

/

/

*¿Qué sabemos sobre
Firma Digital?*

/ 01

*Web de localización territorial
para los proyectos de volunta-
riado universitario*

/ 03

*Encuentros entre equipos de
trabajo y la Comunidad SIU*

/ 05

Noticias breves

*Plan de Capacitaciones para
Técnicos*

/ 08

El SIU participará en TICAL 2013

/ 09

*Nueva versión del sistema
SIU-Mapuche*

/ 09

*39 dependencias de la UNC ya
cuentan con SIU-Diaguita*

/ 09

Agenda

/ 10

¿Qué sabemos sobre Firma Digital?

Con el fin de ampliar los conocimientos de la Comunidad SIU sobre Firma Digital diagramamos una serie de artículos en los que abordaremos distintos aspectos de la misma, este es el primero de la serie y resume los conceptos básico de su funcionamiento.

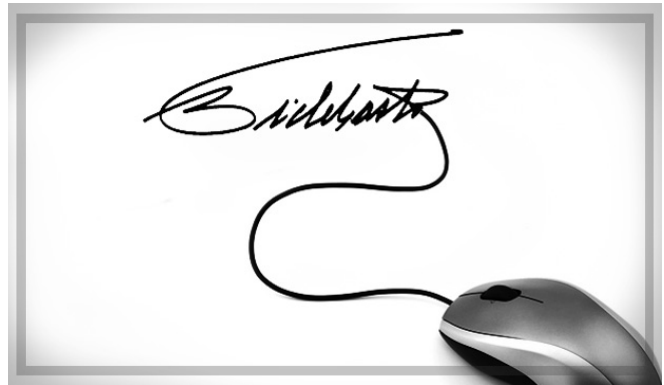
► La firma digital es un tema que ha tomado una fuerte presencia en los últimos años, sin embargo, y a pesar de que circula mucha información al respecto, ante la pregunta “¿sabés qué es la firma digital?” Es difícil encontrar respuestas correctas.

En infoSIU abordamos el tema firma digital por primera vez en el número 35 del boletín. Para reforzar lo dicho en aquel momento nos pareció interesante publicar una serie de nuevos artículos que nos ayuden a clarificar conceptos para distinguir qué es firma digital y qué no es firma digital, cuál es el marco legal y de aplicación de la misma en Argentina, cuál es el estado del proyecto en el país, conocer una serie de casos de uso y compartir las iniciativas que está llevando adelante el SIU.

Tan importante como entender qué es la firma digital es entender cuáles son los factores socio-tecnológicos por los cuales resulta necesaria la implementación de la misma.

Con el vertiginoso avance de la tecnología es cada vez mayor la cantidad de documentos digitales que se producen, por otro lado existe la posibilidad de digitalizar documentos en papel, lo que favorece su preservación y reduce considerablemente el espacio físico requerido para su almacenamiento.

Otra de las ventajas que plantea la digitalización de un documento es la posibilidad de enviarlo a través de medios electrónicos, como el e-mail, de manera rápida y económica a cualquier lugar del mundo. Sin embargo y a pesar de sus ventajas, la digitalización de documentos no es completa-



mente viable, ya que al ser digitalizados pierden su valor legal, ya que durante ese proceso su firma pudo haber sido alterada o reemplazada por otra.

Por los motivos antes mencionados resulta necesario implementar un mecanismo que permita firmar los documentos generados electrónicamente de manera que éstos posean la misma validez que posee un documento en papel con firma hológrafa. De esta manera lo que se busca es que el signatario tenga la capacidad de reflejar su voluntad sobre un documento electrónico a través de una firma digital tal como lo hace a través de una firma de puño y letra en un documento tradicional.

Dicho así, pareciera sencillo de entender, la tecnología hizo que surgiera una nueva manera de producir documentos y es necesario contar con un mecanismo que permita dar aval a los mismos. Sin embargo, como ya mencionamos en varias oportunidades en este boletín, uno de los factores que mayor resistencia ofrecen al momento de implementar un sistema informático, o cualquier proceso que implique un cambio, es el cambio cultural. En el caso de firma digital, estamos hablando de 4.000 años de escritura, por lo que aceptar una “nueva” forma de firmar documentos nos resulta un poco difícil de asimilar.

