

ANUARIO 2012



Facultad de
**Agromía y
Agroindustrias**

Universidad Nacional de Santiago del Estero

Índice

Acreditación Carreras de Grado	3
Académica – Investigación y Transferencia	4
Administración – Infraestructura	12
Egresados	15
Cursos – Seminarios – Convenios	18
Extensión	22
Escuela de Agricultura Ganadería y Granja	32
Participaciones Institucionales	34
Anexos	44

Acreditación

Reunión de Claustro Docente de Química 05/03

El 29 de febrero se realizó en la Biblioteca de El Zanjón, la reunión de Claustro Docente de Química, con el objetivo de analizar la propuesta de un nuevo Plan de Estudios para la carrera de Licenciatura de Química.

Durante la jornada, los docentes trabajaron en comisiones, a fin de realizar un detallado análisis del Plan. Luego, presentaron aportes referidos a la inclusión tanto de nuevos contenidos para asignaturas, como materias optativas; otra de las propuestas realizadas fue trabajar en una mayor vinculación con el medio, a través del dictado de seminarios de actualización profesional o cursos de capacitación dirigidos a egresados o público general. Las propuestas de las comisiones de trabajo fueron adjuntadas al acta para consideración de la Comisión de Acreditación, a los fines de realizar las modificaciones necesarias a la propuesta del nuevo plan de estudios, que luego será elevada al Consejo Directivo de la FAYA para su consideración y tratamiento.

Licenciatura en Química 19/03

El pasado jueves 15 de marzo fue aprobado en el Honorable Consejo Superior el plan de estudios 2013 de la Licenciatura en Química.

Se realizó encuentro de Autoevaluación de la carrera de Ingeniería en Alimentos

El pasado 17, se llevó a cabo un encuentro para trabajar en la autoevaluación de la carrera de Ingeniería en Alimentos de esta Facultad, en el marco de la acreditación, donde participaron consejeros directivos, directores de Escuelas y Departamentos de la mencionada carrera. El mismo siguió la metodología propuesta en la guía de autoevaluación de la CONEAU, consistente en trabajo en grupo, bajo cinco dimensiones propuestas: Contexto Institucional, Planes de Estudio, Alumnos y Graduados, Cuerpo Académico, Infraestructura y Equipamiento. En este sentido, cada comisión debía describir la situación actual en relación a cada dimensión, teniendo en cuenta los estándares de calidad de la CONEAU y la Resolución de la última acreditación de la Facultad.

Finalmente, cada comisión formula propuestas para mejorar la calidad alcanzada.

Sobre Acreditaciones de la Licenciatura en Química (10/12) y en Ingeniería en Alimentos (20/12)

Se informa a la comunidad que se ha elevado, en tiempo y forma, a la CONEAU un recurso de reconsideración para la acreditación de la carrera de Licenciatura en Química de esta Unidad Académica. A través del mismo se ha dado respuesta a los déficits señalados en la Resolución CONEAU N° 943/2012, los cuales tienen características formales que han merecido una corrección inmediata a través del recurso presentado, resaltando las fortalezas reconocidas en los considerandos de la citada resolución. El 20/11 se envió la documentación inherente a la Segunda Fase de la Acreditación de la carrera de Ingeniería en Alimentos.

Académica- Investigación- Transferencia

Doctorado en Ciencias Agronómicas 05/03

Iniciando el mes de marzo, el pasado jueves se aprobó en el Honorable Consejo Superior de la UNSE, el proyecto para la creación de la carrera de Doctorado en Ciencias Agronómicas; el cual será dictado en red, junto a las Universidades Nacionales de Jujuy, Catamarca y La Rioja. La UNSE fue la primera de estas unidades académicas en ratificarlo, en tanto que el resto de ellas se encuentran en etapa de aprobación por sus respectivos Consejos. Una vez logrado esto, las Universidades de manera conjunta presentarán el Proyecto ante la CONEAU, para su acreditación.

Superado el proceso de acreditación, la carrera de Doctorado comenzaría a ser dictada en el ciclo lectivo 2013, y la primera sede será la Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Publican artículos de Investigadores de la FAYa en el exterior

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias se complace en informar que la revista científica Photochemistry & Photobiology de USA (F.I. 2,87) ha aceptado para su publicación diferentes artículos realizados por investigadores de la FAYa, en el LACIFO.

En colaboración con colegas del INIFTA-UNLP, se presentó el trabajo Modulation of Optical Properties of Dissolved Humic Substances by their Molecular Complexity (Ricardo A. Mignone, Marcela V. Martín, Faustino E. Morán Vieyra, Valeria I. Palazzi, Beatriz López de Mishima, Daniel O. Mártire, y Claudio D. Borsarelli). Este trabajo forma parte de la tesis doctoral del Lic. Ricardo Mignone, el mismo será ingresado próximamente, en las bases de datos más extensas de la disciplina.

Posteriormente, la misma revista aceptó un segundo artículo realizado en el LACIFO, en colaboración con colegas del INIFTA-UNLP, para su publicación en un número especial (Symposium-in-Print of the InterAmerican Photochemical Society (IAPS) Conference), realizada en Mayo 2011 en Mendoza y en donde varios integrantes del LACIFO han participado. El artículo en cuestión se titula: PHOTOLYTIC AND RADIOLYTIC OXIDATION OF HUMIC ACID (Marcela V. Martín, Gustavo T. Ruiz, Mónica C. Gonzalez, Claudio D. Borsarelli y Daniel O. Mártire). Este trabajo tiene como primera autora a la Dra.

Marcela Martín, egresada de la Licenciatura en Química de nuestra Facultad y que a finales del año pasado obtuvo el grado de Doctora en Química de la Universidad Nacional de La Plata, por su trabajo de tesis doctoral en el INIFTA-CONICET, bajo la dirección del Dr. Daniel Mártire (UNLP-INIFTA) y la co-dirección del Dr. Claudio Borsarelli.

Actualmente la Dra Martín se está postulando a la Fundación Alexander von Humboldt (AvH) de Alemania, para obtener una beca posdoctoral en el Instituto Max-Planck de Química Bioinorgánica bajo la supervisión del Prof. Dr. Wolfgang Gaertner, con quien el LACIFO mantiene colaboración científica, desde los últimos tres años, en el área de fotobiología de proteínas fotoreceptoras.

El Dr. Borsarelli brindó la información de este logro, resaltando que "nuestros egresados están en condiciones equiparables a los de otras Universidades para su desarrollo y crecimiento académico-científico, el cual solo depende de su vocación y voluntad de progreso, tal el caso de la Dra. Martín".

Finalmente, este lunes 5, el Dr. Borsarelli recibió la notificación del editor de Photochemical & Photobiological Sciences de la Royal Society of Chemistry, confirmando la aceptación de un nuevo artículo del LACIFO, en el número homenaje al Prof. Kurt Schaffner (ex director del Instituto Max-Planck de Química de la Radiación -Stralenchemie), donde integrantes de la FAYa fueron oportunamente invitados a participar por el Prof. Dr. Santi Nonell de la Universidad Ramon Llull de Barcelona. Según informó el Dr. Borsarelli, "el gran mérito de este logro es de la Lic. Lorena Valle, ya que los resultados publicados corresponden a la primera parte del trabajo de su tesis doctoral, como la colaboración del Dr. Eduardo Moran dentro del marco de su proyecto anual de Investigador de Carrera del CONICET".

De esta manera, se completa el cuarto artículo internacional en el área de Fotoquímica y Fotobiología, que en lo que va del 2012, se publica desde la FAYa.

Jornada de Articulación 08/04

El pasado viernes 30 de marzo, en el Campo Experimental de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, se realizó una práctica de campo programada donde participaron las cátedras de Horticultura de la FAYa y de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja, a cargo de sus respectivos docentes, Ing. Mónica Saad y Prof. Juan Elwart.

La actividad consistió en la siembra de especies hortícolas, lo que ayudó a los alumnos a enriquecer su conocimiento práctico. Por este motivo se agradece a los docentes y nodocentes, tan valiosa experiencia.

Desde la gestión se busca dar continuidad a este tipo de actividades, a los fines de afianzar los vínculos y de generar el interés de los alumnos de la EAGG, en las carreras de esta Facultad.

Trabajan sobre libro para el desarrollo agropecuario de la región 08/04

Con la finalidad de contribuir al desarrollo agropecuario de la región, y dada la gran cantidad de información generada por los investigadores de la FAYa- UNSE en diferentes temáticas relacionadas al agro; actualmente se trabaja en sistematizarla y socializarla, mediante la edición de un libro. Por ello la Facultad, a través del área de Ciencia y Técnica, se encuentra trabajando con los investigadores en ello. Cada capítulo reflejará el aporte al conocimiento de la temática investigada, con énfasis en la contribución al desarrollo y a los destinatarios de la información generada.

De esta manera, el pasado martes 10 de abril, de acuerdo a la convocatoria realizada por Ciencia y Técnica de la FAYa a directores y codirectores de INDEAS e ICyTA, se llevó a cabo la primera reunión para trabajar en el mencionado libro. En la oportunidad asistieron los Ings. Ester Casenave,

Silvia Helman, María Inés Sánchez, Diego Meloni, Raúl Paz y Ada Albanesi, asimismo otros investigadores que no pudieron asistir, comunicaron su interés en participar. Se habló a acerca de la apertura de este espacio, y en revalorizar el espíritu de esta convocatoria, que consiste en rescatar el capital social para una construcción colectiva que permita avanzar en el proceso de integración interno de esta Facultad.

Finalizaron la reunión acordando realizar un relevamiento de interesados, solicitando un resumen previo al capítulo y plantearon la fecha tentativa de culminación de la escritura de los capítulos, hacia fines de agosto del presente año.

Maestría en Producción Animal y Doctorado del NOA, se preparan para CONEAU 02/05

En la sesión del martes 24 del Consejo Superior de la UNSE, se aprobó la Maestría en Producción Animal, en cooperativa con la Facultad de Agronomía y Zootecnia de Tucumán, donde también allí fue aprobada en su respectivo Consejo Superior. A la fecha, la Maestría se encuentra en proceso para ser elevada ante CONEAU.

Para el caso del Doctorado, que también fue aprobado previamente, actualmente se encuentra en proceso de presentación ante el mencionado organismo nacional.

Jerarquización Docente

A la fecha, los Departamentos trabajan en las correcciones solicitadas por el Consejo Directivo, a través de la Res. FAA 014/12, y en la elaboración de la propuesta de jurado, como también en algunos casos, la elaboración de perfiles para los cargos.

Asimismo, la Comisión A del Consejo Directivo, se encuentra analizando la propuesta de modificación del Reglamento de Concursos Interinos de la FAyA, a los fines de adecuarla al régimen de Jerarquización Docente, en lo referente a concursos cerrados.

Alumnos de la FAyA fueron distinguidos en el Día de la Bandera

El pasado 19 se llevó a cabo en el patio central de la UNSE, el acto en homenaje a Manuel Belgrano en sus 192 años de fallecimiento, y a su máxima creación, la Bandera Nacional. Se contó con la presencia de las máximas autoridades de la UNSE, entre los que se encontraban el Decano Ing. José Salgado, y el Vicedecano Dr. José Maidana. Inició el acto con el izamiento del pabellón nacional, a cargo de Secretarios de la universidad, entre los que se encontraba el Ing. Gilles Ayrault.

Luego se realizó el traspaso de abanderados y escoltas, donde la abanderada de la nación, alumna de la FAyA Lucía Marcelino, hizo entrega de la misma a quien casualmente era su escolta, Felipe Cisneros, alumno de la FCF. Acto seguido, se distinguió a los alumnos de las cuatro Facultades pertenecientes al Cuadro de Honor 2012. Entre ellos, cinco alumnos de la FAyA fueron nombrados, ellos son: Francisco Manuel Barrales (Ing. AI), Germán Gastón Alcaide Pacheco (Ing. Ag), María Laura Lemos (Ing. AI), Claudio Raúl Ávalos (Ing. AI) y José Alberto Correa (Ing. AI).

Finalmente, el vicedecano de la FCEyT Ing. Pedro Basualdo brindó un discurso en honor a José Manuel Belgrano, recordando sus capacidades y aportes a la nación, e impulsó a seguir su ejemplo en el quehacer cotidiano.

Avances en la Maestría en Riego y Manejo del Agua Agropecuaria

El próximo 6 de julio se realizará en esta Facultad una reunión en el marco de AUDEAS NOA, donde participarán representantes de las universidades nacionales de Jujuy, Salta, Catamarca, Tucumán, Chilecito, La Rioja y Santiago del Estero. En esta reunión, se trabajará en la redacción final de la propuesta para la Maestría en Riego y Manejo del Agua Agropecuaria. La coordinación de la misma, estará a cargo de un docente de este Facultad, el Ing. Agr. Mg. Gabriel Angella.

Nuevas Representantes Investigadoras Elegidas al CICyT 10/07

El día 4 de julio se eligieron los representantes por los investigadores al CICyT- UNSE, donde resultaron elegidas por unanimidad como miembro titular, la Dra. Laura Itrurriaga, y como miembro alterno, la Dra. Silvina Generoso. La Facultad felicita a ambas y les da la bienvenida en este nuevo desempeño.

Avances en la Maestría en Riego y Manejo Agropecuario del Agua

El pasado 6 se llevó a cabo en la Biblioteca de El Zanjón, un encuentro de representantes de las UUNN y el INTA provenientes de las provincias de Jujuy, Salta, Catamarca y Santiago del Estero, para tratar el proyecto de la Maestría en Riego y Manejo Agropecuario del Agua. Algunas de las principales conclusiones a las que llegaron fue definir el comité organizador de la Maestría, sólo falta designar los representantes de la FAZ-UNT; se acordó el listado de cursos (obligatorios y optativos) y su carga horaria, con que contará esta maestría; se planteó

la posibilidad de que ciertas materias se compartan con otros posgrados (como MaDeZAS; Riego y Drenaje, UN Cuyo); se decidió trabajar en esta etapa, sólo en la opción de maestría académica. Asimismo, se fijó como fecha para terminar la propuesta y ser presentada ante los Consejos Directivos de cada Facultad en el mes de octubre de 2012, lo que permitirá que la presentación se realice ante la CONEAU en marzo de 2013, a fin de que esta nueva maestría, sea aprobada por la misma.

Nuevas publicaciones del LACIFO en medios científicos 14/08

Según informó el Dr. Claudio Borsarelli, director del Laboratorio de Cinética y Fotoquímica (LACIFO), ya salió el artículo On Line (DOI) en Physical Chemistry Chemical Physics de la Royal Society of Chemistry (IF. 3.57) de Mariana Serrano y Eduardo Moran entre otros, sobre las bases fotoquímicas de los precursores de la enfermedad de Vitiligo. Este es una de las primeras contribuciones del LACIFO como parte del CITSE-UNSE. Próximamente saldrá el artículo impreso con registro de volumen y página.

Asimismo, otro artículo fue publicado en Origin of Life and Evolution Biospheres de Ed Elsevier (IF 2.66) realizado en cooperación con grupos de Investigación del PROIMI y del Max-Planck Institute Bioinorganic Chemistry, en el marco de un proyecto PICT recientemente finalizado. En esta investigación se identifica una enzima fotoliasa (fotoreparadora de DNA) en una bacteria extremófila andina con altísima resistencia a la radiación UV-B.

Este descubrimiento abre un abanico muy promisorio de investigaciones fotobiológicas y biotecnológicas para la aplicación de esta enzima, parte del cual será llevado a cabo en el LACIFO del CITSE-UNSE.

En la página de la Agencia Cyta - Fundación Instituto Leloir, hay más noticias al respecto en el nuevo post, 'En la Puna argentina, identifican la enzima más resistente a la radiación ultravioleta'. La "fotoliasa" detectada podría servir para desarrollar desde protectores solares hasta antitumorales.

Para ver el último post visite el siguiente vínculo

<http://www.agenciacyta.org.ar/2012/07/en-la-puna-argentina-identifican-la-enzima-mas-resistente-a-la-radiacion-ultravioleta/>

Para ver los artículos, en adjunto. O solicitar mayor información al Dr. Claudio Borsarelli al correo cborsarelli@yahoo.com.ar

Se realizó la presentación de la Maestría en Producción Animal 10/09

El pasado lunes 3 en la Facultad de Agronomía y Zootecnia de la UNT, se llevó a cabo la presentación de la Maestría en Producción Animal, especialización que surge por un convenio entre la Universidad Nacional de Santiago del Estero, la Universidad Nacional de Tucumán y como institución cooperante, el INTA. La maestría se encuentra presentada ante la CONEAU, para que se le otorgue el permiso provisorio y la validez nacional del título otorgado por el Ministerio de Educación de la Nación.

