

NEWSLETTER JULIO 2013

NOTICIAS

Argentina Innovadora 2020: Plan Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación: Argentina Innovadora 2020: Plan Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación es el instrumento por el cual el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva establece los lineamientos de política científica, tecnológica y de innovación para el país en los próximos años. Con él se aspira a dar continuidad al crecimiento y consolidación de estas áreas consideradas puntales estratégicos del desarrollo nacional.

http://www.mincyt.gov.ar/destacados/destacados_detalle.php?id_destacado=74

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

XXXVIII Jornadas IRAM UNIVERSIDADES XXV FORO UNILAB: “El sistema educativo y la cadena de valor hacia una mejora calidad de vida de la sociedad”: Santiago del Estero, 17 y 18 de Octubre de 2013. Universidad Nacional de Santiago del Estero “Promoviendo la educación como bien público” Organizan: Universidad Nacional De Santiago Del Estero – UNSE - IRAM- Instituto Argentino De Normalización Y Certificación. Ficha de inscripción y más información:

<http://www.unilab.org.ar>

CURSOS

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. Lugar y Fecha: Bahía Blanca, del 10/7/2013 al 10/7/2013, y Buenos Aires 15/7/2013 al 15/7/2013

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: El curso contribuye a la comprensión y aplicación de los conocimientos necesarios para una planificación e implementación eficaz de un Sistema de Gestión de la Calidad, según la norma IRAM-ISO 9001. Lugar y Fecha: Buenos Aires, 11/7/2013 al 12/7/2013

http://www.iram.org.ar/cursos/detalle_cursoWEB.asp?IDENT=118&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: Buenos Aires, 15 y 16 de julio.

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-8.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, 26 de julio.

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

Tratamiento de las Incertidumbres: Destinado a profesionales y técnicos que se desempeñen en áreas afines del rubro metalmecánico. Objetivos: Dotar de los conocimientos generales necesarios para calificar en esta área de trabajo, ofreciendo herramientas prácticas y efectivas para la evaluación, cálculo y expresión de las incertidumbres. Se pretende abordar problemas a partir de experiencias concretas del propio ámbito de los participantes. Lugar y fecha: Buenos Aires días 1, 2, 8, 9, 15 y 16 de agosto

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

(Fuente: www.inti.gob.ar)

Innovación y Vinculación Tecnológica: Brindar los conocimientos necesarios para participar en los programas de financiamiento y en los llamados a convocatorias de los instrumentos de promoción y fomento locales y nacionales. Destinatarios Emprendedores y a las micro, pequeñas y medianas empresas -en formación o consolidadas- que requieren financiamiento, asistencia técnica y/o capacitación. Lugar y fecha: Córdoba 22 de agosto

http://www.inti.gob.ar/capacitacion/vinculacion/innovacion_tecnologica.htm

(Fuente: www.inti.gob.ar)

Implementación del Sistema de Gestión Calidad ISO 9001:2008: Comprender y aplicar los conocimientos básicos para "planificar e implementar un Sistema de Gestión de la Calidad" según la norma ISO 9001:2008, en distintos tipo de organizaciones. En el caso que esta actividad se realiza en una empresa particular, la parte práctica del curso se adapta a la estructura y objetivos de dicha empresa.

<http://www.iapc.org.ar/implementacion-del-sistema-de-gestion-de-calidad-norma-iso-9001-2008.html>

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

Formación de Auditor Interno de Sistema de Gestión (Norma ISO 9001:2008):

Aprender los principios y técnicas de auditoría aplicables en la evaluación de los Sistemas de Gestión de la Calidad implementados según los requisitos de ISO 9001:2008. Los objetivos del curso son, interpretar la norma ISO 9001:2008, analizar críticamente la documentación y otras evidencias, identificar los incumplimientos de los requisitos (hallazgos), clasificar los hallazgos y establecer conclusiones de la auditoría. Informar los resultados de la auditoría. Duración total del curso: 16 Horas. Días y Horario: viernes de 15 a 19 horas. Fecha de comienzo: Octubre

<http://www.iapc.org.ar/formacion-de-auditor-interno-de-sistema-de-gestion-norma-iso-9001-2008.html>