La mejor manera de comenzar a tratar este tema es corriéndonos de la interpretación común más frecuente: en este caso comenzaremos diciendo que **una firma escaneada no es una firma digital**, una firma escaneada o fotografiada es simplemente eso, una imagen de la firma holográfica.

Tampoco es firma digital una firma registrada con un dispositivo capturador.

Para aproximarnos a una primera definición de firma digital es necesario dejar en claro entonces que la firma digital no busca reemplazar la firma tradicional sino que es su equivalente en el aspecto informático. Si hablamos de un documento en papel, lo indicado es que lo firmemos de puño y letra (o a través de un e-pad o dispositivo similar). Por su parte, si lo que deseamos firmar es un documento electrónico, lo lógico es hacerlo a través de un procedimiento acorde a esa tecnología, es decir una firma digital.

Esta firma digital debe garantizarnos que se cumplirán tres factores básicos, en principio debe permitirnos **atribuir la autoría del documento** a quien lo haya creado, en segundo lugar debe permitirnos **verificar que el documento no ha sido alterado** por nada ni por nadie y por último **garantizar el no repudio por parte del autor**.

Teniendo en cuenta esos tres aspectos podemos decir entonces que la firma digital es **una solución tecnológica que se aplica a documentos digitales permitiendo asegurar su origen e inalterabilidad en el tiempo, de esta manera posee las mismas características técnicas y de seguridad que un documento en papel firmado hológrafamente**.

Para terminar de comprender qué es firma digital es conveniente realizar un breve repaso sobre su principio de funcionamiento, la criptografía asimétrica.

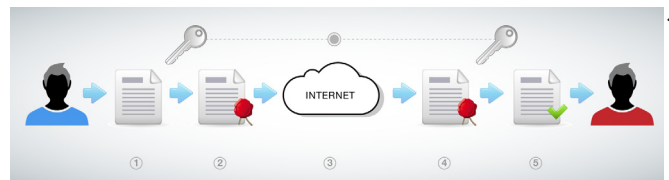
La criptografía, por definición, consiste en alterar mediante técnicas de cifrado el contenido lingüístico de un mensaje con el fin de hacerlo ininteligible para lectores no autorizados. Para este proceso se utiliza una "llave" que solo es conocida por el emisor y el receptor. Este método fue utilizado por miles de años y es el origen de la criptografía asimétrica.

Sin embargo, la criptografía simétrica posee un

problema, la vulnerabilidad que se genera al momento de compartir esa clave, ya que el receptor debe conocerla para poder descifrar el mensaje. Esa deficiencia fue corregida en la que se denominó criptografía asimétrica y cuyo funcionamiento consiste en el uso de un par de claves, una privada y otra pública, para cifrar y descifrar un mensaje.

La clave privada, como sugiere su nombre, es personal y jamás debe ser revelada, mientras que la pública puede ser compartida sin ningún tipo de riesgo, un breve ejemplo nos ayudará a comprender de qué manera se utilizan esas claves a la hora de firmar electrónicamente un documento.

Supongamos que la Persona 1 redacta un documento, lo firma digitalmente utilizando su clave privada y se lo envía a la Persona 2. Esta lo recibe y, aplicando la clave pública de la persona 1, puede asegurarse que ha sido esta quien ha generado el documento y confiar en el mismo sin temer ningún tipo de falsificación y/o alteración.



Hasta aquí llegamos con los conceptos básicos del funcionamiento de la firma digital, es probable que muchos se pregunten de qué manera se lleva adelante técnicamente la firma digital de los documentos. Esos aspectos serán abordados en detalle en una futura nota, en el próximo artículo repasaremos los aspectos legales y cómo se está instrumentando esta nueva tecnología en el país ■

Web de localización territorial para los proyectos de voluntariado universitario



Desde mayo se encuentra disponible un mapa de los proyectos que componen el Programa de Voluntariado Universitario (PVU). Se trata de una aplicación desarrollada por el SIU que muestra la ubicación de cada iniciativa en un mapa publicado en la web, permitiendo a cualquier persona conocer cuáles son los proyectos presentes en un barrio, provincia o universidad.

