

NEWSLETTER MAYO 2013

NOTICIAS

XXXVII Jornadas IRAM UNIVERSIDADES y XXIV FORO UNILAB: “La Cadena de Valor hacia una mejor Calidad de Vida de la Sociedad”: Entre los días 29 y 30 de abril de 2013, se realizaron las Jornadas IRAM UNIVESRIDADES y Foro UNILAB. Este espacio de debate y transferencia de conocimiento sustenta, mediante un esfuerzo común, el encuentro de los más relevantes y destacados especialistas, docentes, investigadores, profesionales, consultores, empresarios, entidades intermedias y organismos gubernamentales, interesados en promover la implementación de sistemas de calidad en las organizaciones.

Más de \$8.500.000 para el desarrollo de un sistema de cogeneración de energía eléctrica y térmica: El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, a través de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica financiará un proyecto de generación de energía utilizando biomasa.

http://www.mincyt.gov.ar/noticias/noticias_detalle.php?id_noticia=1308

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

Subsidios para plataformas tecnológicas orientadas al sector farmoquímico y farmacéutico Hasta el 22 de mayo instituciones públicas o privadas sin fines de lucro podrán presentar proyectos de desarrollo de plataformas tecnológicas. Se destinarán subsidios de hasta \$8.000.000 por plataforma.

http://www.mincyt.gov.ar/noticias/noticias_detalle.php?id_noticia=1306

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

Barañaño acordó en Holanda la creación de un centro binacional de biomasa: El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva firmó el documento durante su misión a los Países Bajos. También se reunió con la ministra holandesa de Educación, Cultura y Ciencia y participó en Bélgica de la VII Reunión del Comité Directivo del Acuerdo de Cooperación en Ciencia, Tecnología e Innovación.

http://www.mincyt.gov.ar/noticias/noticias_detalle.php?id_noticia=1304

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

La forma más pequeña de prevenir grandes problemas: 04.04.13 // Carpe Scheider presenta en Argentina a NanoRam®, el nuevo espectrómetro Raman portátil y compacto, ideal para la identificación de los materiales y la verificación en instalaciones. Cumple con GMP y CFR parte 11, posee conexión inalámbrica en tiempo real con sistemas ERP/QMS.

<http://www.catlab.com.ar/notas.php?idm=1464&accion1=lanzamientos>

(Fuente: <http://www.catlab.com.ar>)

CURSOS

La Serie de normas IRAM-ISO 9000: Conocer la Serie de normas IRAM-ISO 9000, la relación entre las distintas normas, con particular énfasis en los requisitos de la norma IRAM-ISO 9001. Lugar y fecha: Buenos Aires, Buenos Aires del 6/5/2013 al 7/5/2013, y del 3/6/2013 al 4/6/2013

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=22&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. Buenos Aires Buenos Aires del 13/5/2013 al 14/5/2013

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: el objetivo del curso es 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. Lugar y Fecha: Buenos Aires Buenos Aires 15/5/2013 al 15/5/2013; Mendoza 16/5/2013 al 16/5/2013; Mar del Plata 29/5/2013 al 29/5/2013

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: Córdoba 14/5/2013 al 14/5/2013

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

(Fuente: <http://www.iram.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: Comodoro Rivadavia 16/5/2013 al 17/5/2013; Tucumán 16/5/2013 al 17/5/2013; Buenos Aires 20/5/2013 al 21/5/2013
http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=145&plan=anual
(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

Formación de Auditores Líderes de Sistemas de Gestión de la Calidad, según certificación IRCA A17256: Desarrollar habilidades para interpretar los requisitos de la norma IRAM-ISO 9001. • Conocer y aplicar metodologías para administrar un programa de Auditorías y liderar Auditorías del Sistema de Gestión de la Calidad. Lugar y Fecha: Posadas 6/5/2013 al 10/5/2013 ; Córdoba 3/6/2013 al 7/6/2013
http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=201&plan=anual
(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

¿Cómo integrar Sistemas de Gestión? El camino hacia SGI efectivos: Comprender efectivamente el enfoque de Sistemas Integrados de Gestión. • Interpretar adecuadamente los requisitos de las normas IRAM-ISO 9001, IRAM-ISO 14001 y OHSAS 18001 e identificar los elementos comunes, en pos de su integración. • Aplicar una metodología eficaz y eficiente para integrar los Sistemas de Gestión de la Calidad, Medio Ambiente y Salud y Seguridad Ocupacional. • Diseñar un Plan de Implementación de SGI. • Preparar documentos integrados. • Implementar y mantener SGI que produzcan mejoras en la Gestión. • Conocer los lineamientos de Auditorías de SGI. • Conocer el proceso de Certificación de SGI. ¿Por qué asistir? Cada vez en forma más frecuente, se plantea la necesidad de implementar Sistemas de Gestión en las organizaciones, considerando distintas normas. Cualquiera sea el nivel base que se tenga implementado (Calidad, Medio Ambiente, Seguridad, o una combinación de ellos), es imperioso hacer que el Sistema de Gestión satisfaga las necesidades de las partes interesadas, economizando recursos y armonizando culturas aparentemente diferentes. Por ello, utilizar metodologías efectivas de integración de Sistemas, es fundamental para este logro. Esta capacitación le brindará los conocimientos y habilidades necesarias para planificar, implementar, mantener y mejorar un SGI. Lugar y Fecha: Buenos Aires 5/6/2013 al 7/6/2013
http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=780&plan=anual
(Fuente: <http://www.iram.org.ar>)

