



Comités en modalidad híbrida

página 2

En busca de un soporte que acompañe al Ecosistema SIU

página 10

Ciberseguridad en los módulos SIU

página 14

Webinars de SIU-Sanavirón/Quilmes

página 18

125

Los comités: una usina de ideas y proyectos

**Año N° XVII
junio 2022**

01

Comités en modalidad híbrida

Comenzaron a desarrollarse los comités de todos los módulos SIU, con amplia participación presencial y online. Charlas, trabajo conjunto, encuentros y reencuentros colmaron los espacios y renovaron ideas y proyectos.

Con mucha alegría, retornamos a la presencialidad de los comités de usuarios y usuarias de la comunidad SIU con el formato de modalidad híbrida. Durante el mes de mayo y principios de junio se llevaron a cabo estos encuentros en los cuales las personas participaron en forma presencial en las oficinas del SIU (Auditorio planta baja) y virtual a través de Zoom.

Esta modalidad buscó no solo transmitir el evento en tiempo real a través de una plataforma, sino ofrecer la misma experiencia a ambas audiencias, como hacer preguntas o comentarios y participar de las diferentes dinámicas propuestas. En los encuentros se realizaron presentaciones, se desarrollaron espacios de trabajo donde se debatieron y plantearon diversas problemáticas vinculadas con los módulos. Todos los espacios que fueron transmitidos se encuentran en nuestro canal de YouTube.

Guillermo Diorio, Coordinador General del SIU, abrió los comités: “Estamos muy contentos de volver a encontrarnos, de volver a vernos, de compartir en el pasillo las cosas que nos pasan, de hacer vínculos. Esperamos que esto se vaya acrecentando y que cada vez podamos seguir encontrándonos en estos espacios que tienen un plus con respecto a la virtualidad, sobre todo para compartir experiencias y las cosas que nos pasan”. Puso el foco en el Ecosistema SIU: “Teníamos que dar ese paso como parte de un proceso evolutivo, y como en el SIU nos gustan



Dejale un "like" al video de lanzamiento de los comités 2022.



#ComunidadSIU

los desafíos, lanzamos este proyecto que concibe una única solución, pensando en un corto y mediano plazo que nos posibilite la transformación digital". En cada comité, Hernán Turín, responsable de Comunidades del Ecosistema SIU, expuso sobre las transformaciones en el soporte para las universidades, como un paso insoslayable de este pasaje.

"Queremos agradecer a todas las personas que participaron. Se dio una simbiosis interesante entre los participantes por zoom y los que estaban en la sala. Había muchas ganas de participar y eso estuvo muy bueno", comentó Ariel Zoia, coordinador del Módulo de Recursos Humanos SIU-Mapuche. Por su parte, Rodolfo Biagiola, coordinador de SIU-Pilagá, comentó al finalizar el encuentro del módulo Económico, Presupuestario, Financiero y Contable: "Quiero agradecer a todos los que asistieron a este comité número 39 en el que cumplimos 15 años desde que se hizo la primera implementación de SIU-Pilagá: Fue muy buena la asistencia, fue muy interactivo y me pareció muy interesante la combinación entre la gente que hizo preguntas y aportó desde la sala y los que participaban en forma virtual". "Estoy muy agradecido por el apoyo de la comunidad, con los que nos acompañaron desde el zoom y con quienes pudieron y eligieron estar presentes", agregó Sebastián Natarelli, coordinador del módulo SIU-Guaraní. ♦

Ecosistema SIU: "Teníamos que dar ese paso como parte de un proceso evolutivo, y como en el SIU nos gustan los desafíos, lanzamos este proyecto que concibe una única solución, pensando en un corto y mediano plazo que nos posibilite la transformación digital".

Testimonios comité SIU-Mapuche

” **Estela Gonzalez, UNL**
 “Estoy aquí después de dos años de pandemia. Lo primero que se me ocurrió es ‘tengo que ir’, porque en los comités de usuarios es mucho más lo que pasa con la gente que uno se cruza, lo que pasa en los breaks y lo que se puede interactuar con la gente que está en desarrollo de lo que podemos hacer a través de un mail o por zoom. Lo que esperaba de este momento es recuperar los lazos que habíamos perdido en todo este tiempo de distancia. Eso me trajo acá: volver a verlos, volver a sentir que estamos juntos, volver a discutir de lo que falta y de lo que nos está saliendo mal y volver a encontrarnos con los amigos, y lo conseguí, claramente, me voy feliz porque volví a estar con la gente con la que estoy trabajando desde el 2000”.

