

90

Noviembre | 2015 - Especial UNLZ

Boletín Electrónico del Sistema
de Información Universitaria

 **INFOSIU**
BOLETÍN ELECTRÓNICO DEL SIU



TALLER ANUAL 2015 - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOMAS DE ZAMORA

SIU UNLZ

TALLER ANUAL 2015



LOMAS DE ZAMORA | BUENOS AIRES

www.siu.edu.ar
info@siu.edu.ar

 /ComunidadSIU
 @comunidadsiu

 **SIUDIAGUITA**
MÓDULO DE COMPRAS, CONTRATACIONES
Y PATRIMONIO

 **SIUMAPUCHE**
MÓDULO DE RECURSOS HUMANOS

 **SIUPILAGÁ**
MÓDULO ECONÓMICO, PRESUPUESTARIO,
FINANCIERO Y CONTABLE

 **SIUWICHI**
MÓDULO DE INFORMACIÓN
GERENCIAL

ÍNDICE

- Editorial	02
- Inicio del encuentro	03
- Camino a la consolidación definitiva del Sistema Universitario Nacional	05
- Nuevas herramientas: SIU-Ara y SIU-Huarpe	06
- Presentación del nuevo módulo SIU-Sanavirón/Quilmes	07
- Análisis de información institucional con SIU-Wichi: la estrategia de UNSAM	09
- Nuevos espacios de comunicación con la Comunidad	09
- Trabajos por equipo: la integración avanza a paso firme	10
- Testimonios	12
- Comité SIU-Diaguia	14
- Track Técnico	15
- SIU-Wichi: evaluación de modelos de análisis	15
- Comité SIU-Mapuche	16
- Track Técnico	17
- SIU-Wichi: capacitación técnicos y desarrolladores	17
- Cierre del Taller Anual	18
- No todo es trabajo...	19
- El Taller en la redes sociales	20
- ANEXO	21

Los encuentros anuales comenzaron a realizarse en 2010 motivados por dos ideas principales: la primera de ellas es que para ver la tecnología como un espacio central dentro de la institución que va más allá de las áreas específicas, tenemos que verla como una cuestión integral. Esto requiere realizar un trabajo cultural y los Talleres Anuales son el lugar que imaginamos para realizarlo. La segunda tiene que ver con el uso que se le da a la tecnología, porque esta por sí sola no sirve, ya que no tiene un fin propio, pero sí tiene un fin muy importante dentro de las instituciones de educación porque ayuda a integrar y a tener igualdad de oportunidades. Hoy en día, hace ya varios años, los alumnos tienen la posibilidad de inscribirse o solicitar un certificado a través de la web, lo cual implica que ya no tienen que recorrer, en algunos casos, muchos kilómetros. Este es sólo un ejemplo que demuestra que la tecnología nos puede ayudar, y mucho.





Una vez más nos hemos reunido con un objetivo común: trabajar para la mejora de la gestión administrativa de las universidades públicas y su interacción con órganos de gobierno.

En esta oportunidad, la institución anfitriona fue la Universidad Nacional de Lomas de Zamora, a cuyo equipo quisiéramos agradecer, ya que no es sencillo colaborar en la organización de un evento de esta naturaleza, sobre todo cuando se reciben más de 520 personas con el objetivo de compartir dos días de intenso trabajo.

Nuestra comunidad, conformada por representantes de distintas universidades públicas del país, tiene como meta común el desafío de utilizar la tecnología como una aliada para brindar más y mejores servicios a los distintos interlocutores que tiene la universidad. A su vez, el SIU debe acompañar este objetivo haciendo que la tecnología esté al servicio del ciudadano universitario, es fundamental que las personas puedan utilizar estas herramientas de la misma forma en que las utilizan en su vida cotidiana.