Metrología básica: destinado a los Técnicos de los sectores de garantía de calidad, salas de Medición, producción, asistencia a producción, compras de instrumental de medición y otros que estén involucrados con mediciones de longitudes. Objetivos: Transmitir conocimientos teóricos y prácticos, buscando capacitar al participante para encontrar los posibles errores en los instrumentos utilizados y utilizarlos adecuadamente y cuidadosamente. Lugar y fecha: Córdoba, 6 y 7 de mayo.
<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-8.pdf>
(Fuente: <http://www.mitutoyo.com.ar>)

Curso sobre parámetros característicos e instrumentos de Medición de la rugosidad:

Objetivos: Transmitir conocimientos teóricos y prácticos, buscar capacitar al participante para entender los requisitos necesarios para efectuar una medición adecuada, económica y Técnica apropiada. Destinado a los Técnicos e Ingenieros de los sectores de garantía de calidad, salas de medición, ingeniería, producción, asistencia a producción, compras de instrumental de medición y otros que estén involucrados con mediciones de longitudes, masas y temperaturas, y que se encuentren en un nivel inicial o sean principiantes. Lugar y fecha: Córdoba, 15 de mayo.

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

(Fuente: <http://www.mitutoyo.com.ar>)

Principios de funcionamiento y cuidados del proyector de perfiles con QM-Data 200 - (curso nuevo). Lugar y fecha: Buenos Aires, 25 de marzo.

Para tener información sobre este curso comunicarse a: entretamineto@mitutoyo.com.ar, o al tel: (11) 4730-1433

Habilitan curso virtual de gestión de calidad: La Dirección de Alimentos Argentinos ofrece más conocimientos para el sector agroalimentario, bajo una plataforma accesible y dinámica. El ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación informa que se encuentra habilitado el curso virtual: “Sistema de Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (HACCP)” en la nueva plataforma virtual disponible en: www.alimentosargentinos.gob.ar. Sección Capacitación, Cursos Virtuales.

Introducción a ISO/TS 16949:2009: Introducir a los participantes en los conceptos de la calidad en la industria automotriz en base a los requisitos de “ISO/TS 16949:2009 Requisitos particulares para la aplicación de la norma ISO 9001:2008 para la producción en serie y de piezas de recambio en la industria del automóvil. Identificar y comprender los requisitos de la especificación técnica para la producción en serie y de piezas de recambio en la industria del automóvil. Lugar y fecha: **Córdoba** | 14 y 15 de mayo

http://www.inti.gob.ar/capacitacion/calidad/cord_introduccionISO16949_2009.htm

(Fuente: www.inti.gob.ar)

Metrología Dimensional: Objetivo: Adquirir conocimientos sobre trazabilidad aplicados a metrología dimensional, principales causas de error, calibración de instrumentos (calibres, micrómetros, comparadores, otros) y elaboración de los procedimientos. Lugar y Fecha: **Buenos Aires** | Desarrollo: días 14,16, 21, 23 y 28 de mayo

<http://www.inti.gob.ar/capacitacion/metrologia/dimensional2.htm>

(Fuente: www.inti.gob.ar)

CONVOCATORIAS

Convocatoria STIC-AmSud 2013: Se encuentra abierto el 8° llamado a proyectos del programa que financia la movilidad de investigadores en el marco de proyectos conjuntos de investigación reuniendo al menos un equipo de investigación francés y dos equipos de investigación de dos países latinoamericanos (Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Perú y Uruguay). Los proyectos deben orientarse al área de las ciencias y tecnologías de la información y la comunicación. La convocatoria del programa regional STIC-AmSud estará abierta hasta el 15 de mayo de 2013 Más Información: www.mincyt.gob.ar

Lic. María Eugenia Godoy: megodoy@mincyt.gob.ar

Lic. Diego Galeano: dgaleano@mincyt.gob.ar

PROGRAMAS

Programa de cooperación científico tecnológico MINCyT-MEYS2013: Se encuentra abierta la convocatoria a la presentación de proyectos de investigación conjunta entre grupos de Argentina y República Checa, en el marco del Programa de Cooperación que desarrollan el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y el Ministerio de Educación, Juventud y Deportes de la República Checa (MEYS). Los interesados podrán presentar sus proyectos hasta el 15 de mayo de 2013. Más Información: www.mincyt.gob.ar