El evento contó con la presencia, por parte de la FAZ-UNT, del Decano Ing. José Ramón García, el Secretario de Posgrado Ing. Oscar Wilde; mientras que por la FAyA- UNSE, participaron el decano Ing. José Salgado, y la Secretaria de Ciencia y Técnica Ing. Ada Albanesi; como también estuvieron presentes integrantes del Comité Académico: su director el Dr. José Arroquy (UNSE), codirector Ing. Pedro Pérez (UNT), y entre los integrantes de Santiago del Estero se encontraban el Dr. Gustavo Palma, el Ing. Arnaldo Fumagalli, y la Ing. Roxana Ledesma del INTA, además de otros representantes de la UNT, UNSE e INTA. Asimismo, se encontraban profesionales, ya que durante la jornada iniciaba el curso de Bioestadística, materia que podrá ser validada en la Maestría.

Experta internacional en el manejo de los Residuos Sólidos 24/09

El pasado 16 de agosto la Dra María Inés Sánchez de Pinto, al finalizar las etapas del proceso de evaluación (antecedentes y examen oral), ha obtenido el título Internacional **ISWA* International Waste Manager-Advanced Status**, que la reconoce con la experiencia en el manejo sostenible de los residuos sólidos. En la actualidad, la reconocida docente de la FAYA coordina y asesora proyectos relacionados con el tratamiento y aprovechamiento de residuos urbanos de diferentes orígenes.

Desde la Facultad felicitamos a la Dra. Sanchez de Pinto por el nuevo logro obtenido.

**ISWA es una entidad pública, de carácter no lucrativo, con un extenso conocimiento sobre la gestión de residuos. Su misión es la promoción de una gestión de residuos sostenible a lo largo de todo el mundo, utilizando la eficiencia en términos de práctica medioambiental, aceptación social y viabilidad económica, promoviendo la gestión de residuos a través de la educación y preparación*

Trabajan en un nuevo producto, en el marco del Programa Binacional de Apoyo a Jóvenes Investigadores Argentina – Chile 10/10

A través del Programa Binacional de Apoyo a Jóvenes Investigadores Argentina – Chile, (SPU), Coordinado por la Dra. Nora Pece (FAYA UNSE, Argetina), del que participan la Dra. Florencia Frau (FAYA -UNSE), y la Magister Nicole Dominique Urriola Urriola de la Universidad Católica del Norte (Chile), quien estuvo de visita en nuestra universidad la semana pasada, para trabajar en un proyecto sin precedentes.

El propósito del mismo, en el cual se encuentra trabajando un equipo de especialistas interuniversitario, es desarrollar un proceso para la elaboración de una bebida obtenida a partir de suero caprino, estudiando el efecto de la incorporación de bacterias lácticas autóctonas de la provincia de Santiago del Estero. Buscan además potenciar los recursos humanos y las capacidades de ambas instituciones participantes, generando lazos que permitan que los jóvenes investigadores continúen desarrollando la temática propuesta.

Como explicó la Dra. Frau: “Es una forma en que se puede utilizar un sub producto de la quesería, que es muy contaminante o se lo mal utiliza dándole a los animales. A través del trabajo que estamos realizando, es posible darle un valor comercial y probablemente pueda servir como un alimento funcional, por las proteínas que tiene”. Asimismo explicó “el proyecto se lleva a cabo en conjunto con la Universidad Católica del Norte de Chile, que es una región donde también tienen ganado caprino. Por lo que pueden utilizar el proceso que se ha diseñado aquí, con lo que ellos van a aportar, que es la bioseguridad en las bacterias, el análisis sensorial y de nutrición, para complementar entre ambas universidades, el producto”. Destacó que “lo particular es la utilización del suero, que hasta ahora no se hizo, y el empleo de bacterias autóctonas de nuestra provincia, aisladas por el CERELA”. Por su parte, la Mg. Urriola Urriola sostuvo que el proyecto surgió una vez que se conocieron ambas investigadores, y trabajan en conjunto desde el 2010, “mi área es el análisis microbiológico de bioseguridad. En Santiago se desarrolla el proceso de elaboración, y en Chile se trabaja la parte de bioseguridad en cepas, el análisis nutricional del producto final. Es un complemento entre ambas universidades”.

Las actividades previstas en el proyecto se llevaron a cabo en la Planta Piloto de Procesos Industriales de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias y cuenta con la participación de estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Alimentos. La asociación entre la Universidad Nacional de Santiago del Estero y la Universidad Católica del Norte permite trabajar de manera conjunta en el área temática de la lechería caprina que representa un importante mercado en ambas regiones, estudiando el desarrollo de un nuevo producto que tendrá un efecto innovador positivo en la actividad caprina y podrá servir como impulso para las pequeñas empresas destinadas a la actividad, en ambos países. El desarrollo de esta bebida obtenida a partir de suero de quesería, da solución a uno de los graves problemas de la industria quesera que representa los elevados volúmenes de suero que son desechados como efluentes y generan grave contaminación. Por otra parte, el aporte del CERELA (Centro de Referencia de

Lactobacilos), como banco de cepas, posibilitará la utilización de cepas lácticas autóctonas, con potenciales propiedades probióticas, de la provincia de Santiago del Estero.

Exitosa jornada de Investigadores de la FAyA 09/11

El martes 30 de octubre se llevó a cabo la "I Jornada Expositiva de Docentes y Estudiantes Investigadores" de esta Facultad, con gran participación de público y expositores, resultando en una actividad exitosa, organizada por el Centro de Estudiantes y acompañada por la Facultad. La misma inició en horas de la mañana, y se extendió hasta la tarde, y en la ocasión se pudieron dar a conocer trabajos de las carreras de Ingeniería Agronómica, Ingeniería en Alimentos y Licenciatura en Química. El acto de apertura estuvo a cargo del decano Ing. José Salgado, la secretaria de Ciencia y Técnica Ing. Ada Albanesi, y el presidente del CEFAYA Alejandro Casih Filipini, quién al hacer uso de la palabra en referencia a los estudiantes y la investigación, expresó "Que no sea sólo un paso por la Universidad, sino también involucrándonos en la producción de conocimiento".

Uno de los primeros disertantes, fue el decano quién habló sobre los escenarios y políticas de la Ciencia y Técnica, informando sobre la desigualdad de la distribución presupuestaria para la Ciencia y Técnica, con respecto a Capital Federal y el resto del país. Sin embargo, destacó "desde el 2010 aumentó notablemente el ingreso, proporcionalmente con el crecimiento en la producción de conocimiento, estando en más de 5 millones. Ahora, hay un acompañamiento a nivel nacional, un apoyo importante por parte del presupuesto nacional. Una luz que nos permite fomentar muchas actividades, porque retroalimenta las actividades académicas y productivas de conocimiento".

Seguidamente, fue el turno de la Ing. Albanesi, quien habló sobre la investigación en nuestra universidad, y su influencia en la sociedad, y recalzó que los estudiantes "No sólo tienen que saber, sino también conocer. La universidad da las herramientas para la producción de conocimiento. Investigar no sólo es una tarea de laboratorio, sino investigar para la vida: investigar es intrínseca al ser humano. No es una actividad propia de unos pocos, todos podemos investigar". Y agregó, "No hay investigación si no se da a conocer, es importante la comunicación, dar a conocer a la población en general, no sólo por papers a la comunidad científica".

Los otros temas que se expusieron fueron:

"Producción Animal, mejoramiento genético en bovinos para carne"; "La agricultura familiar y su revalorización productiva: el caso de la lechería caprina en Santiago del Estero, Argentina"; "Producción de Biodiesel a partir de AVU. Experiencias a nivel laboratorio"; "Importancia de la Investigación en la Revalorización de cultivos ancestrales"; "Vinculación y Transferencia: becas de intercambio"; "Tesina de estudiante de Ing. Agronómica: "Incidencia y Severidad de las manchas foliares en el maíz (Zea Mayz)"; "Importancia de la Investigación en la Revalorización de cultivos ancestrales"; "Factores que afectan a la concentración de células somáticas en leche de cabra de raza murciano-granadina"; "Relación entre la composición de la leche y el valor nutritivo de la alimentación en sistemas caprinos en pastoreo"; "Quesos Caprinos: Contribución de un cultivo autóctono a la obtención de un producto de calidad integral con óptimos caracteres organolépticos"; "Biomarcadores del estrés oxidativo en fluidos biológicos"; "El suelo en la sustentabilidad de los sistemas de producción agropecuaria"; "Elaboraciones de Salamines con carne de Llama".

Como conclusión del evento, el presidente del Centro, resaltó el gran número de asistentes, y el interés demostrado de los mismos, tanto para participar activamente exponiendo, o como oyentes.

Se espera que el año entrante, la convocatoria tenga una respuesta similar o mejor. La Facultad felicita a los integrantes del CEFAYA, por el emprendimiento concretado.

Docentes de la FAyA, fueron elegidas autoridades de AUSAL 09/11

Los días 5 y 6 de noviembre se realizó la Asamblea Ordinaria de la Asociación Universitaria del Sector Alimentario (AUSAL) en la ciudad de San Rafael, Mendoza. Estuvieron presentes en calidad de socios y representando la Facultad, el Decano Ing. José Salgado, el Secretario

Académico Ing. Luis García, la Dra. Nora B. Pece y la Dra. Ana G. Qüesta. Durante dicho evento se renovaron los miembros del Comité Ejecutivo y Comisión Revisora de Cuentas resultando electos:

Presidente: Alejandro Roberti (UN Luján)

Vicepresidente: Alicia Ordoñez Yapur (UN Cuyo)

Secretaria: Nora Beatriz Pece (UN Santiago del Estero)

Tesorero: Ana María Cantaluppi (UN Mar del Plata)

Vocales Titulares: Sergio Moreno (UN La Rioja), Gastón Arraiz (UN Quilmes), Gustavo Teira (UN Entre Ríos) y Gabriela Qüesta (UN Santiago del Estero)

Vocales Suplentes: José Pia (UN San Juan) y Mariel Pirovani (UN Litoral)

Revisores de Cuentas: Titular: María Esther Balanza (UN Cuyo) , Suplente: Susana Vidales (UN Luján)

Comisiones Técnicas Permanentes:

De Cursos de Grado, Presidente: Sergio Moreno

De Docencia, Ciencia, Tecnología, Industria y Extensión. Presidente: Gabriela Qüesta

De Posgrado. Presidente: Gustavo Teira

De Planificación y Coordinación. Presidente: Gastón Arraiz

Asimismo, se refrendó la creación de la Comisión de Responsables de Unidades Académicas (CRUA) de AUSAL, con el objeto de brindar apoyo institucional a la Asociación, permitiendo que las acciones impulsadas tiendan a uniformar respuestas frente a los problemas comunes, entre otros objetivos. La Facultad de Agronomía y Agroindustrias será representada en dicha Comisión, por el Decano Ing. Agr. José Manuel Salgado.

Fue seleccionado Proyecto presentado por docentes de la FAYA 26/11

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias tiene el agrado de informar que en el marco del "Programa Consejo de la Demanda de Actores Sociales" (PROCODAS), de la Dirección Nacional de Desarrollo Tecnológico del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación, fue aprobado por Resolución Min.C.T.I.P. N° 864/2012 un proyecto elaborado por investigadores de la FAYA. El mismo se denomina "Desarrollo tecnológico de equipos destinados al acondicionamiento y secado solar de vainas de Prosopis para producción de harina de algarroba", dirigido por la Ing. Miriam Villarreal.

Se trata de un proyecto de generación de tecnología para la inclusión social, de carácter asociativo, ya que involucra a un grupo interdisciplinario, con actores del sistema científico-tecnológico (docentes-investigadores de la FAYA-UNSE y del INENCO-UNSa) y del sector socio-productivo (Asociación de Celíacos Bandeña-ACEBAND). Tiene como finalidad, la resolución de una demanda tecnológica específica social y productiva.

Cabe destacar que el proyecto resultó aprobado y financiado, entre 83 proyectos presentados y admitidos en la Convocatoria 2012, es el único a nivel de la Universidad Nacional de Santiago del Estero y uno de los dos proyectos aprobados a nivel provincial. El mismo comenzará a desarrollar sus acciones, en los primeros 6 meses del año 2013.

La FAYA felicita al equipo investigador a cargo de un proyecto tan relevante para un sector de la sociedad, y les desea un exitoso desempeño a la hora de llevarlo a cabo.

Docente de la FAYA expuso en Bolivia 10/12

La Dra. Mónica Nazareno participó del Encuentro Nacional de Investigadores en Alimentos que se realizó en Cochabamba, Bolivia, del 28 al 30 de noviembre, invitada por el Viceministerio de Ciencia y Tecnología que depende del Ministerio de Educación de Bolivia como conferencista plenaria para exponer sobre la experiencia de investigación en sustancias bioactivas en alimentos, temática que desarrolla como docente-investigadora en la UNSE desde 1997.

"El tema de mi disertación fue: La investigación como herramienta para incrementar el valor agregado de productos del sector agroindustrial. Se trató de un evento muy exitoso con

participantes tanto de instituciones educativas y de centros de investigación como del sector productivo y facilitadores del gobierno boliviano, pertenecientes a la Red Nacional de Alimentos y al Cluster de Alimentos”, precisó la investigadora de la UNSE.

Asimismo, explicó que su participación “fue positiva en vista de la cantidad de interesados que se acercaron a consultar y plantear comparaciones con su propia experiencia, estableciendo contacto con colegas de las principales universidades bolivianas interesados en trabajos en colaboración, en la firma de convenio de nuestra facultad y en estudiantes interesados en nuestra oferta de posgrado”.

Administración- Infraestructura

Próximas obras del PRIETEC

A través de la convocatoria sobre proyectos de infraestructura y equipamiento tecnológico de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (PRIETEC), se llevarán a cabo obras tanto en la sede del Parque Industrial, como de El Zanjón. Las mismas consisten en la remodelación y adecuación de sus instalaciones, lo que repercutirá en mejoras para las actividades académicas y de investigación. Aulas, laboratorios, y zona de producción serán reestructuradas de acuerdo a las líneas productivas que allí se realizan. La fecha tentativa de inicio será en Mayo del corriente, con una duración de obra de seis meses.

Comienzan obras de reacondicionamiento en la Planta Piloto 25/06

Ya iniciaron los trabajos de refacción en la Planta Piloto de Procesamiento de Alimentos, perteneciente a la FAYA, ubicada en la sede del Parque Industrial. Los mismos se realizan en el marco del cumplimiento de pasos para la acreditación de la carrera de Ingeniería en Alimentos, y se extenderían hasta octubre próximo. Los trabajos son varios y consisten en refacciones al techo, reubicación de equipos de trabajo, reacondicionamiento de pisos, instalación de escaleras de emergencia, construcción de boxes, entre otros. Serán realizados paulatinamente, de acuerdo a un cronograma ya informado a los sectores afectados. Estas obras se realizan con fondos del PRIETEC (Proyecto de Infraestructura y Equipamiento Tecnológico), que depende de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica.

La FAYA renovó el contrato de Seguro de Vida para sus estudiantes 10/07

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias renovó el contrato con la compañía de seguros Hamburgo S.A., a través del cual la totalidad de los estudiantes regulares de la FAYA (más de 600 alumnos), cuenta con un Seguro de Vida. Gracias a esto, los estudiantes están cubiertos ante riesgo de muerte por accidente, o incapacidad total por un monto de hasta \$20.000; en tanto para los gastos médicos y/o farmacéuticos producidos por accidentes (no motovehículo o similar), el seguro cubre hasta \$2.000.

Cabe destacar que el seguro tiene un alcance dentro y fuera de la UNSE (en sus sedes Central, El Zanjón y Planta Piloto), y en eventos organizados por ésta. In itinere, en el trayecto normal y habitual del domicilio al establecimiento educativo, y viceversa.

Visita de autoridades de la UNSE en sede del Parque Industrial 28/08

Días atrás, la Planta Piloto de Procesamiento de Alimentos ubicada en la sede universitaria del Parque Industrial, recibió la visita de autoridades de la universidad que asistieron con el objeto de conocer el avance de las obras que se están ejecutando. De esta manera, se hicieron presentes la Rectora Lic. Natividad Nassif, la Secretaria de Administración Lic. María Díaz, y el Secretario de Planeamiento Arq. Luis Righetti, quienes fueron recibidos por autoridades de la FAYA, el Decano Ing. José Salgado, el Vicedecano Dr. José Maidana, los Secretarios Ing. Luis García e Ing. Alberto Morales y el Director del Área de Egresados Ing. Martín Scrimini.