La tecnología debe permitir que los procesos sean más eficientes, más ágiles y con menos papeles; colaborar en la generación de datos que representen la realidad, que sean confiables y que estén disponibles para la toma de decisiones, la definición de estrategias y la construcción de indicadores, entre tantas otras ventajas.

Nosotros entendemos que la mejor manera de colaborar con esos fines es a través del trabajo en equipo, respetando y escuchando las necesidades del otro, compartiendo saberes y conocimiento. Por esto es que todas las acciones que realizamos, incluyendo este taller, tienen como objetivo construir, desde los aciertos y errores, una red de conocimiento que involucre a todos los actores que conforman la Comunidad.

Luján Gurmendi
Coordinadora General SIU

-



INICIO DEL ENCUENTRO

La apertura del taller estuvo a cargo del rector de UNLZ, Diego Molea; el jefe de Gabinete de la SPU, Daniel López; el secretario Ejecutivo del CIN, Mario Gimelli; y el coordinador del SIU, Guillermo Diorio.

| DIEGO MOLEA
RECTOR DE UNLZ

“Es un honor ser sede de este Taller por su importancia y por lo que representa el SIU para el mejor funcionamiento del sistema universitario. A través de él hemos tenido una mayor facilidad para llevar adelante una gestión más ágil y adecuada”.

“Para poder llevar adelante las tareas de inclusión es importante que podamos tener las herramientas adecuadas en la administración y, en esto, debo reconocer que a través del SIU nosotros hemos tenido facilidades para tener una gestión más ágil, más dinámica que nos permita llevar adelante nuestra responsabilidad principal”.

“Creo que el camino iniciado por el SIU no tiene marcha atrás en el sistema universitario, esto habla de que ha sido lo adecuado para nuestra gestión, que hoy sean tantos los que están participando de este encuentro habla también del compromiso de los no docentes, de los técnicos y esto nos obliga a que sea un ida y vuelta. Así como para nosotros significa una mayor posibilidad para una mejor gestión, para ustedes tiene que significar tener mayores posibilidades, poder crecer”.





DANIEL LÓPEZ
JEFE DE GABINETE DE LA SPU

“El SIU es la muestra clara del trabajo mancomunado de las universidades, un grupo de universidades que se juntaron para hacer eficiente un sistema que tiene que ver directamente con la gestión y con la toma de decisiones de las universidades”.

“La cooperación entre universidades ha dado este fruto, un sistema integrado donde toda la gestión de la universidad puede estar homologada”.

“La universidad es el espacio de desarrollo intelectual, la creación del conocimiento, la ciencia pero también y, fundamentalmente, es el espacio de la credibilidad. Y hay credibilidad porque hay mecanismos para que la información que tienen las universidades sea creíble, por eso nuestro agradecimiento al SIU y a todos ustedes que lo llevan adelante en las universidades”.



MARIO GIMELLI
SECRETARIO EJECUTIVO DEL CIN

“En la sociedad en la que vivimos tener información y manejar información es un capital invaluable”.

“La importancia de este evento refleja que la mecánica de trabajo adoptada por el SIU para conseguir los objetivos es la adecuada. La mecánica de interacción permanente con los usuarios y técnicos de las instituciones es una manera de retroalimentarse que debería ser un ejemplo para muchos tipos de organizaciones”.



GUILLERMO DIORIO
COORDINADOR SIU

“Queremos agradecer a la universidad por habernos recibido, por la predisposición y el trabajo que hicieron para que el taller se lleve a cabo”.

“Sabemos que muchos de ustedes hacen un gran esfuerzo para estar acá, muchos viajan muchas horas para poder participar. Dejan sus espacios, sus lugares de trabajo, sus familias para estar compartiendo estas jornadas y la verdad es que nos llena de orgullo que cada vez seamos más, que cada vez más los salones nos queden más chicos, porque eso implica que estos espacios de construcción colaborativa y de trabajo en red cobran mayor fuerza y capacidad resolutive. El SIU es lo que es gracias a estos espacios y gracias a la participación de cada uno de ustedes”.