Lic. María Eugenia Godoy: megodoy@mincyt.gob.ar

Lic. Diego Galeano: dgaleano@mincyt.gob.ar

BECAS

IV Convocatoria de becas de posgrado Banco Santander-Universidad de Alicante: Programa patrocinado por el Banco Santander y que está dirigido a profesores/as,

Investigadores/as y alumnos/as, pertenecientes a universidades iberoamericanas que integran la Red Iberoamericana de Universidades de Investigación (RIDUP), constituida por acuerdo de 21 de septiembre de 2009. El programa tiene por objeto potenciar la formación especializada de profesores y estudiantes egresados/as de universidades iberoamericanas, mediante la realización en la Universidad de Alicante de másteres de carácter presencial.

Requisitos: - Reunir los requisitos académicos que posibiliten el acceso a los estudios de másteres oficiales, previstos en la normativa (Anexo III) de la Universidad de Alicante. - Ser miembro o alumno egresado de la Universidad Nacional de La Plata - No tener permiso de residencia en España. La Universidad de Alicante sólo aceptará las candidaturas presentadas a través de la Unidad de Relaciones Internacionales Universitarias (URIU) de la Universidad Nacional de La Plata. Los interesados deberán acercarse, hasta las 12:00 horas del día martes 7 de mayo, a la URIU (oficina 5 Anexo a Rectorado) a) Certificado del expediente académico (original) b) Título académico (copia) c) Copia del pasaporte o documento de identidad de su país. La convocatoria finaliza el 10 de mayo, pero dado que la URIU debe hacer una selección de los candidatos que presentará, sólo se recibirán solicitudes hasta el 7 de mayo del corriente, sin excepción Más Información: Srita. María Cecilia Abajo

rel.internacionales@presi.unlp.edu.ar

<http://sri.ua.es/es/cooperacion/ayudasbs/ayudas-banco-santander-ua.html>

Becas OEA–La Salle-Universidad Ramón Llull: La Organización de los Estados americanos (OEA) y la Universidad La Salle, Ramón Llull, bajo el Programa de Alianzas para la Educación y Capacitación de la OEA (PAEC), han decidido apoyar a individuos sobresalientes de las Américas superiores en alguno de los siguientes programas:

- Máster Universitario en Dirección de Proyectos (especialidad proyectos de desarrollo software) [MU DP]
- Máster Universitario en Gestión de Proyectos (especialidad proyectos de ebusiness) [MU DP]
- Máster en Automática, Domótica y Robótica [MADR]
- Postgrado en Red Eléctrica Inteligente (Smart Grid) [PX EI]
- Máster en Gestión Integral de la Construcción [MGIC]
- Máster Universitario en Proyecto Integrado de Arquitectura [MPIA]
- MBA International
- Máster Universitario en Gestión de las Tecnologías de la Información [MGT]

Se otorgará un total de dieciocho (18) becas que cubrirán desde un 30% hasta un 50% de los costos de colegiatura y tasas obligatorias de los programas participantes en esta convocatoria. La fecha límite para solicitar admisión al programa es el 24 de mayo de 2013 La fecha límite para postular a la beca OEA/La Salle es el 31 de mayo de 2013
Más Información: www.oas.org/becas
admissions.bcn@salleurl.edu

CONFERENCIAS

Simposio Brasileiro de Entomología Cultural: El I Simposio Brasileiro de Entomología Cultural, se llevará a cabo los días 6, 7 y 8 de mayo de 2013 en la Universidad de Feira de Santana, Bahía, Brasil. Este encuentro abordará desde diversas perspectivas cuestiones inherentes al vínculo humano-insecto, analizando las representaciones de estos animales en distintas culturas con énfasis en América Latina. Más información: www.entomologiacultural.com.br
entocultural@gmail.com

Congreso Mundial sobre Biotecnología Industrial y Bioprocesamiento 2013: El Congreso Mundial sobre Biotecnología Industrial y Bioprocesamiento se realizará del 16 al 19 de junio en la ciudad de Montreal, Canadá. En dicho evento estarán presentes inversionistas y expertos en biocombustibles, productos basados en biología, renovables y productos químicos. Este es su décimo año y congregará a más de 1.000 asistentes. Con el fin de ayudar a maximizar las conexiones comerciales entre las partes interesadas canadienses y los delegados internacionales, el Ministerio de Relaciones Exteriores y Comercio Internacional de Canadá estará organizando eventos y reuniones a medida en el marco del Congreso.

Más Información: <http://www.bio.org/events/conferences/world-congress>
ana.fisher@international.gc.ca

ENLACES

<http://www.youtube.com/watch?v=ZMByI4s-D-Y>: El objeto más redondo del mundo ayuda a resolver el problema de más larga duración en la medición: la forma de definir el kilogramo.