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

CONVOCATORIAS

Programa de cooperación MINCYT-CAPES 2013: Se encuentra abierta la convocatoria para la presentación de proyectos conjuntos de cooperación científico-tecnológica entre las Instituciones de Investigación y Desarrollo y Enseñanza Superior del Brasil y de la Argentina que promuevan la formación en el nivel de posgrado (doctorado y postdoctorado) así como el perfeccionamiento de docentes e investigadores en todas las áreas del conocimiento científico. Esta cooperación se lleva adelante en el marco del Programa de Cooperación entre la Fundación Coordinación de Perfeccionamiento del Personal de Nivel Superior (CAPES) del Ministerio de Educación de la República Federativa del Brasil y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la República Argentina sobre Proyectos de Investigación entre Brasil y Argentina (firmado el 19 de agosto de 1998). **La convocatoria permanecerá abierta hasta el 2 de agosto de 2013.**

http://www.mincyt.gov.ar/financiamiento/convocatoria_detalle.php?id_convocatoria=377

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

Programa de Cooperación MINCYT - DST Sudáfrica 2013: El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, a través de su Dirección Nacional de Relaciones Internacionales, convoca a la presentación de proyectos de investigación conjunta entre grupos de Argentina y Sudáfrica, en el marco del Acuerdo de Cooperación Científica Tecnológica entre los Gobiernos de ambos países suscripto en el mes de mayo de 2006 en la ciudad de Pretoria. La presentación podrá realizarse hasta el 30 de agosto de 2013.

http://www.mincyt.gov.ar/financiamiento/convocatoria_detalle.php?id_convocatoria=378

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

Convocatoria de la Comisión Europea (EuropaidAid/134-602/M/ACT/R06): La Dirección General Unidad de Financiamiento Internacional (DGUFI) del Ministerio de Educación de la República Argentina, en nombre del MERCOSUR, invita a las Instituciones Superiores/Terciarias de Formación Docente y/o Universidades de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay para la presentación de propuestas de creación de redes que

desarrollen estudios y proyectos de mejora en el marco del “Programa de Apoyo al Sector Educativo del MERCOSUR (PASEM). El objetivo específico de esta convocatoria es desarrollar investigaciones conjuntas con el fin de diseñar soluciones comunes a problemáticas de formación docente como la inclusión, la superación de la violencia y la deserción, e implementarlas en proyectos pilotos de mejora.

La Guía del Solicitante y restante documentación se encuentra disponible en:

<https://webgate.ec.europa.eu/europeaid/online-services/index.cfm?do=publi.welcome&nbPubliList=15&orderby=upd&orderbyad=Desc&searchtype=RS&aofr=134602>)

Para solicitar la firma del Sr. Presidente deberá presentarse una nota firmada por autoridad de la unidad académica correspondiente, justificando cómo se financiarán los gastos de contraparte, hasta el día jueves 4 de julio de 2013.

Para mayor información dirigirse a María Cecilia Lorenzetti a: mcecilia.lorenzetti@presi.unlp.edu.ar

Programa de cooperación MINCYT - MHEST 2013: El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, a través de su Dirección Nacional de Relaciones Internacionales, convoca a la presentación de proyectos de investigación conjunta entre grupos de Argentina y Eslovenia, en el marco del Programa de Cooperación que esta institución desarrolla con el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MHEST) de la República de Eslovenia. La convocatoria permanecerá abierta hasta el 16 de agosto de 2013.

http://www.mincyt.gov.ar/financiamiento/convocatoria_detalle.php?id_convocatoria=379

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

PICT 2013 Cat. III - Cooperación Internacional Illinois: La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT), convoca a la presentación de proyectos PICT 2013 Illinois, cuyo objeto es promover la cooperación científica y tecnológica proporcionando apoyo financiero para desarrollar proyectos conjuntos. La fecha límite de presentación de proyectos es el 12 de julio de 2013.

http://www.mincyt.gov.ar/financiamiento/convocatoria_detalle.php?id_convocatoria=380

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

ICT 2013 Cat. III - Cooperación Internacional Max Planck: La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT), convoca a la presentación de proyectos PICT 2013 Max Planck en las siguientes áreas prioritarias: Biociencias, Nanociencias / Nanotecnología y Humanidades. La fecha límite de presentación de proyectos es el 5 de julio de 2013.

http://www.mincyt.gov.ar/financiamiento/convocatoria_detalle.php?id_convocatoria=381