Los presentes recorrieron las instalaciones, acompañados de los arquitectos responsables de obra, quienes informaron los trabajos que se están realizando. Cabe destacar que estas remodelaciones, pertenecen a proyectos de infraestructura y equipamiento tecnológico de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (PRIETEC), y consisten en la remodelación y adecuación de instalaciones, lo que repercutirá en mejoras para las actividades académicas y de investigación. Esto comprende aulas, laboratorios y zona de producción, que serán reestructuradas de acuerdo a las líneas productivas que allí se realizan.

Asimismo, los arquitectos informaron que las obras se están ejecutando en los tiempos estipulados.

En tanto, docentes que trabajan en la Planta, dialogaron con la Rectora para dar a conocer sus expectativas respecto de la finalización de la obra. Posteriormente, se realizó un desayuno de trabajo, donde se siguió hablando sobre las refacciones necesarias en la Planta Piloto.

Autoridades de la Facultad, visitaron obras en la Planta Piloto 26/11

El viernes 16 del corriente, el decano de la Facultad, junto a secretarios y dos representantes del Consejo de Facultad, visitaron la Planta Piloto de Procesamiento de Alimentos (sede Parque Industrial), con el propósito de observar el avance de las obras que allí se están realizando, a través del PRIETEC.

En dicha oportunidad, el decano condujo a las consejeras Ing. Silvia Helman y Lic. Emilse de Cuba por las instalaciones, explicando los nuevos espacios disponibles con que contará el edificio, y mostrando lo que ya se avanzó hasta el momento.

Se estima que para el ciclo lectivo 2013, las obras estén concluidas.

Se realizó reunión por Laboratorios Centrales de El Zanjón 26/11

El pasado jueves 22 por la tarde se realizó en dependencias de la FAYA una reunión informativa a cargo del Rectorado, para dar a conocer la distribución del edificio de Laboratorios Centrales que se está ejecutando en predio de la FAYA de la sede El Zanjón. En este sentido, la Rectora Lic. Natividad Nassif, realizó la presentación de toda la inversión ejecutada en infraestructura de la FAYA, en los últimos 4 años, y un análisis de la situación de la misma. Asimismo presentó el CITSE (Centro de Investigaciones y Transferencia de Santiago del Estero), una Unidad Ejecutora de dependencia compartida entre el CONICET y la Universidad Nacional de Santiago del Estero, que próximamente contará con edificio propio en la misma sede. Otro de los nuevos edificios que ya se están ejecutando en El Zanjón, es la Residencia Estudiantil, a concluir el año próximo.

A su vez, el Arq. Luis Righetti hizo un análisis de los Servicios Básicos y su estado de situación, en cuanto a la provisión de agua, electricidad y telecomunicaciones. En esta oportunidad, se hizo la presentación de un Anteproyecto de Ampliación de Infraestructura para el edificio de Agronomía en El Zanjón, que contará con nuevas aulas y laboratorios. El edificio, según indica el plano presentado, se adosará al existente y constará de Planta Baja y tres pisos superiores. Se emplazará en la parte posterior del existente, y la ejecución del mismo se realizará en tres etapas. Se estima como monto de ejecución de obra, un valor superior a los \$10.000.000.

Posteriormente, la Rectora profundizó la información sobre los Laboratorios Centrales, indicando las distribuciones en los mismos.

La Planta Baja contará con diferentes sectores:

Zona A: Laboratorios de Reproducción Animal y Biología Molecular: comprende 4 Boxes y 2 Lab. Tendrán como titular al Dr. Gustavo Palma.

Zona B: Laboratorio de Sistemas Nanoestructurados y Electroquímica: 2 Boxes, 1 Lab., a cargo de la Dra. Beatriz López.

Zona C: Macromoléculas, Equipamiento IR, y Pigmentos: 2 Boxes, 1 Lab., a cargo del Dr. Aníbal Disalvo.

Zona D: Laboratorio de Síntesis Orgánica y Biocatálisis: 1 Boxes, 1 Lab., a cargo de la Dra. Mónica Nazareno.

Zona E: Físicoquímica de Alimentos, Frutas y Hortalizas, Lácteos: 3 Boxes, 3 Lab., para investigadores en Alimentos.

Planta Alta constará de: 10 Boxes, 6 Laboratorios (Analítica – Servicios Generales – Preparados – Medicina Alternativa – Percepción Remota), 1 Taller, 1 Aula, 1 Biblioteca, 2 Núcleos sanitarios comunes, 2 Baños para discapacitados y 1 Oficina.

Según manifestó la Rectora, la planta alta del edificio Laboratorios Centrales, podrán ser utilizados por la FAYA. Asimismo expresó que otros sectores podrán ser redistribuidos a posteriori. En tanto, las autoridades de la Facultad están trabajando a fin de presentar un informe de las necesidades y espacios requeridos, que será presentado al Rectorado, para que en un trabajo conjunto se determine la distribución de la planta alta de Laboratorios Centrales, y el Anteproyecto de Infraestructura.

Egresados

Defensas de tesis 19/03

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias tiene el agrado de informar que en el curso de esta semana, se llevarán a cabo dos defensas de tesis para optar a títulos de posgrados.

En principio, el día martes 20 de marzo, a las 10, en la Sala Anexa del Paraninfo de la UNSE, la Licenciada en Bromatología Cecilia Salcedo, quien accederá al título Doctor en Alimentos: Orientación Ciencia, defenderá su tesis titulada "Estabilidad oxidativa de nueces (*Juglans regia*) y almendras (*Prunus dulcis*) como resultado de interacciones entre lípidos oxidables y sustancias pro o antioxidantes". La misma fue dirigida por la Dra. Mónica Nazareno y codirigida por la Dra. Beatriz López de Mishim; el tribunal evaluador está conformado por: Dra. Norma Sammán (UNJu-INSIBIO-UNT), Dra. Alicia Judis (UNCAus), y Dr. Aníbal Disalvo (UNSE).

En tanto el día viernes 23 de marzo, a las 11, en el Aula 7 de esta Facultad, la Ingeniera Gabriela Targa Villalba, quien optará al Título de Magister en Desarrollo de Zonas Áridas y Semiáridas, defenderá la tesis "Ampliación de la época de cosecha de la tuna (*Opuntia Ficus indica*) en Santiago del Estero", dirigida por la Mg. Ing. Judith Ochoa. El jurado estará integrado por: Mag. Patricia Ortín (UNSa), Dr. Eduardo Romero (EEAOC) y Mag. Mabel Larrán (UNJu)

Nuevas egresadas de Posgrado 03/04

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias tiene el agrado de anunciar que cuenta con dos nuevas egresadas de posgrado. Ellas son la Licenciada en Bromatología Cecilia Salcedo, quien el pasado 20 de marzo accedió al título de **Doctora en Alimentos: Orientación Ciencia**. Su tesis se titula "Estabilidad oxidativa de nueces (*Juglans regia*) y almendras (*Prunus dulcis*) como resultado de interacciones entre lípidos oxidables y sustancias pro o antioxidantes". La misma fue dirigida por la Dra. Mónica Nazareno y codirigida por la Dra. Beatriz López de Mishima; el tribunal evaluador estuvo conformado por: Dra. Norma Sammán (UNJu-INSIBIO-UNT), Dra. Alicia Judis (UNCAus), y Dr. Aníbal Disalvo (UNSE). Posteriormente, el 23 de marzo, la Ingeniera Gabriela Targa Villalba, optó por el Título de **Magister en Desarrollo de Zonas Áridas y Semiáridas**, defendiendo la tesis "Ampliación de la época de cosecha de la tuna (*Opuntia Ficus indica*) en Santiago del Estero". La misma fue dirigida por la MSc Ing. Judith Ochoa, y el jurado estuvo integrado por: Mag. Patricia Ortín (UNSa), Dr. Eduardo Romero (EEAOC) y Mag. Mabel Larrán (UNJu).

Desde la FAYa se felicita a las flamantes egresadas, y les desea que continúen con sus trabajos de investigación, para continuar engrandeciendo la ciencia de este país.

Nuevos Egresados 14/05

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias, tiene el agrado de anunciar que cuenta con tres nuevos egresados. El pasado 4 de mayo, presentaron sus trabajos finales de la materia Formulación y Evaluación de Proyecto para optar por su título de Ingeniero en Alimentos, los alumnos: Natalia Lescano y Claudio Ábalos, con el trabajo "Un estudio de viabilidad para la instalación de una fábrica de barras de cereales", y Paola Capuzello, con el trabajo titulado "Estudio de viabilidad de una fábrica de yogures en la provincia de Salta" (formulado en conjunto con la alumna Soledad Amín).

La Facultad felicita a los estudiantes por su dedicación, y les desea una próspera carrera profesional.

Por el día de la Ingeniería Argentina, distinguieron egresados de la UNSE

El miércoles 6 se conmemoró el día de la Ingeniería Argentina, y el Consejo Profesional de la Ingeniería y Arquitectura de Santiago del Estero, realizó una ceremonia para celebrarlo. De la

misma, participó el decano de la FAYa, junto a la rectora Lic. Natividad Nassif y otras autoridades de la Facultad, y de otras instituciones. El acto inició con un nutrido público, que superó las expectativas de los anfitriones.

Luego de las palabras de bienvenida, se hizo entrega de reconocimientos a la trayectoria de Ingenieros matriculados que cumplieron sus Bodas de Oro con la profesión, dando lugar posteriormente, al reconocimiento de la generación más joven de Ingenieros, que se destacaron egresando de la UNSE con los mayores promedios (Colación 2011). La egresada de la FAYa que recibió esta distinción, fue la Ing. Agrónoma Ana Verónica Juárez Sequeira, a quién la Facultad felicita y augura una próspera trayectoria.

Por su parte, la UNSE hizo entrega de un reconocimiento al CPIA, por su labor como institución. Y como broche de oro, se cerró el acto con un espectáculo musical y un Brindis de Honor.

El Área de Egresados, con nuevas propuestas 25/06

El pasado 8 de junio se realizó el foro de representantes de egresados de carreras de Agronomía del NOA, para organizar las actividades a realizar durante el 1º Encuentro de Graduados del NOA, a realizarse en el mes de septiembre en Santiago del Estero. Entre los resultados de esta reunión, se definió el lema, se estableció una encuesta para egresados, y se destacó la necesidad de la capacitación continua. Previo al 1º Encuentro de Graduados, esta Comisión Organizadora se reunirá nuevamente el 13 de julio en la Universidad Nacional de Chilecito, a fin de determinar la fecha precisa del encuentro y el temario a desarrollar.

Concurso para el logo del Área de Egresados

En pocos días se convocará a los egresados de esta Facultad a participar en un concurso para la creación del logo del Área de Egresados, a modo de generar pertenencia y una adecuada representación de los profesionales que surgieron de esta Facultad. Próximamente se informará sobre la apertura del concurso.

Nuevos Egresados 10/07

El jueves 5 de julio en El Zanjón realizó la defensa de su tesis la alumna Alicia Córdoba, para optar por el título de Ingeniera Agrónoma, con el trabajo titulado "Forrajeras nativas para el ganado caprino, en localidades del Departamento Quebracho". Su directora fue la Ing. Agr. Elizabeth Carrizo, quien también integró el jurado, junto al Ing. Manuel Palacios y la Ing. Analía Anriquez.

Asimismo, y también en la sede de El Zanjón hoy martes 10 de julio, exponen su trabajo final los alumnos de la Beca PIMA, Rodolfo Arnold Quispe Soriano, proveniente de la Universidad de Cajamarca, Perú, con el tema "La condición corporal como herramienta de predicción de la tasa de preñez en vacunos para carne". Su director fue el Ing. Arnaldo Fumagalli, codirector el Med. Vet. Pablo Reineri, y como jurado, estarán los Ingenieros Arnaldo Fumagalli, Adrián Salinas, y José Arroquy. Por su parte, la alumna Andrea Roxana Guineo Alvarado, de la Universidad Católica de Temuco, Chile, expondrá sobre el tema "Consumo y degradabilidad ruminal en novillos durante el período de adaptación al agua con altos tenores de cloruro de sodio y sulfato", trabajo que estuvo dirigido por el Ing. Agr. José Arroquy, y como codirector el Ing. Agustín López. En el tribunal, estuvieron los Ingenieros José Arroquy, Arnaldo Fumagalli y Miguel Ángel González Pérez.

En tanto, expondrán mañana miércoles 11 a las 9 en el Aula 3 de El Zanjón, los alumnos Becarios en el marco del Programa de Intercambio y Movilidad Académica (PIMA), a saber: la alumna María Amian Álvarez - de la Universidad de Sevilla – España, expondrá sobre el tema

"Biofertilizantes en algodón (*Gossypium hirsutum* L.)", bajo la dirección de la Ing. Agr. Ada Albanesi y codirección de la Ing. Agr. Analía Anriquez, también será evaluado por los Ingenieros María Teresa Sobrero y Elizabeth Carrizo. Posteriormente, José Ignacio Becerra Llamazares – también de la Universidad de Sevilla – España, expondrá sobre el tema "Indicadores de Calidad de Suelos en un Sistema Silvopastoril del Chaco Semiárido", bajo la dirección de la Ing. Agr. Ada Albanesi y codirección de la Ing. Agr. Analía Anriquez, también será evaluado por los Ingenieros María Teresa Sobrero y Elizabeth Carrizo.

La FAyA contó con nuevos egresados en la Colación Especial realizada en la UNSE 09/11

El pasado 19 se llevó a cabo en el Paraninfo de la UNSE, una Colación Especial, donde la FAyA contó con diez alumnos que tomaron juramento. Ellos son: por Ing. en Alimentos: Mariela Abraham, German Costas, Ángela Delgado, Fabián Mansilla, Daniela Medina, María Pereyra, Carla Villavicencio; por la Lic. en Química: Paola Bustamante; y por Ing. Agronómica: María Berton y Fausto Chazarreta.

Desde la Facultad, se felicita a los nuevos profesionales, y les desea una próspera nueva etapa en sus vidas.

Cursos – Seminarios - Convenios

Curso de Control de Calidad Miel y Propóleos 08/04

Los días 21, 22 y 23 de mayo de 2012 se realizará el mencionado curso, organizado por el Centro de Investigaciones Apícolas, perteneciente a la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, en sus propias instalaciones. Por más información, comunicarse al teléfono 4509528, interno 1631; o a los correos cedialab@gmail.com, cedia@unse.edu.ar; o ingresando a www.cedialab.com.ar. Asimismo, en próximas ediciones se ampliará esta información.

Seminarios del LACIFO 08/04

El Laboratorio de Cinética y Fotoquímica de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, se encuentra realizando un ciclo de seminarios, para el abordaje de diferentes temáticas del área. Los mismos se llevan a cabo los lunes, en la sala de conferencias de la Biblioteca FAYA, en El Zanjón. Los temas que se trataron hasta ahora son: "Elaborando el Identikit de Nanomateriales"; "Efecto de la fosforilación sobre la interacción entre los dominios TAD de p53 y Taz2 de CBP"; y Espectroscopia infrarroja resuelta en el tiempo. En tanto en la jornada de hoy, se desarrollará el tema: Inmovilización de lactato oxidasa en hidrogeles de laponita estabilizados por un polímero catiónico. Aplicación en la cuantificación de l-lactato en vino blanco y yogur. Se invita a todos los interesados a participar del mismo, en el horario de 12,30 a 13,30.

Cursos de especialización en la FAYA-mayo 14/08

Los próximos días 21, 22 y 23 de mayo del corriente, se llevará a cabo el curso de "**Control de Calidad de Miel y Propóleos**", en instalaciones del edificio CEDIA, en el horario de 9 a 13 y de 16 a 21 horas. El mismo está destinado a profesionales de industrias usuarias de miel y propóleos como materia prima, organismos oficiales, empresas privadas, apicultores, productores, exportadores, etc. Más información, en archivo adjunto. Los interesados deberán comunicarse al número 4509528- interno 1631, o a los correos: cedia@unse.edu.ar, cedialab@gmail.com, o su página web: www.cedialab.com.ar.