► La aplicación busca fortalecer los alcances del PVU, programa desarrollado por la Dirección Nacional de Desarrollo Universitario y Voluntariado, que se propone profundizar la función social de la Universidad al integrar el conocimiento generado en las aulas con las problemáticas más urgentes del país, trabajando junto a la comunidad con la participación de escuelas y organizaciones sociales. Se trata en definitiva de pensar una universidad “extra muros”.

De acuerdo a estos objetivos, la web de localización territorial tiene un rol fundamental dentro de la comunicación del Programa de Voluntariado Universitario ya que –como explican los responsables del PVU– “permite hacer pública y accesible la información sobre los proyectos que se llevan

adelante desde el año 2011 hasta la actualidad, en todo el territorio nacional”.

En el mapa se puede visualizar con exactitud los lugares donde desarrollan sus actividades cada uno de los equipos de trabajo que participan en las convocatorias. “Sobre todo esto promueve la participación abierta, ya que facilita la incorporación de nuevos voluntarios a los proyectos en marcha y permite el acercamiento de ciudadanos a las actividades que se realizan. A su vez, incentiva nuevas vinculaciones entre proyectos y potencia su trabajo en red”, explican.

Cómo llegamos al mapa

Para la realización del mapa se trabajó de manera conjunta entre los responsables del PVU y los equipos técnicos del SIU. Las primeras reuniones se realizaron en octubre de 2012 y sirvieron para relevar los requerimientos para luego pasar a una etapa de análisis interno del grado de factibilidad y complejidad, así como de elaboración de las especificaciones. Todo el proceso se fue retroalimentando con distintas reuniones operativas, lo que fue haciendo que el mapa evolucione de manera constante hasta su lanzamiento en mayo de este año.

El desarrollo se realizó en dos partes: por un lado la confección de una aplicación para dar de alta, baja y modificar los perfiles de cada proyecto; por el otro la confección de una página web donde se pudieran volcar todas las direcciones en el mapa (geolocalización) y se disponga de las herramientas necesarias para navegarla. Para esto se utilizó la tecnología que brinda la API de Google: una herramienta para desarrolladores que permite utilizar las distintas funcionalidades del Google Maps, armar mapas personalizados y publicarlos de una manera amigable al usuario.

La página web cuenta con varias secciones: Home, Mapa, Proyectos, Universidades, Provincias y Convocatorias. La página de inicio muestra un buscador que funciona con palabras relacionadas a algún eje temático, nombre de proyecto o provincia.

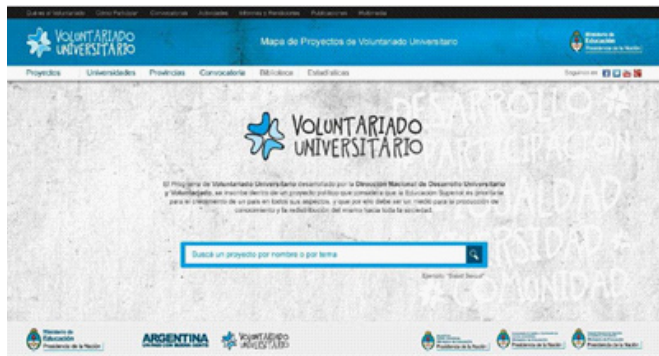


GRÁFICO 1

Luego, el resto de las secciones muestra información de proyectos activos agrupados y mostrados con distintos criterios, contando con filtros que posibilitan refinar la búsqueda a través de menús y submenús, según el caso.