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

CONGRESOS

CACTA - Primer Congreso Argentino de Cromatografía y Técnicas Afines: El “Primer Congreso Argentino de Cromatografía y Técnicas Afines” organizado por la División Cromatografía (CECROM) de la Asociación Química Argentina, se desarrollará del 24 al 26 de Setiembre de 2013 en el Centro Integral de Eventos Golden Center (Avenida Cantilo y Guiraldes, Parque Norte, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina) en simultáneo con la “V Exposición de Instrumental Analítico y de Equipamiento para laboratorios y Afines – ExpoArpia2013” Inscripción: a partir del 15 de marzo de 2013. Envío de resúmenes del 15 de marzo al 30 de agosto de 2013. Hotelaría, Costos de Inscripción y Temario de los Cursos Pre-congreso A partir del 15 de marzo de 2013 en www.cacta.com.ar.

<http://www.catlab.com.ar/notas.php?idm=1461&accion1=eventos>

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

IV Congreso Nacional de Sistemas de Gestión y Mejora Continua: El Centro de Calidad de UTN Buenos Aires, llevará a cabo la 4ta edición del Congreso Nacional de Sistemas de Gestión y Mejora Continua, en las aulas de la Facultad de Medrano, los días 18, 19 y 20 de septiembre del 2013. En esta oportunidad el lema será “La gestión de los servicios en todas las organizaciones como factor clave para mejorar la competitividad”.

<http://www.catlab.com.ar/notas.php?idm=1458&accion1=eventos>

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

SEMINARIOS

Nuevos modos de producción Científica y tecnológica: Seminarios temáticos: Comprender las profundas influencias que a lo largo del siglo XX se han producido entre la ciencia, la tecnología y la sociedad. Conocer los principales conceptos y nomenclaturas que se han propuesto desde el ámbito académico para dar cuenta de las transformaciones sufridas en la práctica científico-técnica a lo largo del siglo pasado. El Seminario se impartirá íntegramente en la modalidad virtual por lo que todo el material necesario para su estudio estará disponible exclusivamente a través de Internet (se encontrarán en formato “pdf” para su descarga completa). Cualquier material complementario será accesible a través de la misma vía. Unos días antes del comienzo del seminario se realizará una pequeña fase de familiarización a la plataforma de formación.

http://www.oei.es/seminariosciencia/seminario_modos.php

(Fuente: <http://www.oei.es>)

EXPOSICIONES

La Exposición de Instrumental Analítico: Equipamiento para Laboratorios y Afines (ExpoArpia) se lleva a cabo desde el año 2005 en forma bi-anual posicionándose con el transcurrir del tiempo en un evento referente del sector analítico.

La edición de ExpoArpia 2013 tendrá lugar los días 24, 25 y 26 de septiembre de 2013 y será el ámbito propicio para concretar negocios, generar nuevas relaciones comerciales, fidelizar a los clientes, conocer las principales tendencias del mercado, intercambiar experiencias y capacitarse con las actividades programadas. Los objetivos de ExpoArpia para la presente edición, son la difusión y exposición de las novedades referidas a la Instrumentación Científica Analítica, inherentes a la Investigación y Desarrollo y el Control de Calidad en Laboratorios de todo tipo. El instrumental analítico y el equipamiento para laboratorios que se expondrán se vinculan con las siguientes industrias: Alimenticia, Ambiental, Biotecnología, Bioquímica, Cosmética, Farmacéutica, Forense, Minería, Petrolera, Packaging, Química, Veterinaria, Investigación y Desarrollo. **Fecha:** 24, 25 y 26 de Septiembre de 2013. **Horario:** 13 a 20 horas. **Lugar:** Centro de Eventos Golden Center, Parque Norte (Av. Cantilo y Güiraldes), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

<http://www.catlab.com.ar/notas.php?idm=1505&accion1=exposiciones>

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

PUBLICACIONES/ ENLACES

Revista Iberoamericana de Ciencia, Tecnología y Sociedad:

http://www.revistacts.net/index.php?option=com_sectionex&view=category&id=36&Itemid=98

(Fuente: <http://www.revistacts.net/>)

Revista Ciencia Hoy: publicación mensual de la Asociación Civil Ciencia Hoy

<http://www.cienciahoy.org.ar/hoy132/index.htm>

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