Asimismo, se realizará el Curso de Posgrado: "**Procesamiento mínimo de Frutas y Hortalizas**" Aprobado por Res. F.A.A. N° 170/2012, del 28 de mayo al 1 de junio del corriente, en el aula 7 de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, UNSE. Por informes e inscripción, consultar por mail a Sandra Greco, Área Posgrado, FAA - UNSE; sanmagre@gmail.com, nofaval@ffyb.uba.ar

Cursos de Posgrado de la FAYA 28/05

Del 28 de mayo al 1 de junio del corriente, en el aula 7 de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias se realizará el Curso "**Procesamiento mínimo de Frutas y Hortalizas**", aprobado por Resolución FAA N° 170/2012. En tanto, del 2 al 6 de julio de 2012, en el mismo lugar, se llevará a cabo el curso "**Bioestadística y Diseño Experimental**" Aprobado por Resolución FAA N° 240/2012. Hay cupo de 36 participantes.

Los interesados en los cursos deben comunicarse al área de Posgrado, con la Sra. Sandra Greco, por correo electrónico a sanmagre@gmail.com o por teléfono al 4509 528 interno 1603 en el horario de 8 a 13. Por más información

Acuerdo SENASA- UNSE 11/06

En los próximos días se llevará a cabo la firma de un convenio de cooperación entre la Rectora de la UNSE Lic. Natividad Nassif, el Decano de la FAYa Ing. José Manuel Salgado y el Ing. Carlos Ernesto Grignola Director del Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria Centro Regional Noa-Sur (SENASA).

Las partes se comprometerán entre otros aspectos, a realizar acciones que les permita coordinar esfuerzos en beneficio de las respectivas instituciones y la comunidad, prestándose mutua colaboración, asistencia, y capacitación. Según se informó, en ningún caso implicará obligaciones financieras ni económicas por parte de las instituciones, y el acuerdo tendrá una duración de dos años.

Concluyó con éxito curso de AUSAL organizado por la FAYa 25/06

Del 11 al 15 de junio se dictó en la sala anexa del Paraninfo el curso de Ingeniería en Industrias Cereales en el marco de actividades de la Asociación Universitaria del Sector Alimentario. Fue organizado por la cátedra de Cereales de la FAYa, coordinado por el Ing. Héctor Salto. Estuvo destinado a estudiantes de los últimos años de la carrera de Ingeniería en Alimentos, y no sólo asistieron alumnos de esta Facultad, sino también provenientes de Entre Ríos, Concordia y San Rafael (Mendoza). Las disertaciones estuvieron a cargo de los docentes Lic. Ramiro Blasco (Universidad de El Salvador- INTI), Lic. Marcela Cordera (INTI), Ing. Gustavo Pratto (Arcor- Cba.), Ing. Andrés Lema (FAYa) y Dra. Sara Macías (FAYa). Además de las charlas a lo largo de la semana, se realizaron visitas a plantas industriales locales y en la vecina provincia de Tucumán, concluyendo con una evaluación para la entrega de certificados. El coordinador, Ing. Salto, hizo hincapié en que “la producción de cereales es un sector que va en paulatino aumento, y es una industria de relevancia a nivel nacional”, por lo que las temáticas tratadas fueron de gran utilidad para preparar a los estudiantes, en su futuro laboral.

Se realizó el curso de posgrado de Bioestadística y Diseño Experimental 10/07

El mismo se desarrolló en la semana del 2 al 6 de julio en el aula 7 de la FAYa, y estuvo a cargo de la Dra. Marta Graciela Pece. Contó con la participación de 33 profesionales del INTA provenientes de Tucumán, Salta, Mendoza e interior de Santiago del Estero. El curso fue dictado en el marco del posgrado Maestría en Desarrollo de Zonas Áridas y Semiáridas (MaDeZAS).

Acta Acuerdo con APAR 24/09

El pasado martes 14 de septiembre FAYa firmó un acta acuerdo con la Asociación de Productores Agropecuarios de Robles (Santiago del Estero), que posteriormente permitirá emprender importantes convenios específicos para ambas instituciones. Para la misma se contó con la presencia del presidente de APAR Guillermo José Tagliotti y por la Facultad el decano Ing. José Manuel Salgado.

Se firmó nuevo convenio con el sector privado 24/09

Días atrás la Facultad de Agronomía y Agroindustrias firmó un convenio de cooperación con la cabaña Mis Viejos, con el objetivo de realizar actividades conjuntas, entre las que se destacan capacitación del personal de la cabaña, y las prácticas de los estudiantes en la misma. De esta manera, la Facultad y la cabaña se vinculan más estrechamente y asimismo se iniciarán actividades para rumiantes menores.

La titular de la cabaña, Marcela Dapello informó que si bien cuentan con ganado vacuno, actualmente la intención de su empresa es desarrollar el ganado menor, por lo que solicitaron asesoramiento al Ing. Adrián Salinas, docente de esta facultad, a través de quien surgió la posibilidad de realizar el convenio. Y expresó “los rumiantes menores no son animales muy explotados en esta región, y de esta inquietud surge el apoyo de la Facultad, que tendrá que ver con la capacitación al personal y el asesoramiento para la comercialización de los productos”.

Por su parte, el Ing. Salinas expresó “es un convenio importante, llevar la Facultad al medio para que los alumnos se puedan capacitar en campos. Es una actividad productiva complementaria, donde el beneficio es mutuo, y en el caso de los rumiantes menores hay mucha demanda de prácticas, por lo que nos pone muy contentos contar con esta oportunidad”. Por último, el decano Ing. Salgado destacó la importancia de la articulación entre la universidad y el medio “es una satisfacción tener acuerdos con el sector privado. Es una necesidad tanto de la Universidad como de la Facultad, para producir impacto en la educación de los alumnos, y capacitación del personal”.

La FAYa firmó nuevos convenios

En la mañana del 3 de octubre, la Facultad de Agronomía y Agroindustrias tuvo la oportunidad de afianzar sus relaciones interinstitucionales al refrendar dos convenios diferentes con otros establecimientos.

En primer lugar se hicieron presentes autoridades del PAMI, para la firma de un convenio de cooperación. Por tal motivo estuvieron presentes el Director Ejecutivo Local UGL 19 Ing. Néstor Machado, y la Coordinadora de Prestaciones Sociales Lic. Pura Terribile de Ugozzoli, en tanto que por parte de la FAYa, participaron de la firma el decano Ing. José Manuel Salgado, el vicedecano Dr. José Maidana.

Luego de efectuadas las firmas el Ing. Machado expresó su agradecimiento a la Facultad por la predisposición para brindar los cursos de capacitación, y dijo “lo que buscamos con estas capacitaciones es que los adultos mayores se integren con mejores herramientas a la sociedad, y que tengan oportunidad de venir todos los afiliados interesados de cada punto de la provincia. Para muchos de ellos es la primera vez que asistirán a la universidad, y consideramos que también será bueno para docentes y alumnos poder tener otra visión con respecto a los adultos mayores y ver que se pueden integrar, ya que muchas veces son dejados de lado por la sociedad”. A su vez, el Ing. Salgado manifestó el beneplácito por parte de la Facultad, de crear lazos con el medio, “y más con respecto a la posibilidad de capacitar en diversos rubros como de Ing. Agronómica o de Alimentos, a los adultos mayores”.

Los cursos que se realizarán próximamente se denominan Panificado, Conserva, Aromáticas y Medicinales. Se llevarán a cabo en Loreto, Forres y Vilmer.

Posteriormente y luego de finalizada la reunión con los representantes del PAMI, se hizo presente el Encargado de Pasantías de la Dirección Provincial de Vialidad Sr. Elías Pellene, ya que tres alumnos de la carrera de Ing. Agronómica, podrán realizar sus pasantías pre profesionales en la mencionada institución. Asimismo fue recibido por el decano y vicedecano, las autoridades antes mencionadas y dos de los alumnos que realizarán la pasantía.

Luego de rubricado el convenio, el Sr. decano solicitó expresamente al Sr. Pellene que sean respetados los tiempos de estudio de los pasantes y recalzó a los alumnos que “éste es un lugar de aprendizaje, más que de trabajo. Aprovechen la oportunidad, es un rubro poco explorado por la Agronomía pero los agrónomos tenemos incumbencia en esta área también”. Con respecto a la Dirección de Vialidad, el Encargado de Pasantías expresó “queremos implementar una nueva manera de trabajar en nuestra institución, y los pasantes son actores fundamentales en este cambio. Queremos dar otro enfoque a la modalidad de repartición pública y con el aporte de los pasantes, evolucionamos en el trabajo y ya hemos logrado mejorar el rendimiento, a través de los pasantes con los que ya contamos”. Por otro lado, aseguró su compromiso con la liberación laboral para el estudio de los alumnos, y ratificó que ellos contarán con remuneración, seguro, obra social y horario preestablecido. Los alumnos que realizarán su pasantía, se manifestaron contentos y agradecidos por esta oportunidad.

Convenio con la EIE

En tanto, el pasado 4 de octubre, el decano la Facultad Ing. José Manuel Salgado, firmó con la Dra. Eve Liz Coronel, directora de la Escuela para la Innovación Educativa de la UNSE, un convenio específico con la finalidad de beneficiar el desarrollo de las actividades académicas de ambas unidades. De esta manera, la Facultad pondrá a disposición de la EIE parte de sus instalaciones, en tanto que ésta última brindará los recursos tecnológicos necesarios para algunas actividades académicas.

Extensión

Proyecto de Desarrollo Integral del Departamento Figueroa 05/03

Luego de una semana de arduo trabajo, en la tarde del jueves 23, se llevó a cabo la reunión de técnicos (agronomos y forestales) de las Universidades Nacional de Santiago del Estero, Politécnica de Madrid, y del Gobierno de la Provincia; con el objeto de sentar las bases que definirán el Proyecto de Desarrollo Integrador en la provincia, el cual comenzará con una experiencia piloto en el departamento Figueroa.

El Ing. Agr. Jesús Vázquez Minguela (UPM), explicó los detalles de este ambicioso proyecto y contó sobre la jornada de trabajo "hoy llegamos a las conclusiones preliminares para sentar las principales líneas de acción de este proyecto, que se concretaría en los próximos años. Hemos determinado que conviene empezar en Figueroa como un proyecto a escala, luego replicable como proyecto de desarrollo integral sustentable al resto de la provincia y la Argentina. Es un proyecto a largo plazo, pero tendrá acciones también a corto plazo. Estas primeras bases se presentarán mañana al ministro Gelid".

Luego de esta extensa jornada, el Decano de la Facultad, junto al Ing. Vázquez y el Lic. Leandro San Martín, participante del equipo de trabajo, se reunieron con la señora Rectora, para informarle sobre las conclusiones arribadas, luego de estos días de trabajo. De esta manera, destacaron la presencia y el interés de un trabajo conjunto, por parte de los técnicos forestales, con los agrónomos; el Ing. Vázquez señaló "no debe haber muchos proyectos a nivel mundial, donde agrónomos y forestales se unieran para trabajar juntos". Por su parte el decano sostuvo que con este trabajo, "se está originando un protocolo de normas a seguir, que se podrán replicar en otras partes del país". Asimismo, la Lic. Nassif destacó el capital social con que cuenta el departamento Figueroa, e informó al Ing. de la UPM, las diferentes organizaciones que trabajan en ese departamento, lo cual sería un factor de gran ayuda para este proyecto. Y expresó, "hay que tener paciencia, porque los cambios exigen tiempo" y remarcó q también "los técnicos deben tener una nueva mirada de sus propias prácticas, para hablar con la gente", y viabilizar este proyecto.

Reunión con el Ministro de la Producción

Posteriormente, en la mañana del 24, los técnicos presentaron formalmente los lineamientos del proyecto al Ministro de Producción de la provincia, Ing. Luis Gelid, y a la Rectora. José Luis Calzado, profesor de Minas y de Energía de la UPM, aseguró que la idea es la de generar proyectos que permitan el desarrollo sostenible de Santiago del Estero, y afirmó: "Estamos en una fase de evaluación de los anteproyectos para tratar de establecer cuáles son, no sólo desde el punto de vista científico, sino también desde el punto de vista económico más viables que nos lleven a los objetivos finales". En tanto, el Decano de la FAYA, señaló que "esta es una experiencia inédita ya que por primera vez bajo un convenio, trabajan el Gobierno de la Provincia, una universidad extranjera y la UNSE, donde interviene nuestra Facultad en lo referido al sector agropecuario". Además destacó que "después de un año de trabajo se pudo establecer que el Departamento Figueroa es el que tiene mayores necesidades básicas insatisfechas y se pretende iniciar un proceso de desarrollo donde se encuentra un lugar de excelentes recursos por el nuevo Embalse Figueroa. Luego de un relevamiento preciso de los productores, las instalaciones, y la infraestructura, queremos poder proponer un modelo de gestión del agua y un modelo productivo para la zona".

También estuvieron presentes en esta mesa de trabajo el Director de Bosques del Ministerio de Producción del Gobierno, Publio Araujo; el Ministro de Obras Públicas de la Provincia en la sección de Energía y Minería, Fernando Barrionuevo; el Director de Agricultura y Ganadería, Rubén Giorgi; el Decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías Ing. Héctor Rubén Paz y su Vicedecano Ing. Pedro Juvenal Basualdo, además de los especialistas de la UPM.

La Faya estuvo presente en la Exposición INTA Región NOA 02/05

Del 20 al 22 de abril se llevó a cabo en la localidad de Cerrillos, Salta, la muestra más importante de la región, en cuanto al desarrollo agrotecnológico y productivo. Más de 143.000 personas pudieron apreciar la diversidad productiva y cultural, de las seis provincias de la región NOA.

En esta importante muestra, estuvieron presentes autoridades de gobierno nacional, provincial, y municipal, de las diferentes provincias involucradas, además de ONGs, organismos internacionales provenientes de Francia y el cono Sur, asimismo funcionarios de China, Venezuela, Angola, Paraguay, Brasil y Bolivia.

En este marco de relevancia para el sector, la Facultad contó con un espacio para informar sobre su oferta académica y de servicios, a la vez que al rededor de 100 alumnos, además de docentes y no docentes, participaron de este importante evento.

Declaran de Interés Municipal al libro "El Agua que has de beber" 02/05

El Honorable Concejo Deliberante de la Ciudad Capital, a través de la ordenanza N° 4.662/12 y luego del análisis por parte de la Comisión de Educación, Cultura y Turismo, declaró el pasado 10 de abril, de interés municipal el libro "El Agua que has de beber", redactado por profesionales del Departamento de Química de la FAYa.

Según cita la mencionada ordenanza en cuanto al reconocimiento de este libro, "realiza un aporte significativo para la comprensión y evolución de los recursos naturales como proceso que promueve el manejo y desarrollo coordinado del agua y del ambiente que lo rodea, a fin de maximizar el bienestar social y económico resultante". Asimismo, destaca que "la obra surge como respuesta al requerimiento de información por parte de directores y maestros ávidos por aprender y encontrar soluciones a uno de los grandes problemas de la población urbana y rural de la provincia y de esta ciudad, que atienden la escasez y calidad del agua que consume".

Los profesionales autores de este libro son: Clara López Pascuali, Ofelia Montenegro, Héctor Tévez, Karina Rondano, José Galiano, Graciela Ferreira Sorraire, Fernanda Mellano, Andrea Acosta.

Es un orgullo para la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, el logro de los investigadores encargados de la redacción de este material, y los felicita por el trabajo realizado.

Actividades en Sede El Zanjón 14/05

Siembra de Alfalfa

El pasado jueves 03 de mayo, en el Campo Experimental de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias ubicado en la sede de El Zanjón, se realizó una práctica de campo programada, a cargo del docente Ing. Diego Ávila, de la cátedra de Sistemas Productivos de Cereales y Forrajes de la FAYa.

La actividad consistió en la siembra de Alfalfa, lo que ayudó a los alumnos a enriquecer sus conocimientos prácticos. Por este motivo se agradece a los docentes y al personal de campo de la Facultad y de la EAGG por tan valiosa experiencia.

La Faya estuvo presente en el 2° Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles 14/08

Los días 9, 10 y 11 se llevó a cabo en el Vivero San Carlos (La Banda), el Segundo Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles, con un nutrido público proveniente de variadas provincias del país, y de naciones vecinas.

El acto de apertura estuvo presidido por el Vicegobernador de la Provincia, Dr. Ángel Niccolai, el ministro de Producción, Ing. Luis Gelid, el director Nacional del INTA, Ing. Eliseo Monti, el

presidente de la Comisión Organizadora INTA, Dr. Carlos Kunst y el vicepresidente del INTA, Ing. Francisco Anglesio, entre otros.