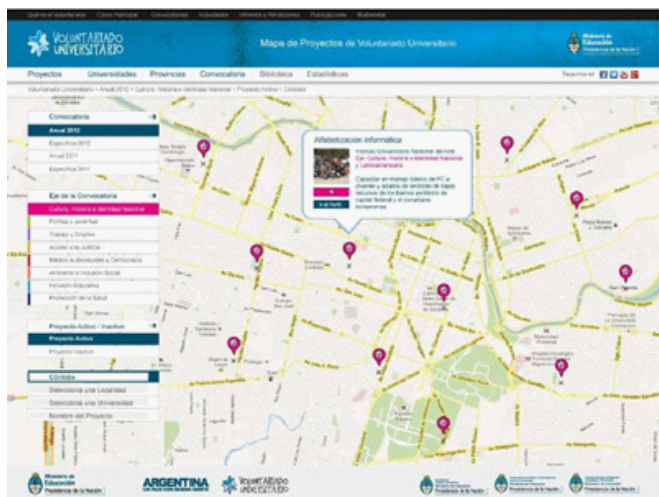


GRÁFICO 2

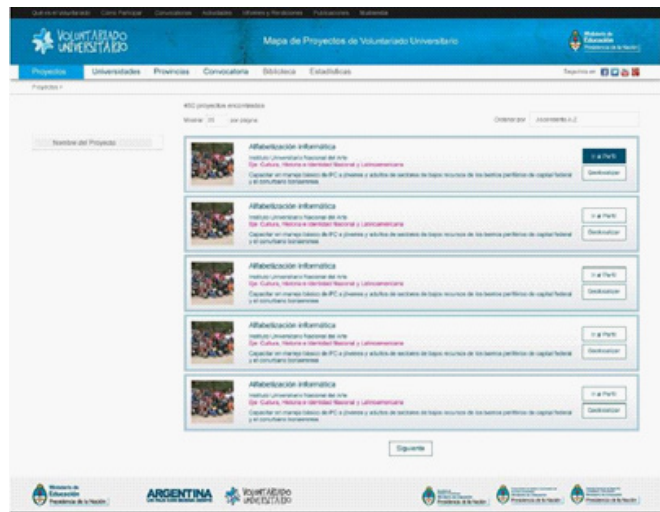


GRÁFICO 3

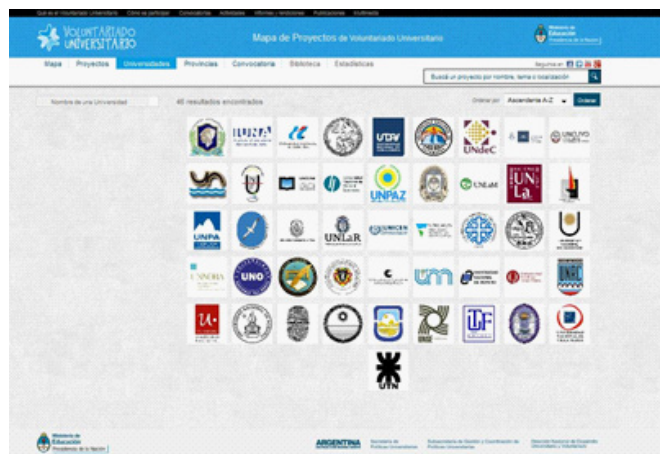


GRÁFICO 4

A través de cada una de estas secciones se puede llegar a una sección de “Información detallada” donde se muestra información ampliada de un proyecto específico.

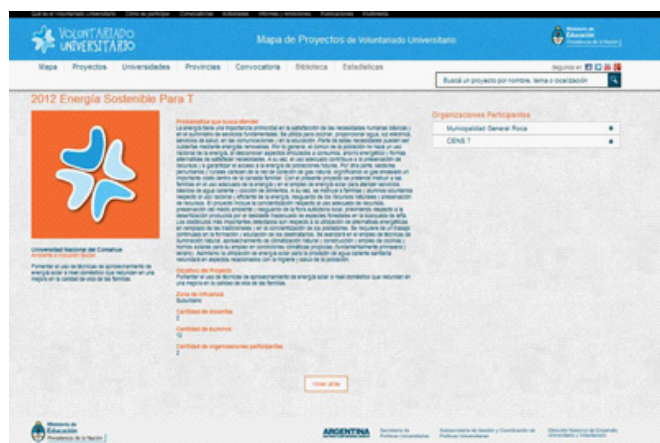


GRÁFICO 5

Cómo sigue el mapa

Ya con la aplicación en funcionamiento, se prevé una segunda etapa de trabajo que buscará permitir la carga de información a cada uno de los proyectos y su visualización en dos nuevos sectores del mapa: biblioteca y estadísticas. En el sector de “biblioteca” se mostrarán todos los productos desarrollados por los proyectos de Voluntariado para su visualización o descarga. De esta forma, cualquier usuario del mapa podrá hacer uso de los elementos producidos por dichas iniciativas.