CAMINO A LA CONSOLIDACIÓN DEFINITIVA DEL SISTEMA UNIVERSITARIO NACIONAL

| GUILLERMO DIORIO
COORDINADOR SIU

Nuestros sistemas generan muchos datos útiles para la gestión que, además, pueden convertirse en información valiosa para la institución. Para ello es necesario darle valor y eso forma parte del crecimiento de los sistemas. La situación es aún mejor cuando generan conocimiento, es decir, permiten conocer la institución, para eso contamos con herramientas de análisis como SIU-Wichi, que son muy importantes para la explotación de los mismos y en definitiva son las que le dan valor agregado al dato.

La información debe estar disponible, ser oportuna y consistente. Tenemos que creer en ella a la hora de necesitarla para tomar decisiones, por eso es importante generar lazos de confianza de manera que las distintas áreas de la institución utilicen, sin dudar, la información ingresada al sistema por otras.

Los sistemas SIU tienen un valor agregado: ayudan a que nuestras administraciones sean más eficientes y permiten brindar mejores servicios al docente, al alumno, a nosotros como empleados de la misma, y a cualquier otro miembro de la sociedad.

"Con usar la tecnología no alcanza: es necesario cambiar los procesos, a veces ese cambio es posible a partir de la tecnología".



Acceso a la presentación:
<https://goo.gl/2PUkTB>

NUEVAS HERRAMIENTAS: SIU-ARAÍ Y SIU-HUARPE

| SEBASTIÁN MARCONI
COORDINADOR DEL ÁREA DE DESARROLLO
DE SOFTWARE

SIU-Huarpe es un portal basado en MiUNQ, un desarrollo de la Universidad Nacional de Quilmes, en el que se mostrará a los usuarios información que gire en relación a ellos, como formularios, consultas, notificaciones y acceso a las aplicaciones que utilizan. Algunos de sus aspectos más interesantes son la uniformidad y la adaptabilidad, ya que es posible ofrecerle una vista personalizada según sus necesidades y la administración de datos personales es común a los distintos módulos que lo componen.

Por su parte, SIU-Araí es un entorno donde todas las soluciones SIU comienzan a trabajar en forma de un ecosistema ordenado, donde ya no hay sistemas separados sino que hablamos de módulos integrados por una infraestructura. Provee un sistema de identidad única centralizada, es decir que los todos los sistemas reconocen a los usuarios desde una única identidad. Además es el lugar desde el que se se ofrecen los distintos servicios. Cuando ya esté consolidado pasaremos de contar con distintos sistemas a tener uno único conformado por distintos módulos que interactúan entre sí.

“En una arquitectura orientada a servicios como es SIU-Araí ya no es tan importante qué tecnologías se utilizan, sino de qué manera se integran. Esto nos permite crear nuevas soluciones por composición, es decir, integrando servicios de distintos componentes”.

“Contar con un servicio de identidad centralizada no sólo posibilita que el usuario inicie una única sesión para todas las aplicaciones con las que interactúa, sino que permite que personas de otras instituciones ingresen a los sistemas propios utilizando la base de usuarios de la institución a la que pertenecen”.



“El software tiene que girar alrededor de las personas y no al revés”



Acceso a la presentación:
<https://goo.gl/oppdm>

PRESENTACIÓN DEL NUEVO MÓDULO SIU-SANAVIRÓN/QUILMES

En la actualidad nos encontramos en etapa de desarrollo del módulo de facturación y cobros SIU-Sanavirón/Quilmes, cuyo origen son dos aplicaciones desarrolladas por las Universidades Nacionales de Córdoba y Quilmes, quienes participaron del encuentro contándonos los alcances de los sistemas que desarrollaron y cuáles son sus expectativas respecto al nuevo módulo.