” **Ana Laura González Gabrieli, Directora de Personal de la UNQ**
 “Tenía mucha expectativa de volver a este encuentro de manera presencial, o híbrida. Durante estos años seguimos trabajando tratando de mantener los vínculos con el formato de zoom que sirvió para no perder las relaciones y seguir actualizándonos, para subsistir en estas condiciones, pero a mí el contacto presencial me hacía falta. Siento que me reencontro con un grupo de colegas y amigos con el que siempre compartimos los mismos temas de trabajo y con el cual podemos superarnos y avanzar. Lo estaba esperando con muchas ganas. Este encuentro ya me activó las ganas: estoy pensando qué cosas quiero hacer, qué cambios quiero implementar, qué problemas puedo tener. Ya estoy pensando en nuevos proyectos...”





Temas del encuentro

- Novedades en la versión 3.17.0 del módulo.
- Nuevas funcionalidades de Ganancias.
- Espacio de trabajo del comité de usuarios.
- Perspectiva de género.
- Reflexiones sobre el Webinar de ciberseguridad.

196
inscriptos



Alegría por los reencuentros en el comité de la comunidad SIU-Mapuche.



Accedé **aquí** al video del Comité SIU-Mapuche



Testimonios comité SIU-Guaraní

” **Silvia Fernández, a cargo de la Dirección de computación de procesamiento y datos de la UNR**

“Después de dos años de pandemia, el hecho de volver a juntarnos presencialmente es fundamental. Más allá de lo teórico, y de los contenidos que se pueden brindar en el taller, es la parte humana: vernos las caras, poder hablar, compartir experiencias que hemos tenido, en qué estamos, cómo andamos. Para mí es más enriquecedora la presencialidad que la virtualidad, Ojalá podamos seguir. Ahora viene el taller anual que se hace en Rosario. Los esperamos a todos, ¡y esperamos que sea multitudinario, porque nos estamos preparando para eso!”

” **Jacqueline Oppen, UNGS**

“La verdad es que estoy muy contenta de que nos podamos volver a encontrar porque en los comités siempre está bueno encontrarse con gente de otras universidades donde uno puede compartir experiencias. Así que estoy muy feliz de volver a participar de estos encuentros del SIU.”

” **Carlos Muñiz, Secretario Académico en la Facultad de Derecho de la UCA**

“Estoy coordinando el equipo de implementación del SIU-Guaraní desde Rectorado. Logramos la primera implementación en la Facultad de Económicas en 2019 y a partir de ahí no paramos, implementamos todas las carreras de grado para marzo de 2020 y durante la pandemia todas las carreras de posgrado.

Uno de los beneficios que nos permitió el sistema es trabajar digitalmente en línea con todas las Facultades. Desde la perspectiva del equipo funcional de trabajo, logramos recrear hacia adentro de la universidad toda una comunidad de trabajo. Había una cultura de trabajo con los sistemas en la universidad muy cerrada, de arriba hacia abajo, donde el usuario era casi una víctima, y hoy lo que tenemos es una comunidad de usuarios que trabaja colaborativamente.”



En los encuentros de la comunidad SIU-Guaraní surgen sonrisas y nuevos proyectos.

300
inscriptos



Accedé **aquí** al video del Comité SIU-Guaraní



Testimonios comité SIU-Pilagá

” **Javier González, UNSA**

“Vinimos a esta reunión junto con Carlos Lera, del Área de Rendición de Cuentas. Es una experiencia muy agradable volver a compartir con todos los compañeros de las otras universidades. Es una muy buena idea hacer una reunión de modalidad híbrida, porque les permite participar a nuestros compañeros a la distancia. Estamos muy contentos de participar y enterarnos de las novedades, en especial del SITRARED con el que estamos en una etapa de prueba.”

” **Francisco Javier Ríos, Administrador del Módulo SIU-Pilagá, UNCuyo**

Estoy trabajando con SIU-Pilagá desde 1996. Es grato transmitir a ustedes la emoción que tengo de volver a la presencialidad después de dos años de ausencia. Este evento da muchas oportunidades de compartir experiencias para poder fortalecer la parte administrativa, y también para concretar nuevas amistades. Esto hace que la comunidad universitaria siga creciendo. Agradezco por la oportunidad de haber venido y ojalá podamos seguir adelante con la misma ilusión de aquella primera época, con el fin de cumplir con los nuevos servicios para el bienestar de todas las universidades.”