El sector “estadísticas” permitirá visualizar los datos numéricos relacionados con los proyectos financiados por el PVU: cantidad de proyectos financiados por convocatoria, cantidad de alumnos, docentes y organizaciones participantes, tipos de organizaciones, etc.

Además, se prevé ampliar el sector de “perfil de proyecto” sumando a los datos existentes la posibilidad de cargar videos y fotos de las actividades territoriales y agregar un sector en formato de blog, donde se podrán colgar noticias relevantes relacionadas al proyecto.

Tanto desde el PVU como desde el SIU, sus integrantes destacamos el trabajo en equipo entre profesionales de distintas especialidades que se logró a lo largo de todas las etapas del proyecto y que llevó a resultados más que satisfactorios para los participantes de este proceso ■

- × Para conocer el mapa, click aquí
- × Más info sobre el PVU, click aquí

Encuentros entre equipos de trabajo y la Comunidad SIU

Como es habitual, a esta altura del año los equipos de trabajo comienzan a reunirse con sus comunidades. Las pasadas semanas se llevaron adelante talleres de usuarios y técnicos de los sistemas SIU-Pilagá, SIU-Wichi y SIU-Mapuche. Realizamos un breve repaso de lo ocurrido en cada una de ellas.

1. Taller de usuarios del sistema Económico Presupuestario Financiero y Contable SIU-Pilagá

El encuentro, que se llevó a cabo el pasado jueves 30 de mayo en el Instituto Universitario de la Policía Federal, tuvo dos objetivos principales: llevar adelante el tradicional comité de usuarios y presentar los cambios más significativos que incluirá la próxima versión de la herramienta.



La primera parte del encuentro estuvo centrada en la presentación de mejoras a las que se podrá acceder a partir de la versión 2.0.2. Las mismas fueron abordadas en dos bloques: mejoras generales y mejoras sobre conciliación bancaria (ver presentación).

Presentadas las mejoras, se trabajó sobre la metodología de trabajo adecuada para evitar errores en los cuadros de cierre de ejercicio.

Por último se presentó el plan de trabajo para la segunda mitad del año y se consensó con las instituciones el orden en el que se abordarán los requerimientos pendientes.

Está previsto que la versión 2.0.2 del SIU-Pilagá

sea publicada en el transcurso de las próximas semanas.

× Su lanzamiento será anunciado a través de las vías habituales y podrá descargarse desde el Portal SIU-Comunidad.

→ Descargar presentaciones



2. Reunión de Usuarios del Sistema de Información Gerencial SIU-Wichi

El encuentro tuvo lugar el pasado 31 de mayo en el Instituto Universitario de la Policía Federal y su objetivo principal fue presentar las características de la versión 5.0.0 de la herramienta, desarrollada totalmente sobre Pentaho.

Durante la exposición se presentaron los distintos tableros, reportes, consultas y modelos de análisis disponibles en la nueva versión y generados a partir de información presupuestaria (SIU-Pilagá), de personal (SIU-Mapuche y RHUN) e información académica (SIU-Guaraní y SIU-Araucano).

Para llevar adelante la presentación se realizaron consultas con vistas en formato de tablas y gráficos utilizando distintas herramientas que provee la herramienta como ser JPivot, STPivot, Saiku y el componente gráfico Saiku Chart Plus.

La segunda de las actividades fue relevar, entre las instituciones presentes, el estado de implementación de la herramienta y se llevó adelante la tradicional ronda de requerimientos y necesidades por parte de los usuarios y técnicos.

Luego se trabajó sobre las opciones de gestión de usuarios y permisos contempladas por la herramienta (accesos parciales y otras opciones de administración de perfiles).

La última parte del encuentro estuvo destinada al análisis de la evolución técnica del sistema, conocer el estado actual y compartir los criterios adoptados en cuanto a distintos aspectos:

- Política de actualización de versiones de herramientas utilizadas (Ubuntu, Pentaho biserver-ce, PDI, Reporter Report Designer, Schema Workbench, PostgreSQL).
- Estandarización para desarrollo.
- Cubos: base de datos, instalación de soluciones, etls.
- Migración de datos.
- Portal Gerencial: base de datos, integración,

instalación de solución, procesos de importación, gestión de roles y usuarios.