EQUIPO UNC

JUAN MONTOYA - LAURA GRASSETTI - ANDREA MASUERO

“Uno de los objetivos para nuestro sistema era incorporar medios de recaudación electrónica, para ello, el primer punto fue analizar los convenios de recaudación con Redlink y Rapipago y concluimos que tenía sentido mantener la descentralización del manejo de los recursos financieros. Por eso, cada unidad académica posee una cuenta bancaria que administra sus propios recursos, pero a su vez cubrimos la necesidad de información de manera segura y centralizada. De ahí que Sanavirón nos asegura un servidor único de datos que sostiene los códigos de recaudación de Rapipago y, a su vez, nutre de esos datos a cada facultad”.

SIU SANAVIRÓN QUILMES

MÓDULO DE FACTURACIÓN Y COBRANZAS



JUAN MONTOYA



LAURA GRASSETTI



ANDREA MASUERO



Acceso a la presentación:
<https://goo.gl/MVa44F>



| UNQ GUSTAVO PILLA

“En nuestra universidad tenemos 5 secretarías que realizan facturación, 2 secretarías que gestionan facturación y cobranzas, 11 servicios facturables, 21 puntos de venta, 6 sistemas diferentes, 5 tipos de comprobantes, aproximadamente 7 tipos de clientes, 14 medios de cobro, n cantidad de descuentos, bonificaciones y becas, y 2 metodologías de compra. ¿Qué esperamos lograr? Un sistema. Por eso apostamos al SIU, sabemos que funciona. Queremos completar todo el proceso informatizado”.



Acceso a la presentación:
<https://goo.gl/V7Ur9X>



GUSTAVO PILLA



| FABIO ROSELLINI COORDINADOR DE DESARROLLO DEL MÓDULO SIU-SANAVIRÓN/QUILMES

“La idea no es crear una solución que desaloje a todas las que ya existan, sino que permita integrarlas para la generación y administración de los recursos propios de cada institución”.

“Buscamos integrar los procesos de negocio a través de los diferentes módulos del SIU, cada uno va cumpliendo con una cierta funcionalidad”.

“El objetivo es unificar consumos de personas para que sean visibles desde un único lugar donde se centralizará toda la información”.

“Vemos una problemática transversal que es la que absorbería nuestra división inicial, la cual contiene un núcleo y varias unidades de venta -cada una resuelve una problemática específica- y se van a comunicar a través de un contrato de suscripción”.



Acceso a la presentación:
<https://goo.gl/T6HyBR>



FABIO ROSELLINI

ANÁLISIS DE INFORMACIÓN INSTITUCIONAL CON SIU-WICHI: LA ESTRATEGIA DE UNSAM

LILIANA OLAZAR
SECRETARÍA GENERAL UNSAM

“SIU-Wichi agrupa los sistemas transaccionales que usa la universidad para darte una información integrada. Ya no es necesario que tengamos que trabajar tantas horas para generar un reporte”.

“Si yo quiero sacar un histórico de pagado y devengado del 2010 al 2015, con dos clics hoy lo puedo hacer”.

“Yo espero anualmente este taller con muchas ganas porque vengo a buscar soluciones para mejorar mi trabajo, para que el producto que yo genero sea oportuno y de calidad. Apostamos a brindar un mejor servicio”.



FERNANDO GARCÍA
SECRETARÍA DE PLANIFICACIÓN

“Las necesidades de información cambian día a día”.

“Lo que se viene es lo que se conoce como big data: existe la necesidad de buscar información en grandes volúmenes de datos. El usuario quiere la información rápido y a mano”.



Aceso a la presentación:

<https://goo.gl/k7WXYZ>

NUEVOS ESPACIOS DE COMUNICACIÓN CON LA COMUNIDAD

La construcción de una wiki general que reunirá la documentación de cada uno de los módulos está en marcha, algunos proyectos ya están documentando en ella y el resto se irá sumando de manera gradual. Por otra parte, se trabaja en el rediseño del Portal Comunidad SIU para mejorar sus navegabilidad, sumar nuevos servicios y facilitar el acceso a la información.