El congreso tuvo al rededor de 640 inscriptos, y ante esa concurrencia, disertó la Secretaria de Ciencia y Tecnología de la FAYA, Ing. Ada Albanesi, en representación de la UNSE. Asimismo, la Facultad contó con un espacio en el stand institucional de la UNSE, donde pudo asesorar a los interesados, sobre especializaciones y servicios.

Fueron tres días de intensa actividad, que catalogaron al congreso como exitoso, de acuerdo a las opiniones de los asistentes.

La Facultad brindó asesoramiento a escuelas agrotécnicas en el marco del PEA2 25/06

El pasado jueves 21 de junio, en el marco del PEA2 tercera etapa y como parte del padrinazgo a Escuelas Agrotécnicas asumidos por convenio con el Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca de la Nación, el secretario de Vinculación de la FAYA Ing Gilles Ayrault, y los coordinadores Ing Rina Abatedaga y el Lic Leandro San Martin realizaron una visita a dos colegios Agrotecnicos del interior provincial. Se trató de la Escuela de la Familia Agrícola LL 29, ubicada en Huajla -departamento Atamisqui- y el colegio Agrotécnico N° 4 de San Pedro de Guasayán, donde fueron muy bien recibidos por sus respectivas autoridades, el Director Mario Pacheco de Huajla y el rector Atilio Coronel y Vicerrector Luis Basualdo de Guasayán. En ambos establecimientos se realizó a partir de las respectivas entrevistas, un relevamiento de necesidades de Capacitación, como así también se profundizó el conocimiento de sus situaciones frente al Plan Agroalimentario y Agroindustrial (PEA 2) y actividades educativas que están desempeñando en la actualidad. Este trabajo se replicará en otras escuelas agrotécnicas, en cumplimiento al Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial.

Participación en la Semana de la Ciencia y Tecnología 25/06

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias y la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja, participan de la Semana de la Ciencia y Tecnología, organizada por la Dirección de Ciencia y Tecnología de la provincia. La misma se lleva a cabo del 25 al 29 en el Parque Temático de los Niños, con la presentación de stands donde en el caso de la FAYA se realiza difusión de sus carreras y servicios, en tanto la EAGG presenta su producción, con la participación del alumnado.

La Facultad continua asesorando a escuelas Agrotécnicas de la provincia en el marco del PEA2

El pasado viernes 6 de julio, en el marco del PEA2 tercera etapa y como parte del padrinazgo a Escuelas Agrotécnicas asumidos por convenio con el Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca de la Nación, el secretario de Vinculación de la FAYA Ing. Gilles Ayrault, y los coordinadores Ing. Rina Abatedaga y el Lic. Leandro San Martin, realizaron una visita a tres colegios Agrotécnicos del interior provincial.

Se trató de la Escuela de la Familia Agrícola LL 20, ubicada en Forres -departamento Robles, el colegio Agrotécnico Madre Tierra de Fernández, y la Escuela de la Familia Agrícola LL 26 de Garza ubicada en el Departamento Sarmiento, donde fueron muy bien recibidos por sus respectivas autoridades, el Director Víctor Quiroga de la EFA Forres, la Ing. Mercedes Griggio de Elías en el Colegio Madre Tierra y la directora María Inés Molina y Vedia de la EFA de Garza.

En ambos establecimientos se realizó a partir de las respectivas entrevistas, un relevamiento de necesidades de Capacitación, asimismo se profundizó en el conocimiento de sus situaciones frente al Plan Agroalimentario y Agroindustrial (PEA 2) y en actividades educativas que están desempeñando en la actualidad. También se realizó un recorrido por las instalaciones.

Este trabajo se continuará realizando en otras escuelas Agrotécnicas, en cumplimiento al Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial.

Participación en el Santiago Productivo

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias estuvo presente una vez más, en la expo más importante de la provincia, Santiago Productivo 2012, que se realizó del 6 al 8 en el Vivero San Carlos. Para la ocasión se montó un stand institucional de la UNSE, y se pudo aprovechar las jornadas para brindar información de la oferta académica, a los jóvenes y adultos que visitaron el espacio. También estuvo presente la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja, que ofreció productos que realizan los propios alumnos de la institución, acaparando la atención en especial de los más pequeños, con los conejos que se expusieron para la venta

La FAyA participó de un taller del PEA2, en Loreto 16/08

En la ciudad de Loreto, el día sábado 4 de agosto, en el marco del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial (PEA2) segunda etapa; la Facultad acompañó al Ministerio de la Producción, Recursos Naturales, Forestación y Tierras de la provincia, quien a través de la respectiva Agencia de Desarrollo Regional, llevaron a cabo el primero de once talleres microrregionales, que se realizan con el objeto de hacer un relevamiento de oportunidades para la generación de valor agregado en origen.

Se trató de un taller participativo de la microrregión Sur, teniendo en cuenta criterios de representatividad de todos los actores locales. Cabe destacar que la microrregión de referencia representa los Departamentos Ojo de Agua, Quebracho, Atamisqui, Loreto, San Martín, Oeste de Avellaneda y Norte de Salavina.

Ingresantes de la FAyA fueron entrevistados en programa radial 14/08

Alumnos del primer año de la carrera de Ingeniería Agronómica, fueron entrevistados el pasado miércoles 8 en el programa "La UNSE te elige", para relatar su experiencia en la transición del Nivel Medio al Superior. Los entrevistados fueron Franco Queirolo y Gerardo Siftar, quienes provienen de una escuela agrotécnica y de bachiller común con orientación en Biología, respectivamente. Ambos expusieron sus apreciaciones con respecto a los cambios entre el estudio en el secundario y en la universidad. Destacaron que es necesario el sacrificio para lograr los objetivos, pero que con organización, se puede cumplir con lo académico, sin dejar las relaciones sociales.

Asimismo, resaltaron la asistencia de tutores, ayudantes de cátedra, docentes o estudiantes del CEFAYA, quienes brindan apoyo en las materias que lo requieren; y sobre los beneficios que reciben de la Universidad, como el bono para el comedor, el ciber estudiantil y la biblioteca. Dejaron como consejo para los futuros estudiantes, que "hay que ser constantes en el estudio, porque es algo que les va a servir para toda la vida".

Representantes de la FAyA visitaron la Estación del INTA ubicada en Quimilí 28/08

El pasado miércoles 22, una delegación de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, retribuyeron la visita de la Estación Experimental Agropecuaria del Este de Santiago del Estero, ubicada en Quimilí. En la oportunidad, el director de la Estación Ing. Miguel Perotti, que junto con sus colaboradores, hicieron una presentación de su área de trabajo y líneas de

investigación a seguir; en tanto que por su parte los representantes de la FAYa les informaron sobre el sistema de Ciencia y Técnica de la Facultad, y expusieron algunos de los trabajos que se realizaron en el área de influencia de la Estación Experimental del Este Santiagueño. Posteriormente, se visitó el espacio donde se desarrollará el campo experimental. Cabe resaltar la importancia de la articulación entre estas instituciones, que repercutirá en la eficiencia del trabajo, y un abordaje más amplio ante las problemáticas a trabajar.

Continúa el asesoramiento de la FAYa a escuelas Agrotécnicas de la provincia, en el marco del PEA2 28/08

El pasado viernes 24 de agosto, en el marco del PEA2 tercera etapa y como parte del padrinazgo a Escuelas Agrotécnicas asumidos por convenio con el Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca de la Nación, el secretario de Vinculación de la FAYa Ing Gilles Ayrault, y los coordinadores Ing Rina Abatedaga y el Lic Leandro San Martín, realizaron la visita a dos colegios Agrotécnicos del interior provincial. Se trató de la Escuela de la Familia Agrícola LL 156 (ubicada en el departamento Avellaneda, entre las localidades de Herrera y Colonia Dora), donde fueron cálidamente recibidos por el rector Gastón Gamarra, además de personal docente y administrativo; y el colegio Agrotécnico N° 6 de la Localidad de los Juríes (Dto Taboada), donde los recibió el director Roberto Cazanobe y el prof. Cesar Toloza. En ambos establecimientos se realizó un relevamiento de necesidades de Capacitación, como así también se profundizó el conocimiento de sus situaciones frente al Plan Agroalimentario y Agroindustrial (PEA 2) y actividades educativas que están desempeñando en la actualidad. Asimismo, se aprovechó la ocasión para realizar un recorrido por las instalaciones. Cabe afirmar, que este trabajo se continuará realizando en otras escuelas Agrotécnicas, en cumplimiento al Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial.

Cientos de alumnos secundarios visitaron el stand de la FAYa en jornada de difusión UNSE 10/09

Con gran éxito el 31 de agosto se desarrolló uno de los eventos más importantes de la Universidad en lo que respecta a la difusión de la oferta académica, el mismo se denomina "La UNSE abre sus puertas", y en la ocasión se presentaron alrededor de 1.500 estudiantes del Nivel Medio, de escuelas públicas y privadas de la ciudad Capital e interior. Para este evento, donde los adolescentes tienen la posibilidad de conocer más profundamente la UNSE, la FAYa contó con un stand institucional, donde personal y alumnos del CEFAYa impartieron información de las carreras, la vida universitaria, el perfil profesional, y el sistema de ingreso, además de consultas particulares. Asimismo se expusieron trabajos de la cátedra de Microbiología Agrícola y Ecología, además de ejemplares de conejos, traídos por la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja, que dependen de la FAYa. En tanto, se desarrollaban actividades en laboratorios y charlas a cargo de docentes de la Facultad,

Así los estudiantes tuvieron la oportunidad de conocer sobre Microbiología en alimentos, Higiene y Seguridad Industrial, Biotecnología, Biodiesel, entre otros temas. De esta manera, muchos alumnos secundarios pueden contar con más elementos a la hora de definir su elección vocacional.

La FAYa acompaña el trabajo de la EEA del Este santiagueño 10/09

El Decano y el Secretario de Vinculación, Ingenieros José Salgado y Gilles Ayrault, el pasado miércoles 26 de agosto visitaron la Estación Experimental del Este Santiagueño, cita en Quimilí. La visita se realizó con el objeto de tomar contacto con el cuerpo técnico, donde la mayoría de sus integrantes son recientes egresados de la FAYa, e intercambiar opiniones y consultas sobre sus actividades en la zona. Se aprovechó también la ocasión para hablar de la

evaluación de la visita organizada por el área de Ciencia y Técnica de la Facultad. De esta manera, se establece una importante vinculación entre la Facultad y la nueva Estación Experimental, para el desarrollo de actividades de manera conjunta, a futuro.

La FAyA participó en la Expo Bra 24/09

Los días 19, 20 y 21 se realizó en el vivero San Carlos la exposición ganadera de Braford, Brangus y Brahman, más relevante en la región y la Facultad de Agronomía y Agroindustrias estuvo presente en el stand institucional de la UNSE. Se aprovechó la ocasión para dar a conocer a los interesados los servicios que ofrece la FAyA a terceros, como también la oferta educativa.

El acto de apertura contó con la presencia de representantes del Ministro de la Producción de Santiago del Estero, autoridades del diario La Nación y de las Asociaciones de Criadores de Braford, Brahman y Brangus. En la misma, Norberto Frigerio, director de Relaciones Institucionales del diario La Nación, sostuvo que “es evidente que esto es una reunión de amigos donde todos compartimos la alegría de estar juntos apuntalando este valioso proyecto. La Nación ha estado siempre cerca del campo, y quiero recordar particularmente hoy, al Dr Claudio Escribano que en su última visita nos dijo que eran tiempos de propuestas para el campo, y yo me permito decir que estas propuestas hoy tienen que ver con una Argentina que no tolera las descalificaciones, que quiere la armonía, que quiere el consenso, que quiere la paz, que no quiere inflación, que quiere seguridad. A ese proyecto nosotros adherimos con vehemencia y con toda fortaleza. Es importante destacar que el hombre de campo necesita certezas, necesita seguridades, necesita leyes que lo conduzcan con previsibilidad hacia el futuro”.

Luego, Pedro Borgatello, presidente de la Asociación Argentina de Brangus y en representación de las tres razas, luego de agradecer a todos los que participan de la organización de ExpoBRA, vaticinó: “Santiago del Estero será el centro ganadero del país”, y agregó: “estamos aquí no sólo porque nos atienden bien y nos sentimos como en casa, sino porque vemos y creemos que es la provincia que en un futuro no muy lejano será el centro de la ganadería argentina, y ese es el motivo por el que seguimos, y como Uds vemos cada vez más crecimiento; y estamos seguros que no nos equivocamos”.

En representación del Gobierno de Santiago del Estero, el Ing Pablo Moggio, Subsecretario de Producción de la provincia, agradeció y transmitió los saludos del Ministro de Producción, Recursos Naturales y Tierra, Luis Fernando Gelid, “quien lamenta fuertemente su ausencia, no poder estar presente, por una misión comercial a la que tuvo que asistir en Perú. Porque este evento es un hito dentro del ministerio de la Producción y dentro del Gobierno de la provincia, que venimos realizando con esfuerzo y mucho trabajo junto a todos, poniendo todo... y que hoy ha crecido de una manera asombrosa. Y hace que nos sentimos orgullosos y pudiendo decir que somos Santiago del Estero”.

El Ing Pablo Moggio aseguró que “hoy tenemos una gran provincia, absolutamente viable, con previsibilidad. Desde el inicio la visión de todo el Gobierno provincial ha sido posicionar a Santiago del Estero con una visión netamente ganadera, pero en todo el desarrollo de la cadena de valor. Hoy contamos con un millón seiscientos mil cabezas, y aspiramos que llegue a los tres millones y medio. Es así que se ha trabajado fuertemente en aspectos productivos, atendiendo fundamentalmente el cuidado del medio ambiente, se trabaja en aspectos industriales, comerciales, y en algo que nos interesa mucho y que hace a nuestra exposición, que es la parte genética, un eslabón que no podemos descuidar en la producción de ganadería en nuestra provincia”.

Otro de los aspectos que menciona el Subsecretario de Producción de Santiago del Estero que colaboró al afianzamiento de la ganadería en esta zona fue “el financiamiento, el apoyo del Banco de Santiago del Estero con una línea de crédito de \$5 millones, el cual la Provincia aporta con un 8% de quita en la tasa de interés, para que esto pueda ser realidad”.

En la jornada la mejor genética del Norte del país se lució en las pistas de jura y de remate. Los asistentes pudieron disfrutar de conferencias técnicas, político-económicas; y además pudieron encontrar gran variedad de productos y servicios para la producción ganadera.

Expobra contó con la presencia de Angel Hugo Niccolai, vicegobernador de Santiago del Estero, quien destacó “la inversión que se hace en genética, en calidad, tanto en Santiago como en el país, porque aquí hay expositores de distintos puntos del país participando. El resultado de esta expo ha sido excelente, porque hemos incrementado notoriamente el número y la calidad de los ejemplares que aquí se han mostrado y que se van a rematar. Esto habla a las claras de una exposición que se ha consolidado, que está ya dentro de los clásicos del país, única es su género – de las tres razas-, pero además con una excelencia y una organización de la que nos enorgullece formar parte. Por supuesto agradecemos a todos los que hacen posible todo esto. Esto es un éxito, vienen a llevar mejoramiento genético a su rodeo”.

Continúa asesoramiento a Escuelas Agrotécnicas en el marco del PEA2 24/09

El pasado viernes 14 de septiembre, en el marco del PEA2 tercera etapa y como parte del padrinazgo a Escuelas Agrotécnicas asumidos por convenio con el Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca de la Nación, el secretario de Vinculación de la FAYA Ing Gilles Ayrault, y los coordinadores la Ing. Rina Abatedaga y el Lic Leandro San Martín realizaron la visita a dos colegios Agrotécnicos del interior provincial. Se trató del Bachillerato técnico la Salle de Campo Gallo donde fueron muy bien recibidos el rector Raguél Maldonado, y personal docente y administrativo; y el colegio Juan XXIII de la Localidad de Los Pirpintos (Dpto Copo), donde nos entrevistamos con los Profesores Jorge Llanos y Ariel López.

En ambos establecimientos se realizó un relevamiento de necesidades de Capacitación, como así también se profundizó el conocimiento de sus situaciones frente al Plan Agroalimentario y Agroindustrial (PEA 2) y actividades educativas que están desempeñando en la actualidad, así como el recorrido por las instalaciones. Este trabajo, permitirá a la Facultad diseñar e implementar un programa de capacitación en cumplimiento a lo acordado en el marco del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial.