× La versión 5.0.0 del SIU-Wichi podrá descargarse a partir de la próxima semana desde el Portal de Servicios SIU-Comunidad.

Les recordamos que pueden ver el sistema funcionando desde wichi.siu.edu.ar

→ Descargar presentaciones



3. Taller de Usuarios del Sistema de Recursos Humanos SIU-Mapuche

El encuentro se llevó a cabo el pasado 7 de junio en la Biblioteca Central de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora y contó con la presencia de más de 100 personas provenientes de Instituciones de todo el país.

La primera de las actividades realizadas fue una capacitación sobre configuración y carga de Licencia Anual Ordinaria. La misma se llevó adelante a partir de un ejemplo práctico en el que se realizó paso a paso el circuito, respondiendo las inquietudes de los presentes cada vez que fue necesario.

Culminada la capacitación, se realizó una presentación, a cargo de Mónica Parrado, Gerente de Asignaciones Familiares de la ANSES, quien presentó el nuevo régimen de liquidación de Asignaciones Familiares, especificando cuáles son los derechos y obligaciones de los trabajadores. Concluida la presentación respondió preguntas de los usuarios quienes no quisieron desaprovechar la oportunidad para despejar dudas sobre la temática.

Luego del almuerzo, se llevó adelante la tradicional ronda de requerimientos en la que usuarios y equipo de desarrollo relevaron el estado de solicitudes y consensuaron el orden y los plazos en los que incorporarán al sistema nuevas funcionalidades.



Noticias Breves

Síntesis sobre la actualidad del SIU y su comunidad.



Plan de Capacitaciones para Técnicos

Para la segunda mitad del 2013 el SIU propone a los técnicos de su comunidad un nuevo plan de capacitaciones que se desarrollará entre los meses de junio y diciembre. En esta nota compartimos mes a mes las actividades que se aproximan:

PostgreSQL se desarrollará a lo largo del semestre a través las siguientes capacitaciones: Nivel I, con modalidad a distancia los meses de agosto, septiembre y noviembre; en cuanto al Nivel II serán 4 cursos con modalidad presencial y se dictarán los meses de junio, agosto, octubre y diciembre, habrá una única capacitación de nivel III y se dictará con modalidad presencial en noviembre.

Por su parte, los cursos de **SIU-Toba** comenzarán en junio cuando se dicte el Nivel Avanzado mientras que las dos capacitaciones previstas del Nivel Inicial se llevarán a cabo en julio y septiembre.

Los interesados en capacitarse en **SVN** contarán con varias oportunidades: **Introducción a SVN** (a distancia en julio), **Administración de SVN** (a distancia en agosto) y **SVN y Personalización en Guaraní 3** (en agosto, presencial).

También habrá capacitaciones en **Informix**: nivel I en agosto y nivel II en octubre.

Asimismo, continuarán los cursos a distancia de **Introducción a Herramientas de Data Warehouse**

Junio	Julio	Agosto	Septiembre	octubre	noviembre	Diciembre
	Toba Inicial		Toba Inicial			
	Toba Avanzado			Toba Avanzado		
		Informix I				
				Informix II		
		Postgresql I (distancia)	Postgresql I (distancia)		Postgresql I (distancia)	
Postgresql II		Postgresql II		Postgresql II		Postgresql II
					Postgresql III	
		Firma Digital (Distancia)				
		Instalación y configuración SIU-Wichi	Diseño de tableros y reportes en Pentaho			
	Configuración Servidor WEB (Distancia)	Monitoreo de Servicios (Distancia)				
	Introducción a SVN (Distancia)	Administración de SVN (Distancia)				
		SVN: Personalización en Guaraní 3				
		Virtualización (c/UNQ)				

- Usando JPivot de Pentaho (durante agosto, septiembre, octubre y noviembre).

Otras temáticas de interés que se abordarán son: **Configuración de Servidor Web** (en julio, a distancia), **Firma Digital** (en agosto, a distancia), **Monitoreo de Servicios** (en agosto, a distancia); **Instalación y Configuración de SIU-Wichi** (en agosto, presencial), un curso de Virtualización junto a la Universidad Nacional de Quilmes (durante agosto y septiembre), y por último **Diseño de tableros y reportes en Pentaho** (en septiembre, presencial).