Aceso a la Wiki:

<http://documentacion.siu.edu.ar/wiki/SIU-Guarani>



TRABAJOS POR EQUIPO

LA INTEGRACIÓN AVANZA A PASO FIRME

Este tipo de reuniones son de suma importancia porque reflejan en forma concreta la integración entre módulos. Desde hace un tiempo, los equipos de los módulos SIU-Diaguita, SIU-Mapuche y SIU-Pilagá trabajan en equipo para potenciar los usos de cada herramienta y otorgarle nuevas funcionalidades a sus usuarios. Las comunidades aprovecharon este encuentro para interactuar y poner en juego sus conocimientos, para evaluar los resultados obtenidos hasta ahora y para proponer nuevas metas que consoliden la relación entre cada sistema.



ESPACIO DE INTEGRACIÓN SIU-MAPUCHE Y SIU-PILAGÁ

TRABAJOS POR EQUIPO

ESPACIO DE INTEGRACIÓN SIU-DIAGUITA Y SIU-PILAGÁ





RODOLFO BIAGIOLA
COORDINADOR SIU-PILAGÁ

“Estamos muy contentos con el resultado general del Taller. La gran cantidad de asistentes nos confirmó que estos encuentros son cada vez más fructíferos para toda la Comunidad, con lo cual nos marca el camino a seguir en relación a mejorar las maneras de trabajar en equipo. Incluso, la alta participación de todos aquellos que siguieron el evento vía Internet, nos da la pauta de la importancia que tienen también estos canales de comunicación para que la participación sea completa, ya que todo el equipo de trabajo de la institución -y no sólo los que viajan- pueden ser parte de las jornadas del Taller. En relación al trabajo de los equipos, el Taller Anual 2015 nos permitió profundizar el camino de la integración comenzado hace unos años atrás, ya que pudimos presentar desarrollos finalizados junto a los equipos de SIU-Mapuche y SIU-Diaguita. Lo positivo, además de mostrar resultados concretos, es que éstos funcionaron como disparadores para que se soliciten nuevas funcionalidades y se siga avanzando en la integración de los módulos”.



PARTE DEL EQUIPO SIU-PILAGÁ



ARIEL ZOIA
COORDINADOR SIU-MAPUCHE

“En este taller pudimos comprobar el verdadero crecimiento que se está llevando adelante a nivel integración de los módulos, tanto desde el lado del contenido como desde el lado de los usuarios, ya que, por ejemplo, en el espacio SIU-Mapuche y SIU-Pilagá participaron expositores de ambos equipos, así como también del área de Integración Funcional y de la SPU. Asimismo, la presentación y puesta en marcha de proyectos como SIU-Araí y SIU-Huarpe confirman un marcado avance en la integración. Sin dudas, este encuentro marcó un antes y un después en ese aspecto y nos motivó para enfocarnos aún más en el camino de la integración y encarar con mucho optimismo nuevas metas de trabajo para el próximo año”.



PARTE DEL EQUIPO SIU-MAPUCHE





| MATIAS DEGANIS
COORDINADOR SIU-DIAGUITA

“Vimos un Sistema de Información Universitaria maduro, comprometido y en constante crecimiento, tanto desde las universidades como desde los equipos SIU. La cantidad de gente que participó superó las expectativas, lo cual denota la importancia de nuestra Comunidad en el Sistema Universitario. Este taller nos dejó con la satisfacción de que la integración avanzó, no sólo entre módulos a nivel técnico y funcional, sino también entre sus comunidades de usuarios y técnicos. Pudimos mostrar resultados concretos, lo cual marcó un punto de inflexión y nos hizo conscientes de que este es el camino por el cual debemos seguir en 2016. También estamos más que conformes con el contenido de las charlas de las instituciones que participaron, así como con la interacción constante que pudimos comprobar entre todos los asistentes, rompiendo con las limitaciones entre expositor y oyente”.



