocimiento de las herramientas del CEP para analizar, organizar y controlar los procesos productivos. Este curso está orientado a Técnicos e Ingenieros de los sectores de Control de Calidad, Producción, Ingeniería Industrial, Métodos y Procesos, etc. Especialmente orientado a personas que están en un nivel inicial o sean principiantes. Lugar y Fecha: Córdoba, 6 y 7 de agosto.

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-4.pdf>

(Fuente: www.mitutoyo.org.ar)

Curso sobre calculo de incertidumbre en los resultados de Medición-teoría: Brindar los conceptos necesarios para la evaluación y la expresión de la incertidumbre en mediciones, calibraciones y ensayos, sobre la base de las recomendaciones de la ISO_GUM, " Guía para la Expresión de la Incertidumbre de Medición " de las instituciones internacionales ISO, IEC, BIMP, OIML, EAL, NAMAS/UKAS. Lugar y Fecha: Córdoba, 27 y 28 de agosto.

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-3I.pdf>

(Fuente: www.mitutoyo.org.ar)

Curso sobre parámetros característicos e instrumentos de medición de la rugosidad: Transmitir conocimientos teóricos y prácticos, buscar capacitar al participante para entender los requisitos necesarios para efectuar una medición adecuada, económica y técnicamente apropiada. Lugar y Fecha: Córdoba, 13 de agosto.

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-5.pdf>

(Fuente: www.mitutoyo.org.ar)

Curso sobre medición de dureza de los materiales: Proporcionar a los participantes el entendimiento teórico y practico de la medición de dureza y sus parámetros. • Fabricar conocimientos sobre uso correcto y cuidados requeridos por los diversos tipos de equipamientos de medición. Certificado de participación (apropiado para ISO 9000/QS-9000) Lugar y Fecha: Córdoba, 14 de agosto.

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-10.pdf>

(Fuente: www.mitutoyo.org.ar)

Curso sobre condiciones de laboratorios: El objetivo del curso es adquirir sólidos conocimientos, sobre instalación de laboratorios de calibración y ensayo, sus características y condiciones ambientales. Lugar y Fecha: Buenos Aires, 2 y 3 de agosto

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-13.pdf>

(Fuente: www.mitutoyo.org.ar)

Formación de Auditores Internos de Sistemas de Gestión de la Calidad, según la norma IRAM-ISO 19011: Interpretar los requisitos de la norma IRAM-ISO 9001, comprender qué auditar. Dar las herramientas para gestionar una Auditoría interna del Sistema de Gestión de la Calidad. Entender la aplicación de la norma IRAM-ISO 19011 para Auditorías de Sistemas de Gestión de la Calidad. Lugar y Fecha: Buenos Aires 14/8/2012 al 15/8/2012, Mendoza 21/8/2012 al 22/8/2012, Comodoro Rivadavia 23/8/2012 al 24/8/2012, Rosario 29/8/2012 al 30/8/2012, Buenos Aires 18/9/2012 al 19/9/2012, Buenos Aires 23/10/2012 al 24/10/2012, Córdoba 6/11/2012 al 7/11/2012, Mendoza 15/11/2012 al 16/11/2012, Rosario 3/12/2012 al 4/12/2012, Buenos Aires 17/12/2012 al 18/12/2012.

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=145&plan=anual

(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

CONVOCATORIAS

Convocatoria del Programa Iberoamericano de Formación Técnica Especializada: El objeto de esta convocatoria es subvencionar la participación de técnicos de los organismos e instituciones públicas iberoamericanas, u otros profesionales que realicen funciones de interés público. La finalidad es capacitar técnicamente a los recursos humanos de las instituciones públicas de los países de Iberoamérica, en el marco de las prioridades horizontales y sectoriales del Plan Director de la Cooperación Española. Los aspirantes que soliciten participar en alguno de los cursos que se ofertan deberán cumplimentar, en español y por vía telemática, la solicitud conformada en la Sede electrónica de la AECID: www.aecid.gob.es

El plazo de presentación de solicitudes online de forma completa y verídica, quedando posterior y automáticamente eliminados aquellos solicitantes que aleguen datos que se demuestren no contrastables o falsos. Fechas de cierre: depende de la fecha indicada para cada curso

<http://www.aecid.es/es/convocatorias/pifte/pifte-esp.html>

(Fuente: www.aecid.es)

Más información: pifteespana@aecid.es

Convocatoria Premio México 2012: El Consejo de Premiación emite la convocatoria vigente del 24 de abril al 1 de octubre de 2012. A través de este galardón, el gobierno de México reconoce la labor científica realizada por investigadores en activo de Centroamérica, Sudamérica, el Caribe, España y Portugal, e impulsa la relación entre sus comunidades científicas.