Como es habitual, las inscripciones se realizarán a través del Portal de Servicios SIU-Comunidad. Oportunamente, a través de los canales habituales informaremos sobre la apertura de cada periodo de inscripción.

Con este plan de capacitaciones el SIU espera potenciar los conocimientos de los miembros de la Comunidad SIU con el fin de colaborar para obtener una mejora en la calidad de la información de nuestras instituciones universitarias.

El SIU participará en TICAL 2013

Un nuevo encuentro de las universidades latinoamericanas tendrá lugar el 8 y 9 de julio en Cartagena, Colombia, con el objetivo de continuar compartiendo experiencias en torno a las nuevas tecnologías.

31 trabajos fueron seleccionados, entre ellos una presentación del SIU sobre la construcción de Comunidades de Práctica para asegurar el avance de las TICs en el Sistema Universitario Nacional Argentino.

→ Más info aquí

Nueva versión del sistema

SIU-Mapuche

Los usuarios del sistema de Recursos Humanos SIU-Mapuche cuentan con la versión 1.22.0, que incluye una serie de mejoras en relación a la anterior. Por un lado, en la generación de situaciones de revista del proceso de SICOSS (formulario F.931) se le otorga prioridad a las licencias por maternidad. Asimismo, en el proceso de RHUN se informa la nueva situación laboral de Maternidad con código 5.

Se habilita también la opción para realizar la generación del proceso de SICORE "Con Devoluciones". En tanto que en el proceso de Importación de Novedades se detecta si se desea importar novedades de liquidaciones que ya se encuentran cerradas. Además se realizan mejoras a nivel interfaz. Por último, se agrega al liquidador web soporte para la función "int" que devuelve la parte entera de un número.

La versión se puede descargar desde el Portal de Servicios SIU-Comunidad.

39 dependencias de la UNC ya cuentan con SIU-Diaguita

El Sistema de Compras, Contrataciones y Patrimonio SIU-Diaguita cuenta con una nueva implementación. En esta oportunidad se trata de la **Universidad Nacional de Córdoba (UNC)** que exitosamente ha logrado implementar en el sistema en 39 dependencias.

Sin duda se trata de un gran paso en la mejora de la gestión, los procesos y la calidad de la información, logrado gracias al esfuerzo y compromiso de los equipos de trabajo durante el proceso de implementación.

Agenda de Actividades

Junio | 2013

Cursos, capacitaciones, reuniones, congresos y otros eventos de interés para la comunidad SIU a realizarse en los meses de junio y julio.


/


Actividades del SIU


Curso de Administración de PostgreSQL




Capacitación destinada a técnicos y administradores que deseen iniciarse en el conocimiento de PostgreSQL y no posean conocimientos previos sobre el tema.

-  **Fecha de inicio:** 11/06/2013 - **Fecha de finalización:** 13/06/2013

-  **Horario:** 09:00 a 17:00


-  **Lugar:** Universidad Tecnológica Nacional (UTN) – Instituto Nacional Superior del Profesorado Técnico - Triunvirato 3174 - CABA


-  **Inscripción:** a través de SIU-Comunidad


Comité de Usuarios N° 105




Reunión presencial donde los integrantes de la comunidad SIU-Mapuche comparten experiencias y problemáticas, buscando soluciones a través de una acción colaborativa..

-  **Fecha:** 07/06/2013

-  **Horario:** 09:00 a 15:00

-  **Lugar:** Universidad Nacional de Lomas de Zamora (UNLZ) - Complejo Universitario. - Juan XXIII y R - Lomas de Zamora – Buenos Aires

-  **Inscripción:** a través de SIU-Comunidad

CONGRESOS, ENCUENTROS Y JORNADAS



1 Congreso Internacional de Accesibilidad WEB

La Subsecretaría de Tecnologías de Gestión de la Secretaría de Gabinete y Coordinación Administrativa de la Jefatura de Gabinete de Ministros y la Comisión Nacional Asesora para la Integración de las Personas con Discapacidad (CONADIS) invitan a este congreso que se fundamenta en la sanción de la Ley 26.653 de “Accesibilidad de la información en las páginas web” por el Congreso de la Nación.