PARTE DEL EQUIPO SIU-DIAGUITA



| MARIANO MENÉNDEZ
COORDINADOR SIU-WICHI

“Creo que es importante destacar la organización y la elección de las temáticas que se abordaron durante las jornadas. Que se hayan mostrado avances concretos en la integración de los distintos módulos es un avance significativo, ya no nos reunimos a teorizar sobre cómo sería la integración, ahora es realidad pura y concreta. La presentación del Portal SIU-Huarpe y de la Plataforma Integradora de Servicios SIU-Araí son reflejos de esta nueva realidad. Por otra parte, quedó demostrado que los miembros de la comunidad aceptaron que es muy importante asistir este tipo de eventos, donde se tratan distintos temas de interés para ellos, también se están produciendo importantes avances en la concepción de la importancia de interactuar con distintos equipos y áreas para obtener mejoras concretas en temáticas comunes”.



PARTE DEL EQUIPO SIU-WICHI



COMITÉ SIU-DIAGUITA

En este espacio, la Universidad Nacional del Oeste presentó la implementación del Modelo para Compras Centralizadas y la Universidad Nacional del Litoral expuso su visión y experiencia sobre las personalizaciones SIU-Diaguita.



Acceso a las presentaciones:
<https://goo.gl/fyptPQ>

TRACK TÉCNICO

PRIMERA JORNADA

Continuando con lo que se había presentado en la apertura del evento, el espacio para técnicos comenzó con una profundización de la nueva plataforma integradora de servicios SIU-Araí y del portal de autogestión SIU-Huarpe. Luego se continuó con las exposiciones sobre la implementación de servicios web REST.



Acceso a las presentaciones:
<https://goo.gl/7yJYK2>

SIU-WICHI: EVALUACIÓN DE MODELOS DE ANÁLISIS



“Trabajamos con la herramienta Pentaho, importamos información de los sistemas transaccionales SIU para obtener datos que ayuden en el proceso de toma de decisiones”.

“El panel de navegación SIU-Wichi cuenta con varias carpetas: administración de servidor -para administrar los perfiles dentro de la institución-, cubos de información y el portal gerencial, que son reportes prearmados con filtros predefinidos”.

“Los cubos están pensados para que uno pueda hacer análisis, el cruce de variables que quiera; pero siempre que esa persona se dedique a estudiar qué información tiene, cuál es la calidad de la misma y la forma en que se pueden navegar los cubos”.



Acceso a los videos:
<https://goo.gl/mve5M5>
<https://goo.gl/3RZsX7>

COMITÉ SIU-MAPUCHE

En este espacio, la **Universidad Nacional de Tucumán** presentó el sistema de Información de Planta LULES. Luego, el comité siguió con la gestión de grupos de legajos, con el servicio de reajustes y reintegros, y con el mapa de conceptos. Finalmente, se abrió un espacio de intercambios para las solicitudes pendientes de aprobación y una ronda de consultas.



Acceso a la presentación:
<https://goo.gl/VF5F42>

TRACK TÉCNICO

SEGUNDA JORNADA

✓ **Personalizaciones en el Espacio de desarrollo colaborativo Colab:** se presentaron los avances en personalizaciones en el espacio Colab tomando como ejemplo SIU-Diaguita.

✓ **Anonimizador de datos:** se presentó la herramienta que tiene como objetivo permitir que las instituciones envíen bases de datos reales, luego de anonimizar los datos, para que los equipos de desarrollo sean capaces de reproducir los errores o en aquellos casos en los que se terceriza el testeo o cualquier otro caso en el que deba enviarse una base de datos fuera de la institución.