La Facultad realiza difusión de carreras en el interior provincial 22/10

El pasado viernes 5, integrantes de la Comisión de Difusión de Carreras de la UNSE, participaron de un encuentro de los estudiantes del último año de cinco Escuelas de la Familia Agrícola (E.F.A.), para brindar información sobre las carreras que ofrece la Universidad. Más de cien estudiantes de las instituciones de Garza, Forres, Huajla, Avellaneda y Colonia Alpina, pudieron recibir esta información. Representantes de las Facultades de Agronomía y Agroindustrias, Ciencias Forestales y Ciencias Exactas y Tecnologías, impartieron información de las cinco Unidades Académicas de la UNSE, sus servicios, y el importante sistema de becas que otorga la Universidad Nacional, para que sus estudiantes cuenten con el apoyo y ayuda necesarios para realizar sus estudios.

En esta oportunidad acompañó y registró toda la experiencia, un camarógrafo del Canal Universitario, a través de lo cual se pudo dar a conocer esta actividad de difusión, en el boletín UNSE TeVé, emitido por Canal 7, y que se puede encontrar a través de YouTube.

Cabe recordar que la Comisión de Difusión UNSE realiza diversas actividades en el año para dar a conocer su oferta académica, y está integrada por representantes de las Cinco Unidades Académicas, la Secretaría Académica y la Dirección de Comunicaciones

La Facultad de Agronomía y Agroindustrias, en el marco del PEA2, continúa asesorando a escuelas Agrotécnicas de la provincia 22/10

El pasado viernes 12 de octubre, en el marco del PEA2 tercera etapa y como parte del “padrinazgo” a Escuelas Agrotécnicas asumidos por convenio con el Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca de la Nación, el secretario de Vinculación de la FAyA Ing. Gilles Ayrault, y los coordinadores Ing. Rina Abatedaga y el Lic. Leandro San Martín realizaron la visita a la escuela de la Familia Agrícola LL 76 de Colonia Alpina (departamento Rivadavia), donde fueron muy bien recibidos por el profesor en ciencias Agrarias Claudio Quintana, docente del establecimiento.

En dicho establecimiento se realizó un relevamiento de necesidades de Capacitación, como así también se profundizó el conocimiento de sus situaciones frente al Plan Agroalimentario y Agroindustrial (PEA 2) y actividades educativas que están desempeñando en la actualidad, así como el recorrido por las instalaciones.

Este trabajo, permitirá a la Facultad diseñar e implementar un programa de capacitación y acompañamiento, dando cumplimiento a las acciones acordadas en el marco del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial 2010-2020.

Presentaron avances de la actividad de la FAyA en el PEA2 26/11

El lunes 12 en la sala anexa del Paraninfo, el equipo de la FAyA encargado de trabajar en el Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial (PEA2), socializó las acciones que vienen realizando, ante los docentes de la Facultad.

Para dar inicio a la exposición, hizo uso de la palabra el decano Ing. José Salgado, quien informó sobre el lanzamiento del Plan Estratégico para la formación de Ingenieros, que estuvo a cargo de la Presidenta días atrás, y explicó sus alcances. Posteriormente, informó sobre la última reunión de AUSAL (Asociación Universitaria del Sector Alimentario), dando fueron elegidas docentes de esta Facultad, para integrar el equipo de autoridades de la Asociación. Luego explicó el trabajo que se viene realizando en el PEA2, donde durante su 1° etapa se hizo un diagnóstico de la realidad de la provincia y se planteó la situación a nivel nacional. Durante la 2° etapa, en desarrollo, se trabaja para identificar proyectos para dar valor en origen. Esto consiste en capacitaciones a escuelas agrotécnicas de la provincia, de acuerdo a sus necesidades. “Para lo cual se conformó una red de escuelas, y la FAyA es referente para su capacitación. Estamos en la etapa donde tenemos que identificar líneas prioritarias para capacitar a las escuelas”, dijo el decano. Concluyó informando que los decanos de carreras agronómicas del país, están trabajando para que el PEA se convierta en ley.

Acto seguido los expositores, involucrados en este trabajo, Ing. Gilles Ayrault, Lic. Leandro San Martín y la Ing. Rina Abatedaga, dieron a conocer el relevamiento realizado, las zonas impactadas, las escuelas con las que integraron la red, y los tipos de capacitaciones que ya se están solicitando.

Difusión de Carreras en el interior 26/11

Concluyendo el año, se realizaron las últimas actividades de difusión de la oferta académica 2013 de la FAyA. En este sentido, el pasado viernes 9 de noviembre, integrantes de la Comisión de Difusión de Carreras de la UNSE, se hicieron presente en la escuela agrotécnica Madre Tierra de la ciudad de Fernández, cumpliendo con la solicitud realizada por interesados de la zona para conocer la oferta académica de la UNSE, en especial las carreras relacionadas al sector agro-industrial, ya que en “la Capital del Agro” y zona de influencia, es necesario el

conocimiento técnico. De esta manera, se realizó la charla en un salón, ante la presencia de alrededor de ochenta alumnos de los quintos años de las escuelas "María Auxiliadora" de Villa Robles, "Nuestra Señora del Rosario" y "Madre Tierra" (ambas locales), quienes estuvieron acompañados por docentes. Los estudiantes pudieron recibir información de las cuatro Facultades, sobre los servicios que ofrece la universidad, y las diferentes becas existentes, que posibilitan el estudio de cientos de jóvenes. Posteriormente, se desarrolló en profundidad la información académica de las Facultades de Agronomía y Agroindustrias y Ciencias Forestales, dando a conocer la incumbencia profesional, la currícula, los diferentes espacios donde se desarrollan las actividades de estas Facultades, las posibilidades de participación en congresos, visitas guiadas a otras provincias, becas de intercambio a otros países, los sistemas de ingreso, y todo lo referido a la formación profesional en estas Unidades Académicas. Posteriormente, se hizo entrega del material de difusión de la oferta académica de las cinco Unidades Académicas de la UNSE, además de información sobre los servicios que brinda la universidad. Asimismo, se hizo la donación a cada escuela presente, de los libros "Universidad en Santiago del Estero. Historia de su recuperación", del Dr. Honoris Causa Néstor René Ledesma y "Cambios y problemas ambientales. Perspectivas para la acción", de la FCF UNSE, para las bibliotecas. Se finalizó la jornada, con una entrevista para dos medios locales (FM Concierto 94.3 y Diario del Interior), donde también se brindó información sobre la oferta académica 2013 de la UNSE.

Continuando con los viajes antes que finalice el año, este miércoles 14, nuevamente representantes de la Comisión de Difusión brindaron una charla informativa; esta vez en la escuela agrotécnica La Granja, ubicada sobre la ruta N° 11 camino a la ciudad de Estación Simbolar, en el interior del departamento Banda. En esta oportunidad se dio información a los alumnos de cuarto y quinto año, quienes escucharon atentamente, y posteriormente realizaron consultas sobre las carreras de su interés. Estuvieron presentes alrededor de cuarenta alumnos, y todos recibieron material informativo sobre las cinco unidades académicas. A su vez se hizo entrega del libro "Universidad en Santiago del Estero. Historia de su recuperación" para la biblioteca de la escuela, como también para las bibliotecas de las Escuelas Agrotécnicas de "Suri Pozo" y de "La Aurora", a través de sus profesores presentes.

La FAyA participó de reunión con la Universidad Politécnica de Madrid 10/12

Acorde a la presentación final del Proyecto PARA el Desarrollo Integral de Santiago del Estero (PARADISE) realizada el día 29 de noviembre en el Forum en el seminario "El potencial agroindustrial en Santiago del Estero"; se realizó una reunión de trabajo, el día 30 de noviembre, en la sala del Honorable Consejo Superior de la UNSE, para determinar los pasos a seguir en una segunda parte del proyecto. Participaron de la misma representantes de la Universidad Politécnica de Madrid, del Gobierno de la Provincia y por la UNSE estuvieron presentes la Señora Rectora, y autoridades de las Facultades de Ciencias Exactas y Tecnologías, de Ciencias Forestales y de Agronomía y Agroindustrias, acordándose un posible calendario de trabajo, a corto y mediano plazo.

Se realizó el 1º Encuentro de la FAyA con Escuelas Agrotécnicas del PEA2 10/12

En el marco del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial (PEA2), se llevó a cabo en la sede de El Zanjón este martes 4 de diciembre, un encuentro entre docentes de la Facultad y representantes de los colegios agrotécnicos de la provincia que se encuentran recibiendo financiación del PEA2, así como otros colegios invitados.

Durante la jornada, los responsables del Plan en la Facultad brindaron un repaso de las actividades que se vienen desarrollando a través del PEA2, consistente en un relevamiento en cada Escuela involucrada por este Plan, con el propósito de trabajar a posteriori en las capacitaciones requeridas por cada escuela. Es en este sentido, que durante la jornada los participantes se agruparon según áreas de trabajo (como Valor Agregado, Apicultura, Animales de Granja, Ganadería

mayor, Formulación de proyectos, y Manejo de vivero, huerta y frutales), a fin de avanzar en los programas de capacitación que los docentes universitarios brindaran a los docentes secundarios, quedando los docentes de esta Unidad Académica a cargo de presentar ante la Secretaría de Vinculación, Transferencia y Extensión los avances alcanzados en la jornada.

Del encuentro, participaron 13 escuelas de diferentes puntos de la provincia, y gran cantidad de docentes de la FAyA, quienes brindarán las capacitaciones. Asimismo, en el acto de apertura estuvieron presentes las autoridades de la Facultad en su totalidad.

Este fue un primer encuentro, y se continuarán realizando otros en el año próximo.

Brindaron Charla de Prevención sobre Animales Peligrosos 10/12

El jueves 6 en la sede de El Zanjón, personal del Instituto de Animales Venenosos perteneciente al Ministerio de Salud de la provincia, brindó una capacitación para interesados de la Facultad. Estuvo a cargo de la Profesora Dora Corvalan y Marta Carabajal, en la misma participaron docentes, no docentes y alumnos de la Facultad y se dieron conocer detalles sobre animales peligrosos, entre ellos insectos, arácnidos, serpientes, etc., presentes en la región. Se puso hincapié en la forma de reconocerlos, como en medidas de prevención, de acción y síntomas ante posibles picaduras y/o mordeduras. De este modo, los participantes tuvieron la oportunidad de despejar dudas, realizando consultas al personal especializado del Instituto.

Escuela de Agricultura Ganadería y Granja

Aniversario de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja 28/05

El 21 de mayo se cumplió un nuevo aniversario de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja, llegando así a sus 62 años de fundación. El mismo se llevó a cabo el 24, también en conmemoración del 202 aniversario de la Revolución de Mayo.

En el acto estuvieron presentes la directora de la escuela, Ing. Amanda Ruiz, personal y alumnos de dicha institución. También acompañaron la rectora de la UNSE, Lic. Natividad Nassif, el decano de la FAyA, Ing. José Salgado, el vicedecano Dr. José Maidana, y representantes del INTA, APUNSE, entre otros.

En una cálida ceremonia, se reflexionó tanto a cerca de la creación de la escuela, como de la patria, posteriormente los alumnos participaron con números artísticos en representaciones de las actividades desarrolladas en la época colonial, plasmadas en la música, danza y teatro; concluyendo los festejos, con un gran locro para todos los presentes.

Refacciones en la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja

La EAGG cuenta con nuevo tanque de agua para el abastecimiento a la comunidad educativa, el cual fue implantado previa demolición al antiguo tanque. Se realizaron trabajos de limpieza, concluyendo la semana pasada con el retiro de escombros y la ejecución de un cercado perimetral. Paralelamente, iniciaron las obras de remodelación y reacondicionamiento en el Albergue de estudiantes, asimismo empezaron a ejecutar los trabajos de refacción de los baños ubicados en los Pabellones C y D de la Residencia de los estudiantes de dicha Institución. Cabe destacar que la señora Rectora Lic. Natividad Nassif, recorrió las instalaciones para conocer el avance de obra.

Entre otras actividades a desarrollar en la escuela, se prevé para la semana en curso poner en venta a la comunidad lechuga tipo criolla, producto de la siembra realizada en su momento como actividad conjunta entre la EAGG y la FAyA. Próximamente se informará sobre el expendio de este producto.

Se realizó en la EAGG encuentro de Rectores y alumnos de escuelas preuniversitarias del país 14/08

Del 1 al 3 de agosto se llevó a cabo en la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja, que depende de la FAyA, el XII Encuentro Nacional de Directores y Rectores de Escuelas Agropecuarias Preuniversitarias y el VIII Encuentro Nacional de Estudiantes de Escuelas Agropecuarias Preuniversitarias. Del acto de inauguración participaron autoridades de la UNSE, FAyA, EAGG, Gobierno y el INTA. En su carácter de anfitriona, la directora del establecimiento Ing. Amanda Ruiz, dio las palabras de bienvenida, destacando la importancia de este encuentro como un espacio de participación, enseñanza-aprendizaje, y para fortalecer lazos de camaradería entre las instituciones. Expresó además, "que esta escuela haya sido elegida sede, es un acontecimiento muy importante, contamos con que generar este espacio será una experiencia enriquecedora y esperamos sirva para crear lazos fraternales". Posteriormente, la Sra. Rectora Lic. Natividad Nassif también brindó una cálida bienvenida diciendo, "es un gusto y un desafío contar con la presencia de todos, ya que evidencia la importancia de la enseñanza y el estudio en el ámbito agropecuario. Creo que este encuentro servirá para conocer nuestras realidades, y trabajar bajo una mirada conjunta. Que esto sirva para afirmar lazos de amistad".

Luego de la ceremonia protocolar se presentó ante el público un espectáculo artístico que amenizó el cierre de la inauguración, dando pie al inicio de unas jornadas que resultaron muy enriquecedoras para las instituciones participantes. Cabe destacar que nos visitaron escuelas agrotécnicas provenientes de Buenos Aires, La Plata, Chilecito-La Rioja, Rosario y Mendoza

Se realizó la IX Feria Provincial de Ciencia y Tecnología 22/10

Autoridades de la Facultad de Agronomía y Agroindustria de la UNSE, participaron de la apertura de la IX Feria Provincial de Ciencia y Tecnología, que se desarrolló en la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja, ubicada en El Zanjón. El acto de apertura contó con la presencia de la ministra de Educación de la Provincia, Dr. Mariela Nassif, el director de Ciencia y Tecnología, Ing. Edmundo Vizgarra y la directora de la escuela Ing. Amanda Ruiz.

Estuvo encargada de abrir el acto, la Ing. Amanda Ruiz, quien expresó “en representación de la comunidad educativa de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja les doy la bienvenida a la IX Feria Provincial de Ciencia y Tecnología”, y agregó “la Escuela se siente orgullosa de haber sido elegida por segundo año consecutivo como sede para estas propuestas, tendiendo a estimular la vocación científica desde temprana edad de niños y jóvenes de nuestra Provincia”. Posteriormente el Ing. Vizgarra en representación del secretario de Desarrollo, Ciencia, Tecnología y Gestión Pública, CPN Juan C. Costas, añadió, “es un evento que nos permite ir trabajando en lo que es la democratización del conocimiento a lo largo y a lo ancho de la Provincia, de manera articulada con el Ministerio de Educación y también con la colaboración de otras áreas del Gobierno de la provincia, que nos acompañan”. Finalizando, dijo “espero que estas jornadas sean de aprendizaje, de disfrute para los chicos que vienen del Interior de la Provincia y puedan exponer con tranquilidad y confianza, todo lo que han trabajado a lo largo del año”. Por último para dejar habilitada la IX Feria la Dra. Nassif expresó, “es la muestra y el trabajo que exponen durante estos días nuestra Escuelas, el trabajo que se desarrolla durante todo el año. Y lo vemos en las mejoras en el rendimiento que estamos pudiendo demostrar a lo largo y a lo ancho del territorio de nuestra Provincia. Hoy podemos decir con orgullo que Santiago del Estero, además de poder avanzar en cuestiones importantísimas como es la tecnología, también está empezando a pagar las deudas del pasado” destacó la ministra.

De la Feria participaron más de 150 proyectos presentados por escuelas tanto de Nivel Inicial como Nivel Medio. De éstos, sólo 16 pasaron a la instancia nacional que se realiza del 17 al 21 de octubre, en Tecnópolis (Bs.As). El evento permitió, además del aprendizaje, un intercambio entre los jóvenes estudiantes. Asimismo, en los distintos stands, se pudo observar la creatividad y el ingenio de cientos de jóvenes que, respaldados por sus docentes, explicaron los alcances de sus trabajos, por lo que la mayoría consideró importante continuar con cada una de las actividades fuera y dentro de la institución escolar, como manera de hacer realidad proyectos de trabajo aprendidos dentro del aula.