 **Fecha:** 14 de junio de 2013

 **Lugar:** Universidad Nacional de Lomas de Zamora (UNLZ) - Complejo Universitario. - Juan XXIII y R - Lomas de Zamora – Buenos Aires

 **Más info aquí**

Presentación del Repositorio Digital Institucional



La Dirección de Bibliotecas y Servicios de Información Documental de la Universidad Nacional de Lanús invita a la presentación del Repositorio Digital Institucional José María Rosa, con la participación del SIU.

 **Fecha:** 18 de junio de 2013

 **Lugar:** Biblioteca Rodolfo Puiggrós - Universidad Nacional de Lanús.

TICAL 2013



TICAL 2013 ofrece el espacio y tiempo para compartir buenas prácticas, relevar y dar a conocer aquellas que sean replicables, y extraer conocimiento de las lecciones aprendidas, contribuyendo así a la gestión de las TIC en las universidades en este ámbito cada día más exigente y demandante.

 **Fecha:** 8 y 9 de julio de 2013

 **Lugar:** Centro de Convenciones Cartagena de Indias, Colombia

 **Más info aquí**

7º Congreso Argentino de Administración Pública



La propuesta de los encuentros será abordar, en sus múltiples dimensiones, la temática “Liderazgo, Equidad y Sustentabilidad”, en la perspectiva de la consolidación de transformadoras tendencias que se despliegan hoy en América Latina.

 **Fecha:** 18, 19 y 20 de septiembre de 2013

 **Lugar:** Centro de Congresos y Exposiciones “Gov. Emilio Civit”
Mendoza – Argentina.

 **Más info aquí**

IV Encuentro Nacional de Catalogadores 2013



Con el fin de compartir las tendencias en la organización y tratamiento de la información, la Biblioteca Nacional de la República Argentina invita a la comunidad bibliotecológica a intercambiar experiencias y difundir novedades con respecto a los estándares utilizados para la catalogación de las colecciones que conforman los acervos bibliográficos.

 **Fecha:** 23, 24 y 25 de Octubre de 2013

 **Lugar:** Biblioteca Nacional, Auditorio Jorge Luis Borges - 1er Piso - Agüero 2502 - Ciudad de Buenos Aires

XVIII Congreso Internacional del CLAD sobre la Reforma del Estado y de la Administración Pública



El evento incluye la realización del XXVI Concurso del CLAD, que este año versará sobre “La Cuestión de Seguridad Nacional como Nuevo Desafío a la Gobernanza Democrática”.

 **Fecha de inicio:** 29/10/2013 - Fecha de finalización: 1 /11/2013

 **Lugar:** Montevideo, Uruguay

 [Más info aquí](#)

Jornada de promoción y protección de derechos



Como parte de la política institucional de gobierno abierto del Senado de la Nación, se llevará a cabo esta jornada dedicadas a la participación ciudadana y las organizaciones sociales. También se transmitirá online y se podrá intervenir desde la web.

 **Fecha:** : 7 de Junio

 **Lugar:** Senado de la Nación - Salón Illia - H. Yrigoyen 1849 – Ciudad de Buenos Aires

 **Horario:** 10 a 15.30 hs.

 [Más info aquí](#)

FORMACIÓN



Diplomado en Gestión Informativa Pública para un Gobierno Abierto

Dirigido a profesionales interesados en adquirir y desarrollar competencias organizativas, sociales, cívicas, directivas y gerenciales vinculadas a la información y su gestión en las administraciones públicas de los distintos poderes y niveles territoriales del Estado, así como en organizaciones de cooperación, formación e investigación para el desarrollo.

 **Fecha de inicio:** 1/08/2013- **Fecha de finalización:** 20 /09/2013

 [Más info aquí](#)

Becas para cursos de especialización en gestión de las nuevas tecnologías y de de innovación en ciencia y tecnología Como parte de



Becas destinadas a todos los profesionales de nacionalidad y residencia argentina, graduados de instituciones universitarias de carreras de no menos de cuatro años de duración, que se desempeñen en áreas de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de desarrollo prioritario para el país y que se comprometan a reinsertarse laboralmente en el mismo.

 [Más info aquí](#)

× Si desean difundir en este espacio eventos de interés para la comunidad SIU, pueden escribirnos a info@siu.edu.ar