✓ **Catálogo de proveedores (SIU-Araí - Catálogos):** se presentaron los avances en la sincronización de proveedores. La presentación giró en torno a tres puntos principales: evolución del producto; se compartió un análisis realizado sobre ejemplos prácticos de sincronizaciones utilizando bases reales de instituciones, qué problemas se presentaron y, por último, se presentaron los avances de la próxima versión del catálogo.



Acceso a las presentaciones:
<https://goo.gl/kJCpJb>



SIU-WICHI: CAPACITACIÓN TÉCNICOS Y DESARROLLADORES

El curso comenzó con la instalación, configuración y carga del sistema, para luego seguir los pasos para hacer desarrollos propios de estándares, esquemas de BS y seguridad y desarrollo de cubos, ETL, y tableros, reportes y vistas.



Acceso a las presentaciones:
<https://goo.gl/6EXJb8>

CIERRE DEL TALLER

MARIO HELFENSTEIN
SECRETARIO ECONÓMICO FINANCIERO DE LA UNLZ

“Quiero agradecer a todas las universidades del país que se han hecho presentes, decirles que para nosotros ha sido una enorme satisfacción recibirlos en nuestra casa, estamos muy contentos y agradecidos con el Sistema de Información Universitaria por permitirnos haber sido sede y por el apoyo que nos brindaron para que el Taller Anual 2015 saliera como lo habíamos planeado.”

“Todos sabemos cuál es la importancia de los sistemas SIU para llevar adelante la gestión de las distintas áreas de la institución, de la importancia que tienen para la toma de decisiones ya que brindan información confiable y de calidad, no sólo a la comunidad universitaria, sino a toda la sociedad.”

“Valores como el trabajo colaborativo y la integración, impulsados por el SIU, son fundamentales para afianzar los desarrollos tecnológicos institucionales de cada una de nuestras universidades.”

GUILLERMO DIORIO
COORDINADOR DEL SIU

“Muchas gracias a la UNLZ por recibirnos y a cada uno de ustedes por estar presentes una vez más, nos encontramos el próximo año para seguir trabajando juntos en pos de un mejor sistema universitario.”



No todo es trabajo...

El Taller contó con sus tradicionales espacios de distensión, no sólo para descansar durante la jornada, sino para que los participantes tengan la posibilidad de entrar en contacto con colegas y que de cada evento se vayan con más caras conocidas. Los almuerzos, los cafés y la cena del jueves 15 contribuyeron al objetivo de fomentar los lazos que unen a nuestra Comunidad.



SIU @comunidadsiu - 16 oct
Un corte y seguimos con mas Taller Anual 2015 #SIUenUNLZ



GRACIAS AL EQUIPO DE UNLZ, EN ESTA OPORTUNIDAD PUDIMOS TRANSMITIR EN VIVO PRÁCTICAMENTE TODO EL EVENTO COMPLETO, ¡DESDE SU APERTURA HASTA CADA UNA DE LAS CHARLAS! DE ESTA MANERA, LLEGAMOS A TODOS LOS PUNTOS DEL PAÍS Y DEMOCRATIZAMOS EL ACCESO A LOS CONTENIDOS DEL EVENTO PARA TODOS AQUELLOS QUE NO PUDIERON VIAJAR.





EL TALLER EN LA REDES SOCIALES

NUESTROS CANALES DE FACEBOOK Y TWITTER TAMBIÉN HICIERON VISIBLE GRAN PARTE DEL TALLER MEDIANTE EL HASHTAG #SIUENUNLZ



Me gusta Comentar

A Mariana Sastre, Guillermo Diorio, Mariano Absatz y 4 personas más les gusta esto.

Lujan Gurmendi La fuerza de trabajo que tiene la comunidad se manifiesta a través de estas Imágenes
 5 - 15 de octubre a las 10:16

SIU ha añadido 5 fotos nuevas.