284
inscriptos

Temas del encuentro

- Rendiciones de programas SPU desde SIU-Pilagá con salida a SITRARED.
- Integración de circuitos de ingresos corrientes y por transferencia con EEI.
- SIU-Pilagá dentro del Ecosistema SIU (accesos y mapas de relaciones con otros módulos del SIU).

Fechas de los próximos comités:

10/06 SUDOCU
23/06 SIU-Wichi
30/06 SIU-Diaguita
01/07 SIU-Tehuelche
01/07 SIU-Kolla



La comunidad SIU-Pilagá se hizo presente en el comité N° 39.



Accedé **aquí** al video del Comité SIU-Pilagá

02

En busca de un soporte que acompañe al Ecosistema SIU



Hernan Turin
Área de Comunidades del Ecosistema SIU



Ariel Zoia
Coordinador del grupo de soporte transversal y del módulo SIU-Mapuche

La implementación del Ecosistema SIU trae aparejados cambios en los circuitos y procesos de las universidades y también al interior del SIU. Las nuevas funcionalidades de los sistemas, con sus actuales niveles de integración, requieren de un modo nuevo de concebir el soporte para acompañar a las instituciones.

El año pasado se creó un equipo con el objetivo de comenzar a trabajar en cuestiones funcionales que son transversales a todos los módulos SIU. **Paulatinamente, se está consolidando un equipo de soporte e implementación de primer nivel para todo el Ecosistema SIU.**

A través de los intercambios realizados en este grupo se consensuó, definió y documentó un circuito de atención a usuarios para consultas en las que interviene más de un módulo. Además, se definieron 36 circuitos funcionales entre módulos destinados a la Wiki de Documentación. Conversamos con Hernán Turín, responsable del Área de Comunidades del Ecosistema SIU y con Ariel Zoia, coordinador del grupo de soporte transversal y del módulo SIU-Mapuche, sobre el trabajo llevado adelante por el equipo hasta el momento. También se abrieron reflexiones en torno a cómo el concepto de Ecosistema está transformando el modo de concebir el soporte a las universidades así como el trabajo al interior del SIU.



#soportetransversal

La idea de armar este equipo de soporte transversal surge del concepto de Ecosistema. “Desde el momento en que se plantea la noción de Ecosistema con su interrelación entre todos los módulos y comenzamos a llevarlo a la práctica, nos enfrentamos al tema de cómo se trabaja el soporte con esa misma mirada”, observa Turín. Cuando las universidades comienzan a implementar el Ecosistema surgen numerosas cuestiones técnicas y funcionales en la demanda de soporte que exceden el límite de cada módulo. Con la visión que se tenía hasta el momento no se podía responder eficazmente a esta necesidad. “Con esa realidad nos dimos cuenta de que el soporte tenía que evolucionar para pasar a una segunda instancia que ya no es solo soporte de los módulos sino que además es soporte del Ecosistema”, agrega Turín.


Con la mirada puesta en esa evolución se armó **un grupo de trabajo que funcione como un primer nivel de contención funcional de todos los requerimientos que excedan a los equipos**. El soporte sigue funcionando como lo hizo históricamente, pero cuando el tipo de problema ya no se puede autocontener en el módulo, pasa al equipo transversal.

Ariel Zoia explica que el grupo de primer nivel, o nivel funcional, está conformado por personas que trabajan en el soporte de los módulos SIU desde hace varios años. “Son personas que han vivido los últimos años este cambio de la relación entre los módulos y que son

Se creó un esquema de soporte en tres niveles: el primer nivel es este grupo de soporte transversal de nivel funcional, el segundo es un nivel de soporte técnico de Ecosistema, -se pasa a este segundo nivel cuando surgen cuestiones netamente técnicas que no puede resolver el técnico o implementador que tiene el contacto diario con la universidad-, y un tercer nivel de desarrollo básico.



ESCUCHÁ
infosiu
podcast 20



“Desde el momento en que se plantea la noción de Ecosistema con su interrelación entre todos los módulos y comenzamos a llevarlo a la práctica, nos enfrentamos al tema de cómo se trabaja el soporte con esa misma mirada”.

los que más saben del tema. Por otro lado, ya se conocen entre sí y esto facilita el trabajo en conjunto. A partir de eso, el grupo empieza a traccionar primero sin método, hasta llegar a la situación actual, con una metodología y un circuito definido por nosotros mismos a partir de la experiencia previa y de la de los últimos meses”. Actualmente, tienen un circuito conformado que inicia por el acceso a través de los módulos y luego tiene representantes en cada módulo de este grupo que llaman multiproyecto. Se van detectando situaciones de trabajo integrado o de soporte transversal para llevarlas a un esquema de trabajo conjunto y tratar de resolverlo. **Las cuestiones que emergen se resuelven en grupo, ya no individualmente.** El resultado se toma como insumo y se busca seguir una línea de documentación.