Participaciones Institucionales

La FAyA en el congreso CLICAP y reunión de AUSAL 03/04

Los días 28, 29 y 30 de marzo se realizó en la ciudad de San Rafael-Mendoza, el Congreso Latinoamericano de Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CLICAP) 2012, y como evento asociado el 2° Encuentro AUSAL. Dicho Congreso contó con gran concurrencia de público, donde se destacaron comitivas provenientes de Colombia, Chile y Brasil.

El Congreso se llevó a cabo con el objetivo de difundir y discutir las principales investigaciones científico-tecnológicas en Ingeniería de los Alimentos, Ingeniería Química y Ciencias Aplicadas. Bajo este principio, se presentaron trabajos y expusieron temáticas en las áreas: Ciencia e Ingeniería de los Alimentos, Ingeniería Química, Petroquímica y Mineralurgia, Tecnologías Ambientales y Educación en Ciencias e Ingeniería. En este marco, el jueves 29 en la Mesa Redonda "AUSAL: Actividad Científico-Académica en Red en Carreras de Ingeniería de Alimentos", el decano de la FAyA Ing. José M. Salgado, disertó sobre los "Avances del PEA2 para el Logro del Objetivo de Erradicar la Pobreza Extrema y el Hambre".

Posteriormente se llevó a cabo el Encuentro AUSAL, donde se trataron varias temáticas, y como una de las conclusiones, se propuso formar una Comisión de Decanos de Facultades con carreras en Alimentos, que recibirá su tratamiento en la próxima reunión de AUSAL, a realizarse a comienzos del mes de mayo.

Presencia de la FAyA en Taller organizado por la Secretaría de Políticas Universitarias 03/04

Los días 28 y 29 de marzo se llevó a cabo en el Palacio Sarmiento -Capital Federal, el Taller sobre Definición de Indicadores de Seguimiento Académico para Carreras de Ingeniería, organizado por la Secretaría de Políticas Universitarias (SPU) y el Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI). Participaron en la ocasión, Decanos y Secretarios de Facultades de Ingeniería del país, por la UNSE asistieron el Decano de la FCEyT Ing. Hector Paz, y el Secretario de Vinculación de la FAyA, Ing. Gilles Ayrault.

La Inauguración del Taller estuvo a cargo del Secretario de Políticas Universitarias Alberto Dibbern y Presidente del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI) Jorge Del Gener.

A continuación se realizaron varias exposiciones:

- Uso de las estadísticas e indicadores para medir el rendimiento académico estudiantil y su relación con el mercado laboral,
- Seguimiento del rendimiento académico de alumnos en la Facultad Regional Avellaneda de la Universidad Tecnológica Nacional,
- Sistemas de toma de decisiones, el rol del SIU-Guaraní,
- Utilización del SIU Guaraní y cubo estadístico como herramientas de apoyo a la toma de decisiones en políticas de ingreso retención y mejoramiento de la calidad de enseñanza en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de La Plata

A posteriori, se trabajó en Mesas de debate sobre:

- Propuesta de indicadores.
- Encuestas sobre situación laboral de alumnos avanzados y graduados.
- Sistemas de Información: estado actual de implementación.

Luego se llevó a cabo una puesta en común entre los coordinadores de cada mesa de las propuestas realizadas. Para finalizar, se realizó el Lanzamiento del Plan de Acción 2012 en el marco del Plan Estratégico de Ingeniería 2012-2016, el cual estuvo a cargo del Ministro de Educación Alberto Sileoni, el Secretario de Políticas Universitarias Alberto Dibbern, el Presidente del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI) Jorge Del Gener, y el nuevo presidente del CIN abogado Martín Gil (Rector de la Universidad de Villa María)

Reunión de AUDEAS NOA 02/05

El destacado evento del INTA Expone, también sirvió para rubricar acuerdos y realizar reuniones interinstitucionales, como fue el caso del encuentro de Decanos pertenecientes a AUDEAS NOA.

Entre los puntos tratados, se menciona la presentación de la **Maestría en Riego en Red de las Facultades de NOA**, realizada por su gestor el Ing. Agr. MSc. Gabriel Angella, de la FAyA y el Ing. Agr. Mg. Ramiro Salgado, su colaborador en INTA EEA SE. Luego de un intercambio, se consensó en la necesidad de que cada unidad concorra con un representante el 1 de junio a Tucumán (Fecha de próxima reunión) donde se efectuará la puesta a punto de la misma entre todos, para luego ampliar con otra Maestría profesional, de acuerdo a la nueva reglamentación vigente al respecto. Cabe destacar que la presentación de esta Maestría, contó con el interés de las universidades presentes.

Asimismo, en el marco del Programa del IAC, se realizó previamente una **reunión con empresarios**, donde se planteó la necesidad de profundizar acciones, como el ofrecimiento de PPS de alumnos y servicios de vinculación con los mismos, posteriormente en la próxima reunión, se invitará a empresarios de la zona, para presentar las propuestas. Paralelamente, se realizó la **Reunión de Egresados**, con los representantes de cada universidad invitada (Salta, Jujuy, Catamarca y Santiago del Estero), ocasión en la que se consensó un nuevo programa para realizar el 1º Encuentro de Graduados de Facultades de Ciencias Agrarias del NOA. La locación elegida para dicho evento, es la ciudad de Santiago del Estero, y se realizará en el mes de agosto 2012.

En este marco de consensos, también se trató sobre las Líneas de Investigación Prioritarias para Proyectos IAC, y según lo solicitado por el Comité de Convenio, se concluyó en llevar 3 **líneas de investigación** priorizadas por Facultad a la reunión de Tucumán, para luego consensuar las definitivas a elevar al IAC, posteriormente éstas propuestas se aunarán con el INTA.

En tanto, con respecto a la **Maestría en Producción Animal del NOA**, el Decano Arellano (UNCA) informó el estado de la misma para ser presentada ante la CONEAU para su acreditación y posterior oferta a la región de influencia de las Facultades de AUDEAS NOA. Finalmente, en relación al **Doctorado del NOA**, las unidades intervinientes en el mismo tomaron conocimiento del estado de su presentación, que se realizó ante la CONEAU el pasado 27. Se esperan los resultados de la misma para su amplia difusión.

Convenio INTA-AUDEAS-CONADEV

El Convenio de Colaboración recíproca entre AUDEAS, CONADEV e INTA, involucra 15 Centros Regionales, el Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias y el Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico para Pequeña Agricultura Familiar del INTA y 41 Facultades del país, que a su vez forman parte de AUDEAS y CONADEV. Estas instituciones también se reunieron en el marco del INTA Expone. En la ocasión, se expusieron los resultados de los proyectos que las mismas vienen realizando, y se sentaron los lineamientos para las subsiguientes acciones conjuntas.

Participación del Decano, en reuniones cumbre 02/05

Los pasados días 26 y 27 de abril, el decano Ing. José Salgado estuvo presente en la reunión del CONFEDI, donde se trataron temas relacionados a las carreras de Ingeniería del país, destacándose la acreditación de estas carreras. Paralelamente se realizó la reunión de decanos de AUSAL, con el objetivo de articular un Consejo de Decanos para asistir a este organismo en aspectos de política universitaria relacionados con el sector alimenticio. Por otro lado, mañana 3 y 4, se realizará la primera reunión de AUDEAS del año, en la ciudad de La Plata, donde se tratarán temas relacionados al PEA, como también a los procesos de acreditación; a su vez tendrán reuniones con funcionarios de distintas áreas del Ministerio de Agricultura de la Nación.

La FAYa, en el lanzamiento de las Olimpiadas Provinciales 11/06

El pasado jueves 31 de mayo, el Vicedecano de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias Dr. José Maidana participó del lanzamiento de las Olimpiadas Provinciales y Nacionales de Física, Química, Informática y Biología, que estuvo a cargo de la Ministra de Educación de la Provincia, Dra. Mariela Nassif.

Del acto participaron también, la Rectora de la UNSE, Lic. Natividad Nassif, el Vicerector Dr. Carlos López, el Decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías, Ing. Héctor Paz, el Secretario de Vinculación de la FAYa Ing. Gilles Ayrault, además de otras autoridades del Ministerio y la UNSE, docentes y público en general. Estas Olimpiadas se realizarán en el marco de un convenio de cooperación rubricado anteriormente entre el Ministerio y la FCEyT, quienes invitaron a la FAYa, a colaborar en el área de Biología.

Cabe destacar que estas actividades se desarrollan para motivar el aprendizaje en las disciplinas mencionadas, además de descubrir talentos entre los estudiantes. Ambas Facultades, brindarán asesoramiento e instalaciones, para que los estudiantes del nivel medio, participen de estas Olimpiadas.

Se realizó reunión AUDEAS NOA 11/06

El 8 de junio se realizó en Tucumán la reunión de la Asociación Universitaria de Educación Superior Agropecuaria (AUDEAS), con sus representantes del NOA, donde una comitiva de la FAYa estuvo presente.

Entre los temas tratados, se habló del Informe IAC (INTA AUDEAS CONADEV), sobre la necesidad de definición de líneas prioritarias de investigación para la futura reunión con Directores

Regionales del INTA, a fin de consensuar el uso de fondos remanentes en Proyectos conjuntos; a su vez se trató sobre el proyecto de la Maestría en Red del Uso del Agua con Fines Agropecuarios, donde se reunieron los representantes de las distintas Facultades con el Ing. MSC Gabriel Angella para definir estrategias; paralelamente se realizó una reunión de representantes de Egresados de las Facultades del NOA, donde se trabajó en la organización del 1º encuentro de graduados.

En la jornada, también se presentó el Informe de estado del Doctorado en Ciencias Agronómicas del NOA, a cargo del Dr. Chaila y la Dra Sobrero (FAYa), a las Facultades involucradas; y el Informe del Estado de la Maestría en Producción Animal en red, a cargo del Ing. Arellano. Finalmente se puso en conocimiento el Estado de Ejecución del PEA2, 2da etapa.

La FAYa participó de la 2º Reunión anual del Consejo de Decanos de Ingeniería del NOA 25/06

El pasado viernes 15, se llevó a cabo en San Fernando del Valle de Catamarca, la 2º Reunión anual del Consejo de Decanos de Ingeniería del NOA (CODINOA), en la Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Catamarca. De la misma participaron los Decanos de las Facultades de las Universidades Nacionales de Salta, Jujuy, Catamarca, la Vicedecana de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología de la Universidad Nacional de Tucumán, y por Santiago del Estero, asistieron el Decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías, la Decana de la Facultad de Ciencias Forestales y el Vicedecano de la Facultad de Agronomía.

En esta reunión se analizaron las estrategias de las Universidades para apoyar el Plan de Desarrollo Territorial Sostenible, dentro del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial (PEA2) para el período 2012 –2016, delineado por la Nación. A las Facultades se solicitó apoyo para la puesta en marcha de observatorios para consolidar las cadenas de valor productivas. También se evaluó el papel de los CRES (Centros Regionales de Educación Superior), como el de Quimilí, en Santiago del Estero, que generan carreras con la ayuda de las Universidades cercanas a estos Centros. Otro tema analizado fue el estado de situación del TUEM

(Tecnicultura Universitaria en Explotación de Minas), extensión áulica Frías, convenio UNJU-UNCA-UNSE.

Finalmente, se informó que el 31 de octubre del corriente año, se realizará la reunión del Comité Ejecutivo del CONFEDI y del 1 al 3 de noviembre, el Plenario en Campana, provincia de Buenos Aires.

La Facultad en la 3° Jornada de Capacitación en Innovación Productiva

El pasado 15 del corriente, se llevó a cabo en la localidad de Villa Río Hondo (Dpto. Río Hondo), la 3° Jornada de Capacitación de Innovación Productiva en Frutihorticultura y Especies Aromáticas 2012.

En la misma se brindó asistencia y actualización técnica a productores donde se hizo hincapié en el desarrollo de Buenas Prácticas, a fin de que puedan mejorar su producción y evitar pérdidas. La participación superó las expectativas de los organizadores, con más de 100 asistentes provenientes de Robles, Beltrán, Forres, Fernández, Capital y Silípica, Guasayán, Choya, Banda y Río Hondo, resultando en una jornada exitosa. La capacitación consistió no sólo en disertaciones, sino que también tuvieron una visita a campo para observar una experiencia frutihortícola.

Cabe destacar que esta jornada se realizó en el marco de actividades previas al Fertirriego, a realizarse en los próximos meses, y estuvo organizada por la FAyA, la Secretaría de Desarrollo, Ciencia, Tecnología y Gestión Pública, la Cooperativa Agropecuaria San Benito de Villa Río Hondo, y la Comisión Municipal local. En tanto, una nueva edición de esta Capacitación en Innovación Productiva, se realizará el año próximo.

Reconocimiento del Rotary a integrantes de la UNSE 10/07

El pasado miércoles 27 se realizó en el Centro Cultural del Bicentenario una entrega de distinciones, a cargo del Rotary Club Santiago del Estero, a personas que realizan aportes a la comunidad. En este sentido, fue entregado el "Premio al Servicio Distinguido a la Comunidad año 2012", al Dr. Ing. Néstor René Ledesma, quien fue elegido por sus actitudes y aptitudes personales en beneficio de la sociedad santiagueña, como lo hizo con su aporte para la creación de la Universidad Nacional de Santiago del Estero. El Ing. Ledesma se mostró muy agradecido y expresó: "agradezco profundamente al Rotary por la entrega del premio y porque cuando empezamos la lucha para recuperar la Universidad, el Rotary Club fue el que me invitó a hablar en el primer acto público que hicimos para recuperar la Universidad, porque no fue crearla, sino recuperarla, porque la primera del país se creó en Santiago".

Por otro lado, el Rotary decidió otorgar el pergamino "Mérito por su destacada labor en la comunidad" al Grupo de Gestión Integral de Residuos, del Instituto de Ciencias Químicas (ICQ), de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias-UNSE.

Cabe destacar que el Grupo está conformado por: la Dra. María Inés Sánchez de Pinto (coordinadora), los docentes-investigadores: Lic. Emilse Jorge de Cuba, Bioq. Roberto Umbides, Dr. Hector Boggetti, Ing. Martín Paz; los egresados: Lic. Paola Domínguez, Lic. Alfredo Salguero, Vet. M. Magdalena Pinto; los estudiantes: Fátima Villalba, Florencia Ferreyra, Paula Ochionero, Raúl Saavedra, Vanesa Rodríguez, Marta Izzo, Carina Nasif, Diego Daviu y los colaboradores no docentes: José Ibañez, Elena Choren Martínez, y Soledad Román.

Ante esto, las autoridades de esta Facultad felicitan por Resolución FAA N° 327/12, al Dr. René Ledesma y al Grupo del ICQ, por la obtención de estos premios.

Reunión de AUDEAS con la Secretaría de Políticas Universitarias

Los días 2 y 3 de julio se realizaron importantes avances para las carreras de Agronomía del país, tras la reunión efectuada entre los decanos de la Asociación Universitaria de Educación Superior Agropecuaria y autoridades de la Secretaría de Políticas Universitarias.

En lo que fue el primer contacto con el flamante secretario Dr. Martín Gill, los decanos tuvieron la oportunidad de dialogar sobre diferentes temas, en especial de la acreditación y actividades de AUDEAS. También hablaron con la Lic. Laura Alonso, secretaria de Gestión, con quien trataron sobre la necesidad de articulación con los Ministerios de Educación provinciales, para el apoyo con el Programa Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial (PEA2), a fin de desarrollar actividades previstas por este programa.

Otro encuentro importante que tuvieron fue con el Equipo del Presidente de la Cámara de Diputados de la Nación, donde se trató sobre el proyecto de Ley PEA, lo que permitirá institucionalizar este importante programa nacional. Por parte de los decanos, se comprometieron a redactar un proyecto de ley a estos efectos, que se tratará en el próximo plenario de AUDEAS, a realizarse en Corrientes durante el mes de agosto. La importancia de esta ley radica en que permitirá garantizar a este programa, como una política de estado a desarrollarse en el tiempo. Cabe destacar que todas las Facultades de Agronomía del país, están involucradas en este programa nacional.