16 de octubre a las 6:44
 Capacitación para técnicos SIU-Wichi, track técnico y espacio de integración SIU-Pilagá y SIU-Diaguíta #SIUenUNLZ



Me gusta Comentar

A Emi GP, Francisco Illanes, Guille Barbaro y 15 personas más les gusta esto.

Se ha compartido 1 vez

Ililiana Olazar Algun día se hará en la UNSAM
 1 - 17 de octubre a las 17:36

Guille Barbaro Muy agradecido con los aftriones no hicieron sentir muy comodys y Gracias a la gente del SIU porque día a día con su trabajo hacen mas sencillo y productivo el nuestro. Nos vemos pronto.
 4 - 18 de octubre a las 10:25

SIU ha retwitteado
Guille Barbaro @Guille_Barbaro · 18 oct.
 @comunidadsiu Salio todo Excelente UNLZ y Gracias a la gente del SIU que día a día con su trabajo hacen más sencillo el nuestro. Nos vemos.

SIU @comunidadsiu · 16 oct.
 Agradecemos a la familia de la @UnlzLomas por recibirnos y hacernos sentir como en casa! #SIUenUNLZ



14 11

SIU ha retwitteado
Alejandro Soler @alejus · 16 oct.
 Genial la organizacion de //SIUenUNLZ felicitaciones @comunidadsiu muy buenos talleres. #UNNL

SIU @comunidadsiu · 15 oct.
 Presentación del nuevo módulo SIU-Sanaviron/Quilmes a cargo del SIU, la @unc_cordoba y @UNQoficial #SIUenUNLZ



3 2

SIU @comunidadsiu · 15 oct.
 Sigue el taller con los espacios para cada módulo y los técnicos. #SIUenUNLZ



2 2

ANEXO

► COMITÉ SIU-PILAGÁ

El miércoles 14 de octubre se llevó adelante el Comité de usuarios y técnicos SIU-Pilagá N° 29, en el Instituto Universitario de la Policía Federal Argentina.

Con la asistencia de más de 100 personas, el evento comenzó con un repaso de la optimización realizada en el sistema desde de la versión 2.3.3, como las mejoras realizadas sobre Conciliación Bancaria y la nueva funcionalidad de Transferencia entre Tesorerías y entre Dependencias con Selección de Egreso, entre otras. Sin embargo, la más destacada por el público fue la nueva funcionalidad para navegar el mapa de un trámite, que permite ver de modo gráfico todos los pasos que se hicieron para efectuarlo; por ejemplo, en el caso de una compra, muestra las etapas en un diagrama navegable. Esta operación fue muy bien recibida e incluso tuvimos una variedad de pedidos para incorporar distintos datos a los mapas.

Otro aspecto que generó gran interés para la Comunidad SIU-Pilagá es el cambio de interfaz que podrá verse en marzo de 2016, cuando se publique la versión 2.4. Esta mejora es parte de un conjunto que se aplicará para las próximas versiones, entre las que se cuentan el envío de Retenciones por mail con perfil de datos y el nuevo parámetro para configurar la cantidad de recibos a imprimir para operaciones de Ingresos y Gastos.





Agradecemos a la **Universidad Nacional de Lomas de Zamora** que nos recibió este año y a las más de 500 personas que participaron de un nuevo Taller Anual de los módulos SIU-Diaguita, SIU-Mapuche, SIU-Pilagá y SIU-Wichi.

¡HASTA EL PRÓXIMO ENCUENTRO!



SUSCRIBITE A NUESTRO BOLETÍN

Para recibir todas las novedades del
InfoSIU en tu correo electrónico

[REGISTRATE AQUÍ >>>](#)



INFOSIU Nº 90 | Noviembre 2015 | Especial UNLZ



InfoSIU por SIU se encuentra bajo una Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirDerivadasIgual 3.0 Unported. Basada en una obra en www.siu.edu.ar. Permisos que vayan más allá de lo cubierto por esta licencia pueden encontrarse en <http://www.siu.edu.ar>.