Zoia agrega que hace ya un tiempo se tomó la decisión “bastante temeraria por cierto, pero entendemos necesaria y efectiva”, de dar de baja los accesos por GDS a los desarrollos base de SIU-Araí y SIU-Huarpe para que todo ingrese a través de los módulos. Esto les permitió canalizar las necesidades de las instituciones a través de los módulos en los grupos de nivel 1 y de nivel 2 sin que se pierdan, y llevarlas adelante con un mayor conocimiento de la realidad integral y transversal en los módulos. También ayudó a aliviar el acceso de desarrollo base de este tipo de soporte.

Además del relevamiento y la documentación de 36 circuitos funcionales integrales y funcio-



nales a todo Ecosistema, están trabajando en la línea de capacitación. Desde el año pasado se llevaron a cabo webinars conjuntos entre varios módulos sobre estos circuitos, y se van a continuar desarrollando durante este año. También se está trabajando en la capacitación interna. “Nosotros también somos parte de este aprendizaje, no solo las instituciones”, sostiene Zoia.

Otra línea que están explorando desde el año pasado es la **implementación transversal, o integral**. Con aquellas instituciones que comienzan a trabajar con el SIU se busca proponer desde un principio un panorama del Ecosistema, independientemente de que estén interesados en un módulo específico, para que la implementación tenga un nacimiento integral, pensado ya no solo a corto sino a mediano y largo plazo, de tal manera de que los despliegues de toda esta tecnología se pueda hacer de forma lo más ordenado posible. Un ejemplo es el hecho de siempre proponer que SIU-Araí esté desplegado una sola vez en cada institución y que desde allí con Araí-usuarios y Araí-documentos se centralicen todas las conexiones entre todos los módulos. “Eso a veces se torna un poco más complejo en las instituciones que nos vienen acompañando desde hace mucho tiempo porque tienen muchas soluciones andando, y quizás no es tan fácil integrarlos rápidamente. Allí es donde también brindamos consultoría en los aspectos más relevantes, como por ejemplo, algo que pareciera tan básico como el armado de los grupos de sostén de este Ecosistema del lado de la insti-

tución, que también necesitan trabajar en forma integrada y transversal”, agrega Zoia.

Con respecto a los desafíos por delante, Turín afirma: “El desafío más grande que tenemos hoy es el de acompañar a las instituciones que ya vienen trabajando con nuestras soluciones, a que puedan pasar, paulatinamente y con nuestro acompañamiento, a modo Ecosistema. Actualmente, la mayoría de las instituciones del sistema universitario trabajan con casi todas nuestras soluciones, pero en general trabajan en compartimentos estancos, que en algunos casos están un poco más integrados por la naturaleza de nuestras soluciones. Pasar de esa manera al modo Ecosistema es un aprendizaje que lleva tiempo y un considerable esfuerzo, y en primer lugar somos nosotros los que tenemos que estar preparados para acompañar a las instituciones en esta transformación tecnológica y conceptual”. ♦

03

Ciberseguridad en los módulos SIU

Ejes temáticos

Cada webinar se organizó en torno a 7 ejes:

- 1 Motivación
- 2 Información
- 3 Correo electrónico
- 4 Contraseñas
- 5 Buenas prácticas
- 6 Firma digital
- 7 Seguridad en el sistema

En el caso de la información y de los sistemas de información, lo que se necesita preservar es la disponibilidad, la confidencialidad y la integridad de la información.

La ciberseguridad es un tema insoslayable para las universidades que utilizan los módulos SIU. Una serie de webinars desarrollados junto con la Subcomisión de Seguridad del CIN ayudan a pensar los riesgos y las buenas prácticas con relación a la información.

En los meses de abril y mayo se realizó un ciclo de 6 webinars sobre Ciberseguridad en los módulos SIU organizados junto con la Subcomisión de Ciberseguridad de la Comisión de Conectividad y sistemas de información del Consejo Interuniversitario Nacional. Los webinars fueron destinados a usuarios de las soluciones SIU y tuvieron como objetivo concientizar sobre la importancia de la seguridad en el uso de cada uno de los módulos del Ecosistema.

