

NEWSLETTER OCTUBRE 2012

NOTICIAS

XXXVI Jornadas IRAM UNIVERSIDADES XXIII FORO UNILAB: “La Cadena de Valor hacia una mejor Calidad de Vida de la Sociedad” *Villa Mercedes (San Luis), 8 y 9 de Noviembre de 2012: el objetivos es difundir los beneficios de la utilización de las Normas de Calidad para actividades de docencia, investigación y extensión en las universidades y en las actividades que se desarrollan en los ámbitos públicos y privados; generar un espacio de intercambio de experiencias de investigación y desarrollo entre las UUNN y el IRAM, con el entorno socio-productivo, el sistema educativo, la administración del estado y la sociedad; generar un diálogo que incida en la definición de políticas de estado, sugiriendo líneas directrices para el desarrollo de la normalización y la gestión de la calidad; impulsar la participación en el desarrollo de normas técnicas, su difusión y la aplicación en sistemas, procesos, productos, servicios y competencias laborales; analizar las fortalezas y las debilidades en la interfaz cliente-proveedor entre los actores de la cadena de valor orientada hacia la mejora de la calidad de vida de la sociedad; presentar la aplicación de normas técnicas en los servicios (productos intangibles, como el turismo y la hotelería) como herramientas para maximizar el logro de competitividad y prestigio.*

http://www.unl.edu.ar/noticias/leer/11067/XXXVI_Jornadas_IRAM_UNIVERSIDADES_-_XXIII_FORO_UNILAB.html

Comenzó el ciclo de conciertos “Noches de música y ciencia”: El pianista Horacio Lavandera se presentó ayer junto al matemático Pablo Amster, en el primero de los conciertos organizados por el canal TEC TV. El ciclo continuará el próximo martes 2 de octubre a las 20:30 h con entrada libre y gratuita en el Teatro Maipo.

http://www.mincyt.gov.ar/noticias/noticias_detalle.php?id_noticia=1115

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

Aportes no reembolsables para proyectos de bioingeniería, nanotecnología y TIC:

El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, a través de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, abrió la segunda convocatoria de proyectos innovadores en esos campos.

http://www.mincyt.gov.ar/noticias/noticias_detalle.php?id_noticia=1112

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

Nueva web de emprendedores de base tecnológica madri+d, un lugar para la ciencia y la tecnología que crea empresas: Nuevos contenidos, nueva información, fichas de empresas, información de actividades, redes sociales, buscador de empresas y servicios de ayuda, vídeos y entrevistas... toda la información de emprendedores para emprendedores y para quienes quieren contactar con ellos.

http://www.madrimasd.org/informacionidi/noticias/noticia.asp?id=54309&origen=notiweb_suplemento&dia_suplemento=jueves&seccion=cooperarparacompetir

(Fuente: <http://www.madrimasd.org>)

CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE FORTALECIMIENTO DE REDES

INTERUNIVERSITARIAS VI: El Programa de Promoción de la Universidad Argentina informa que ya se encuentra abierta la Sexta Convocatoria para presentar proyectos de Redes entre Universidades argentinas y del exterior. Esta convocatoria se enmarca bajo la consigna “Internacionalización para el desarrollo y la integración regional”, a partir de los debates surgidos durante las Jornadas de Internacionalización de la Educación Superior que se desarrollaron recientemente.