<http://www.ccc.gob.mx/premio-mexico>

(Fuente: www.ccc.gob.mx)

Premio Nacional L'ORÉAL-UNESCO "Por la Mujer en la Ciencia": La finalidad del concurso es otorgar el Premio Nacional L'ORÉAL UNESCO "POR LA MUJER EN LA CIENCIA", con el respaldo del CONICET, al mejor Proyecto de Investigación en curso, cuyo Directora deberá ser una mujer. Este premio está destinado a promover los Proyectos de Investigación Científicos dentro del ámbito de las "Ciencias de la Materia". Por tal motivo L'ORÉAL ofrece un subsidio al que sea elegido el mejor proyecto de investigación en curso en la Argentina. "L'ORÉAL" adjudicará como premio la suma de PESOS CIEN MIL (\$ 100.000) a modo de subsidio destinado a contribuir a la ejecución del proyecto seleccionado. Los fondos otorgados serán destinados a solventar los gastos corrientes y de capital que demanden las actividades de Investigación y Desarrollo. L'ORÉAL" adjudicará a la Primera y Segunda mención la suma de pesos diez mil (\$ 10.000) a modo de subsidio para contribuir a la ejecución de los proyectos mencionados. Presentación de proyectos: hasta el 31 de Agosto de 2012, con posibilidad de extensión al 7 de Setiembre de 2012.

<http://www.porlamujerenlaciencia.com>

(Fuente: www.conicet.gov.ar)

CONGRESOS

I Congreso Internacional de Metrología 2012: El congreso reunirá a organizaciones y profesionales con amplia experiencia en metrología y en la evaluación de la calidad con el propósito de fortalecer el desarrollo industrial, garantizando la calidad de los bienes y servicios que se ofrecen a la sociedad. La interacción entre los expertos invitados y los participantes del congreso brindará un aporte positivo a las instituciones de educación superior, a la industria, a las organizaciones prestadoras de servicios y fundamentalmente a los exportadores. Los principales temas son: los impactos socio-económicos de la metrología, la trazabilidad de la metrología para las mediciones en los laboratorios, con énfasis en normas, materiales de referencia, técnicas y métodos para proporcionar resultados de laboratorio precisos, exactos y confiables, la metrología hoy en día, entrenamiento y recursos humanos en la metrología e innovaciones y tendencias en la metrología. Lugar y Fecha: Bogotá, del 13 al 15 de agosto de 2012.

<http://www.siac.gov.co/contenido/contenido.aspx?conID=1287&catID=54>

(Fuente: <http://www.siac.gov.co>)

Innovación en las mediciones para una mejor calidad de vida: El objetivo del Simposio es proveer un foro donde, investigadores, docentes, fabricantes y proveedores de instrumentos de medición, así como, usuarios con experiencia práctica, provenientes de laboratorios de metrología y de ensayos, e instituciones de investigación, educación, acreditación y normalización, discutan los más recientes avances y aplicaciones en las mediciones para una mejor calidad de vida. Estos podrán participar mediante el envío de artículos para su presentación en sesiones orales o carteles así como a asistir a las conferencias plenarias, cursos cortos y sesiones especializadas realizadas dentro del marco del Simposio como son el 4º Encuentro Nacional de Metrología Eléctrica, ENME (en las instalaciones del CENAM) y la 6ª Conferencia taller de la North American Coordinate Metrology Association, NACMA. Lugar y Fecha: Querétaro, Qro. México, del 8 al 12 de Octubre de 2012.

<http://www.cenam.mx/simposio/>

(Fuente: <http://www.cenam.mx/>)