La Subcomisión de Ciberseguridad se creó en septiembre de 2021 y viene llevando adelante diferentes líneas de acción. Una de las primeras acciones desarrolladas fue realizar un informe diagnóstico sobre ciberseguridad en las universidades en el cual se detectó que, si bien se desarrollan prácticas seguras, no hay un espacio donde se trate específicamente el tema en el 82% de las instituciones.

Cada encuentro estuvo orientado a brindar recomendaciones específicas para un módulo SIU relacionadas con conocer los peligros, los



Contraseñas robustas



Tener al menos doce caracteres



No usar nombre de usuario, real o del ámbito laboral u organización



No usar sólo una palabra completa



Ser significativamente diferente de las contraseñas anteriores



Incluir letras mayúsculas, minúsculas, números y símbolos



Ser fácil de recordar usando reglas nemotécnicas

riesgos y las buenas prácticas con relación a la información. También se recorrieron algunas nociones generales en torno a ciberseguridad que detallaremos a continuación.

“La ciberseguridad también es parte de la calidad de los datos y de la información”, observó Guillermo Diorio, Coordinador General del SIU, en el primero de los encuentros, y resaltó: “Hace mucho que estamos trabajando en la transformación digital, en este proceso tenemos que ser conscientes de que una de las aristas fundamentales de la seguridad somos los usuarios”.

Luego de la pandemia, el tema ha cobrado relevancia, y se han acrecentado los ataques, por eso es un tema urgente. Suele pensarse que las universidades no son blanco de ciberataques, sin embargo los hechos dicen lo contrario y en estos encuentros se dan ejemplos de casos de ciberataques a universidades de distintas partes del mundo, con impactos significativos.

“La ciberseguridad también es parte de la calidad de los datos y de la información”.

Otra creencia que se busca derribar en estos webinars es la idea de que los usuarios no necesitan involucrarse en los temas de ciberseguridad porque son temas específicos de los técnicos o informáticos. En este sentido, se hace mucho hincapié en que **si los usuarios están comprometidos con la protección de la información, si conocen los peligros y pueden evaluar los riesgos, estarán más atentos y seguros de las acciones que realizan y podrán proteger mucho mejor la información.**

Los webinars se enfocaron en tres aspectos donde poner especial atención para la seguridad: el correo electrónico, la firma digital y las contraseñas.

Generalmente, los fraudes en correo electrónico tienen como objetivo obtener claves de acceso o información sensible como pueden ser datos fiscales, bancarios, médicos, preferencias políticas o religiosas. **Las dos formas de fraude más comunes en correo electrónico son el phishing y el malware.**

Con respecto a las contraseñas, se describieron buenas prácticas, se señaló la importancia de crear contraseñas robustas y de resguardarlas y se recordaron los riesgos que se pueden correr ante la mala gestión de las mismas. También con relación a firma digital, se observó que es un documento firmado electrónicamente que posee la misma validez jurídica que un documento con firma ológrafa o en papel de puño y letra. Por ese motivo es imprescindible atender a la seguridad y tomar ciertas precauciones. ♦



El phishing es el engaño basado usualmente en la suplantación de la identidad de una empresa o entidad fiable como banco, red social o entidad pública. Las excusas utilizadas para engañar al usuario pueden ser “bloqueo de la cuenta por motivos de seguridad”, “cierre incorrecto de la sesión del usuario”, mejoras en las medidas de seguridad”, es decir, buscan generar un sentimiento de alerta o emergencia para instar al usuario a que realice determinada acción.



Malware: es cuando los correos electrónicos contienen algún tipo de archivo adjunto, imágenes o enlaces maliciosos, de manera que al descargar, ejecutar el archivo o acceder a esta web el dispositivo se infecte y en algunos casos también puede llegar a esparcirse por la red. En los casos de los mails institucionales, el mayor riesgo es que este malware se expanda a través de toda la red organizacional.



Accedé al webinar de cada módulo SIU:



Webinar
Ciberseguridad en
SIU-Diaguita



Webinar
Ciberseguridad en
SIU-Pilagá



Webinar
Ciberseguridad en
SIU-Mapuche



Webinar
Ciberseguridad en
SEEI con SUDOCU



Webinar
Ciberseguridad
en SIU-Kolla/SIU-
Tehuelche



Webinar
Ciberseguridad en
SIU-Guaraní



04

Webinars de SIU-Sanavirón/Quilmes

SIU-Sanavirón/Quilmes lanzó dos webinars continuados que son un recurso básico de consulta sobre la integración con los módulos de gestión académica SIU-Guaraní y el económico, presupuestario, financiero y contable SIU-Pilagá.