Se aplaza el cierre de la convocatoria REDES VI Hay plazo hasta el viernes 26 de Octubre

<http://portales.educacion.gov.ar/spu/promocion-de-la-universidad-argentina/convocatorias-abiertas/>

BECAS

Programas en: Oportunidades de Becas OEA – Universidad TecVirtual del Sistema Tecnológico de Monterrey: La Organización de los Estados Americanos (OEA) y la Universidad TecVirtual del Sistema Tecnológico de Monterrey (UTV), bajo el Programa de Alianzas para la Educación y Capacitación de la OEA (PAEC), han decidido apoyar a individuos sobresalientes de las Américas mediante el auspicio de becas académicas para continuar sus estudios superiores en diferentes programas. Los solicitantes de beca, tendrán hasta el 16 de noviembre de 2012 para enviar la documentación solicitada. Más información:

http://www.oas.org/es/becas/2012/Convocatoria_OEA_TEC_VIRTUAL_2012.pdf

(Fuente: www.oas.org/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)

CURSOS

Introducción a la Metrología: el objetivo del curso es Proporcionar capacitación teórico-práctica para la planificación y el desarrollo de auditorías de sistemas de gestión de la calidad. Buenos Aires | Desarrollo 15, 22, 29 de octubre, 5, 12 y 19 de noviembre, 3 y 10 de diciembre

http://www.inti.gov.ar/capacitacion/calidad/ext_auditoria.htm

(Fuente: www.inti.gov.ar)

Introducción a la Metrología de Masa, Fuerza y Torque: a través de este curso, los participantes adquirirán los conocimientos básicos relacionados con la metrología de masa, fuerza y torque. Recibirán la información específica sobre calibración de instrumentos de pesar, transductores de fuerza y máquinas de ensayos y torquímetros. Una vez finalizado el curso estarán en condiciones de abordar el cálculo de incertidumbre de las mediciones y aplicar los conceptos adquiridos en la práctica de calibración de un instrumento. Córdoba | 9,10 y 11 de octubre

http://www.inti.gov.ar/capacitacion/metrologia/cord_metrologia.htm

(Fuente: www.inti.gov.ar)

Tratamiento de las Incertidumbres: el curso está 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. Buenos Aires | 2, 7, 9, 14 y 16 de noviembre

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

(Fuente: www.inti.gov.ar)

Introducción a la NORMA IRAM 301:2005 (ISO/IEC 17025:2005) Brindar a los asistentes los conocimientos y herramientas básicas requeridas para la implementación de un sistema de gestión de la calidad según la norma IRAM 301:2005 (ISO/IEC 17025) Lugar y Fecha. Buenos Aires. 15 y 16 de octubre de 2012.

<http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3263>

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

(Solicitud de inscripción al curso: <http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3264>)

Formación de auditores internos enfocados en la norma IRAM 301:2005 (ISO/IEC 17025:2005) Proveer a los asistentes de las competencias necesarias para realizar auditorías de Sistemas de Gestión, de acuerdo a los lineamientos de la Norma ISO 19011 “Directrices para la auditoría de los sistemas de gestión de la calidad y/o ambiental”. . Lugar y Fecha: Buenos Aires, 17 y 18 de octubre de 2012.

<http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3239>

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

Introducción a la norma IRAM - NM - ISO 15189:2010 Brindar a los asistentes los conocimientos y herramientas básicas requeridas para establecer un sistema de gestión de la calidad según la norma IRAM- NM- ISO 15189:2010. Lugar y Fecha: Buenos Aires, 25 y 26 de octubre de 2012

<http://www.oaa.org.ar/200504/DataFile.asp?FileID=3240>

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

Curso sobre mantenimiento y calibración de Instrumentos convencionales analógicos y digitales: Transmitir conocimientos teóricos y prácticos, buscando capacitar al participante para encontrar los posibles errores en los instrumentos utilizados. Lugar y Fecha: 3, 4 y 5 de octubre. Córdoba.

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-1-2.pdf>

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

Curso Sobre Análisis de Sistemas de Medición : destinado a los Técnicos de los sectores de garantía de calidad, salas medición, producción, asistencia a producción, compras de instrumental de medición y otros que estén involucrados con mediciones de longitudes. Lugar y Fecha: Buenos Aires, 15 t 16 de octubre. Córdoba

<http://www.mitutoyo.com.ar/nueva/servicios/pdf/MA-9.pdf>

(Fuente: www.mitutoyo.org.ar)