Los días 6 y 13 de abril se llevaron adelante los webinars integrados del módulo de facturación y cobranzas SIU-Sanavirón/Quilmes (SQ). Actualizados en su formato y en consonancia con los lineamientos del Ecosistema SIU, los webinars se integran con los módulos SIU-Guaraní y SIU-Pilagá. Los mismos se realizaron con la idea de que funcionen como una capacitación y se pueda recurrir a ellos cuando sea necesario. Las temáticas fueron “Circuito Académico: Inscripción, pagos y reporte de ventas” y “Facturación y envío de recaudación a SIU-Pilagá”.

En el webinar sobre **circuito académico** se dio cuenta de cómo se habilita una propuesta desde el lado de SIU-Guaraní, se coloca un costo desde SQ, para luego proceder a la inscripción del alumno.

El segundo webinar, **Facturación y envío de recaudación** a SIU-Pilagá, continuó mostrando el circuito completo de SQ, detallando cómo pasa todo lo recaudado por SQ Académico a la SQ Núcleo y termina impactando en SQ Pilagá. ♦

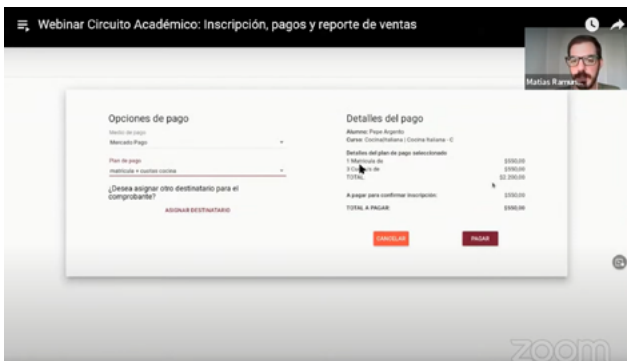
Mirá los webinars en nuestro canal de Youtube del SIU:



Circuito Académico



Facturación y envío de recaudación



NUEVA OPERACIÓN

Se presentó una nueva operación, solicitada por muchas universidades: **Anular la suscripción**. Esta operación cambia de estado la suscripción y corta el ciclo de facturación. Esta es la primera de una serie de operaciones nuevas que se irán incorporando a las versiones de SIU- Sana- virón Quilmes. Permite anular las inscripciones del lado de SIU-Guaraní; del lado de SIU-SQ las suscripciones y las ventas no cobradas, y en SQ Núcleo, las ventas por transferencia.

CIRCUITO ACADÉMICO

¿Qué vas a encontrar en el 1er webinar?

- Cómo es la comunicación entre los módulos, cómo se configuran las Propuestas, Actividades, Plan de estudio y Comisiones de SIU-Guaraní.
- Cómo se realiza la valorización de Servicios y la Vinculación de versiones.
- Se muestran dos casos con los agentes de cobranza actualmente activos en SQ: MercadoPago y Pagos TIC.
- Otra gestión administrativa: Confirmación de versión, Conciliar cobranzas y notificar ventas al núcleo.

FACTURACIÓN Y ENVÍO DE RECAUDACIÓN

¿Qué vas a encontrar en el 2do Webinar?

- El modo en que se comunican los núcleos (SQ Núcleo con SQ Académico y SQ Núcleo con SQ Pilagá). La Facturación y el envío de la Recaudación. Sobre este punto se pueden ver en detalle:
- Las ventas notificadas desde SQ Académico: Listados de ventas a reportar, Planificación de tareas e Informar ventas y Listado de recaudación.
 - La recaudación (Cómo ingresa la recaudación informada a SQ Pilagá)
 - La Facturación (Planificador de tareas, Generar comprobantes AFIP y Listado de cobranza por ventas).

125



JUNIO 2022

Accedé a todos los números del boletín ingresando en siu.edu.ar/infosiu



Suscribite a nuestro boletín

Para recibir todas las novedades del InfoSIU en tu correo electrónico **regístrate aquí**

Podés estar al tanto de todas las novedades de la Comunidad SIU en nuestros canales:



InfoSIU por SIU se encuentra bajo una Licencia Creative Commons. Permisos que vayan más allá de lo cubierto por esta licencia pueden encontrarse en siu.edu.ar.

Imagen de tapa: SIU