Reunión INTA- AUDEAS- CONADEV (IAC) 14/08

El pasado viernes 3 de agosto se llevó a cabo en Tucumán una reunión interinstitucional para consensuar y priorizar temas para proyectos en el NOA. De la misma, participaron representantes de las 7 Facultades de AUDEAS NOA y de las Estaciones Experimentales Agropecuarias de los 3 Centros Regionales del INTA en el NOA. Por la FAYa participó el Decano Ing. José Salgado, la Sec. Ciencia y Técnica Ing. Ada Albanesi, y el Sec. de Vinculación y Transferencia Ing. Gilles Ayrault.

Se realizó una presentación general de los objetivos, metas, y el estado actual del Convenio a cargo del Coordinador, Ing. Oscar Costamagna. Se respondieron preguntas y dudas de los participantes respecto de los pasos para la aprobación de un proyecto IAC, el seguimiento y evaluación de los proyectos y la inserción de Becarios.

Se resaltó que es necesario conocer las demandas de la sociedad hacia nuestras instituciones, y el Convenio da una gran oportunidad a la Región NOA de generar inter-institucionalidad y sumar no solo los recursos financieros sino los Recursos Humanos, en la solución de problemas comunes a la región. A partir del acta de AUDEAS NOA se propuso que los proyectos contemplen la “Sustentabilidad y eficiencia de los sistemas de producción; el uso racional del recurso agua; y el involucramiento de los pequeños productores en el marco de desarrollo rural”.

Luego de un interesante intercambio de ideas y aportes de todos los participantes se propusieron, ordenaron y priorizaron los temas: 1. Germoplasma de especies estratégicas (vegetal y animal) a nivel regional. 2. Eficiencia y sustentabilidad de la producción ganadera en sistemas pastoriles y silvopastoriles. 3. Prospectiva y desarrollo de la fruticultura; aspectos sociales y económicos. 4. Captación y uso eficiente de agua. Asimismo se acordaron quienes serán los referentes, responsables de convocar a los participantes en primera instancia de los temas priorizados.

De acuerdo con lo aprobado por el Comité Coordinador del IAC, se autoriza a la Región a elaborar y presentar el perfil de proyecto correspondiente a los temas priorizados 1 y 2. Las prioridades 3 y 4 quedan en espera de las presentaciones de los perfiles autorizados al resto de las regiones.

Especial festejo con inauguración por el Día del Ingeniero Agrónomo 14/06

En el marco del Día del Ingeniero Agrónomo, la Facultad de Agronomía y Agroindustrias inauguró el pasado 6 de agosto un Salón de Usos Múltiples, en la sede de El Zanjón. Para la ocasión, autoridades de la UNSE acompañaron a la FAYa, y de esta manera, estuvieron presentes la titular del Consejo Superior la Sra. Rectora Lic. Natividad Nassif el Vicerector Ing. Carlos López, los decanos Ing. Marta Gulotta de Forestales, Lic. María Mercedes Arce de

Humanidades, Ing. Héctor Paz de Exactas, junto al vicedecano Ing. Pedro Basualdo. Por la FAYa estuvieron presentes todas sus autoridades, asimismo la directora de la Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja Ing. Amanda Ruiz. Además, representando al Ministerio de Producción participó el Subsecretario Ing. Pablo Moggio, por el INTA su director local Ing. Adrián Suárez, por el Colegio de Veterinarios la Méd. Vet Magdalena Pinto y por el Colegio de Ingenieros Agrónomos el Ing. Hernán Santini, también docentes, alumnos, medios y público en general.

En la inauguración, el edificio fue bendecido por el padre Ramón Tenti y el corte de cinta estuvo a cargo del Decano de la FAYa y la Sra. Rectora. Posteriormente se realizó una mesa debate donde se habló sobre el rol del Ingeniero Agrónomo y el Médico Veterinario en la sociedad actual, participaron de ella el Ing. José Salgado, el Ing. Pablo Moggio, el Ing. Adrián Suárez, la Dra. Silvia Helman directora del Instituto para el Desarrollo Agropecuario del Semiárido, y los representantes de ambos Colegios Profesionales.

El nuevo edificio cuenta con un amplio espacio de aproximadamente 25m de largo por 6m de ancho, con una estética rústica, en armonía con el espacio donde se encuentra implantado. Con techo de madera y paredes de ladrillos vistos, presenta amplias ventanas que permitirán una agradable vista, ingreso de la luz natural y correcta ventilación, además de un sistema artificial de ventilación, refrigeración y calefacción.

Por último se invitó a los presentes a hacer un recorrido por los posters, para conocer el desarrollo de las investigaciones que se realizan en la Facultad. El acto concluyó con un brindis de camaradería y un espectáculo artístico.

La FAYa fue anfitriona en la 3° Reunión Anual del CODINOA 28/08

El pasado viernes 17 en instalaciones de la FAYa en la sede de El Zanjón, se desarrolló la 3° Reunión Anual del Consejo de Decanos de Ingeniería del NOA, que congregó a los decanos de las Facultades de Ingeniería de las Universidades Nacionales de Jujuy, Salta, Tucumán, Catamarca y Santiago del Estero, asimismo participaron los Secretarios Académicos y de Ciencia y Tecnología; con el objeto de avanzar en diferentes temáticas comunes.

La jornada de trabajo se extendió desde la mañana a la tarde, e inició con palabras de bienvenida a cargo del coordinador de CODINOA Ing. José Sánchez Mera, y como anfitrión hizo uso de la palabra el decano de la FAYa Ing. José Salgado. Seguidamente, el Ing. Daniel Morano, asesor de la Secretaría de Políticas Universitarias de la Nación, brindó la conferencia de apertura explicando modalidades y la gran utilidad del sistema SIU Guaraní. Informó que este sistema genera información muy útil sobre los alumnos, posibilitando realizar análisis para crear estrategias que mejoren el sistema educativo, "el SIU permite tomar datos de los alumnos, como su ingreso, permanencia y egreso, lo que permite detectar falencias, y a partir de ellas, diagramar futuros proyectos para salvar dichas falencias".

Posteriormente se realizaron comisiones de trabajo de acuerdo a distintas incumbencias; así los decanos trataron temas como el cursillo de ingreso, evaluando las posibilidades para uniformar el mismo y que los alumnos puedan rendirlo en una provincia y en caso de aprobarlo y si lo desean, cursar la carrera en otra universidad integrante del Consejo. Por otra parte, analizaron la problemática del bajo número de egresos, y evalúan la posibilidad de implementar incentivos para que los alumnos avanzados cuenten con ayuda económica durante su último período de estudiantes, cuando estén realizando su trabajo final de grado. En paralelo, los Secretarios Académicos trabajaron en varios temas como la unificación de conceptos en libros de Matemática y Física, los pasos administrativos de alumnos avanzados para completar datos solicitados por la SPU, y el sistema de Tutorías donde abordaron diversas problemáticas al respecto, concluyendo que sería positivo realizar un encuentro regional de tutores, para intercambiar experiencias. Otras comisiones trabajaron en temas de Ciencia y Tecnología, y sobre Eemprededorismo.

A mitad de la jornada se realizó un corte para compartir un almuerzo de camaradería, donde también asistió la Rectora Lic. Natividad Nassif, quien se hizo presente para acompañar tan importante convocatoria.

Se realizó el 1° Encuentro de la Comisión Interuniversitaria de Discapacidad y DDHH 28/08

El 16 y 17 de agosto se realizó en Horco Molle-Tucumán, el 1° Encuentro de la Comisión Interuniversitaria de Discapacidad y Derechos Humanos, importante acontecimiento ya que fue la primera vez a nivel nacional y latinoamericano, que estudiantes universitarios con capacidades diferentes, se reunieron. Desde la UNSE participó una comitiva de integrantes de la Comisión de Discapacidad, donde el Ing. Martín Scrimini asistió representando a la FAYA, que acompañaron a los alumnos discapacitados de la UNSE.

Durante las jornadas se realizó talleres para trabajar en tres ejes: académico, accesibilidad y derechos humanos, y como conclusión del encuentro, los estudiantes elaboraron un informe que presentaron ante la Comisión Interuniversitaria, con el fin de dar a conocer su visión y problemáticas, para que éstos lo trabajen.

Cabe mencionar que la Comisión Interuniversitaria está integrada por más de 30 universidades y tiene como objetivo discutir y poner en ejercicio las políticas universitarias en torno a los derechos de las personas en situación de discapacidad, especialmente las referidas al derecho a estudiar.

El decano asistió al encuentro “Desarrollo Ganadero e Inclusión Social” 28/08

El evento se desarrolló en la ciudad de Vera, Santa Fe, los días 23 y 24 de agosto. El mismo fue convocado por la Fundación para el Desarrollo en Justicia y Paz (FUNDAPAZ), la Unión de Familias Organizadas de la Cuña Boscosa y los Bajos Submeridionales (UOCB), Federación Agraria Argentina (FAA) y la Confederación de Asociaciones Rurales de la Provincia de Santa Fe (CARSE), y el propósito del mismo fue generar un espacio de diálogo, donde estos sectores pudieran identificar los problemas y desafíos, como así también definir líneas de acción que permitan el desarrollo sustentable de la ganadería y la inclusión social de sus pobladores.

Por otro lado, productores organizados de la provincia de Santa Fe, junto a organizaciones campesinas de Salta, Chaco y Santiago del Estero, formularon lineamientos para la elaboración de un Plan Ganadero Regional, en pos del desarrollo de la zona.

Autoridades de la FAYA integraron Reunión de AUDEAS 10/09

En la ciudad de Corrientes, los días 30 y 31 de agosto se llevó a cabo la II Reunión Nacional de la Asociación Universitaria de Educación Superior Agropecuaria 2012, donde participaron por la Facultad de Agronomía y Agroindustrias de la UNSE, el decano Ing. José Salgado y el Secretario de Vinculación, Transferencia y Extensión Ing. Gilles Ayrault, en la que se trataron temas afines a las carreras de Agronomía del país, y trabajaron en comisiones, según temáticas de incumbencia.

De esta manera, los Secretarios trabajaron entre otros temas, sobre procesos de acreditación, la movilidad docente y estudiantil entre universidades y las equivalencias de espacios curriculares. En tanto que los Decanos tuvieron la oportunidad de dialogar con el equipo de Calidad de la Secretaría de Políticas Universitarias de la Nación, además de tratar otros temas de relevancia

La FAyA participó de reunión interinstitucional para la Campaña Algodonera 2012/2013 10/09

En instalaciones del INTA, el pasado miércoles 5 se congregó el Comité del Proyecto de Sistema Integrado para el Desarrollo Territorial de la provincia, en el que participan la UNSE, UCSE, INTA y el Ministerio de Producción. El eje de la reunión fue la Campaña Algodonera próxima a iniciar, por lo que estas instituciones analizaron las distintas etapas de la campaña, determinando un plan de trabajo para optimizar el uso de los recursos, a fin de lograr una exitosa cosecha. En este sentido, se propuso realizar actualizaciones técnicas para profesionales y productores, campañas de comunicación informativa sobre la temática, como también demostraciones a campo, tanto en áreas de riego como de seco.

Acuerdo de Cochabamba 10/10

Los pasados días 27, 28 y 29 de septiembre se realizó en la ciudad de Cochabamba-Bolivia, el XV Foro de Decanos de Facultades de Agronomía del MERCOSUR, Bolivia y Chile, órgano asesor del Consejo Agropecuario del Sur (CAS), encuentro que se realizó con el propósito de hacer efectivo los lazos de cooperación entre ambos organismos. Del mismo participó el Sr. decano Ing. José Salgado, en su carácter de representante de Audeas NOA, y en la delegación argentina se encontraban el Ing José Rodríguez de la UNCu, presidente de Audeas, y la Ing. Susana Vidales de UNLu representante de Audeas Pampeana.

Entre los acuerdos a los que llegaron, se puede citar la aprobación del establecimiento de una Red de Postgrado conformada por 35 Facultades que dictan posgrados, participantes del Foro y apoyado por el CAS, según resolución emanada por dicho organismo en su reunión de julio de 2012 en Santiago del Chile; como también incorporar a esta Red, aspectos de movilidad estudiantil, docente, reconocimiento de estudios (créditos), factibilidad de cotitulación, base de datos investigadores y de áreas de trabajo y coordinación de proyectos de investigación.

Finalmente, declararon "el firme propósito del Foro de contribuir al desarrollo agropecuario de la región, a través de la integración de la academia con el Estado". En su segunda declaración, dan a conocer "la preocupación del Foro por la escasa participación de las Facultades de Agronomía de Brasil, comprometiéndose a realizar gestiones para estimular su participación".

4º Reunión anual del Consejo de Decanos de Ingeniería del NOA (CODINOA) 22/10

Hacia fines del mes de setiembre, se llevó a cabo en San Miguel de Tucumán, la 4º Reunión anual del Consejo de Decanos de Ingeniería del NOA – CODINOA –, en la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología de la Universidad Nacional de Tucumán. En la cual participaron los Decanos de las Facultades de las Universidades Nacionales de Jujuy, Tucumán, y por Santiago del Estero: el Vicedecano de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, el Decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías y la Decana de la Facultad de Ciencias Forestales.

En esta reunión se analizó el Posgrado en Red referida al Doctorado en Ingeniería Industrial de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías de la Universidad Nacional de Tucumán, su estado actual y las actividades a desarrollar en el futuro inmediato. También se firmó el Proyecto de Convenio sobre los cursos de ingreso del NOA, que permite a los alumnos cursar y rendir el curso de ingreso y poder ingresar a carreras de otra Unidad Académica, de Universidades de otra provincia. Asimismo, se realizó un análisis del desarrollo de las Jornadas de Ciencia y Técnica, llevadas a cabo en la misma jornada de reunión del CODINOA.

Finalmente, se informó que se realizará la reunión del CONFEDI el 1 y 2 de noviembre del corriente año, en Campana, provincia de Buenos Aires.

La FAyA participó en el X Encuentro de Universidades Nacionales 2012 22/10

Personal No Docente de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias participó del X Encuentro Universidades Nacionales, en la ciudad de Salta, los días 3, 4 y 5 de octubre. En el mismo, se trataron diferentes temáticas relacionadas a los Recursos Humanos, vinculados con la Gestión, Salud, Expresión Oral y Escrita, entre otros.

Cabe destacar que estos encuentros son organizados por la Red Inter Universitaria de Recursos Humanos y Capacitación Continua (RIURHC), como una herramienta de integración, cooperación, desarrollo y participación del personal de Recursos Humanos de las Universidades Nacionales del país, y se llevan a cabo año a año.

La Facultad participó en nueva reunión INTA-AUDEAS-CONADEV 22/10

El decano de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias Ing. José Salgado, estuvo presente en su carácter de representante de los decanos de la Asociación Universitaria de Educación Agropecuaria Superior del NOA, en la reunión del INTA –AUDEAS- CONADEV (IAC), del 15 al 17 de octubre pasados y que se desarrolló en la localidad de Casilda (Sta. Fe) y Reconquista.

Durante esta oportunidad, se trabajó en la evaluación de 2 proyectos en los que se trabaja de manera interinstitucional, entre los organismos miembro, como son “Salud porcina: Estudio de las principales enfermedades virales y bacterianas asociadas, en la región centro este del país”; y “Usos agropecuarios del Agua en Humedales santafesinos: diagnóstico, conflictos, potencialidades y análisis de intervención”.

Es de destacar la participación interinstitucional con el INTA, para el abordaje y solución de problemas. Asimismo, el gran desempeño de los becarios alumnos de las Facultades intervinientes.

Por otro lado, los asistentes también realizaron visitas a laboratorios y campos. Al finalizar, los miembros de este encuentro, se comprometieron en que se continuará con el proceso de seguimiento y evaluación.

El decano participó en reunión plenaria de CONFEDI 09/11

Los días 1 y 2 de noviembre, en la Universidad Tecnológica Nacional (Campana- Bs. As), se llevó a cabo la 52° Reunión Plenaria del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería, y allí estuvo presente el decano de la FAyA Ing. José Salgado, como también los decanos de las Facultades de Cs. Exactas Ing. Héctor Paz, y de Cs. Forestales Ing. Marta Gulotta.

Del acto inaugural, participaron el Secretario de Políticas Universitarias, el Rector y Decano de la UTN y el Presidente del CONFEDI.

La jornada se desarrolló trabajando por comisiones, de acuerdo a diferentes temáticas, ellas son:

- Comisión de Ciencia, Tecnología, Industria y Extensión, donde trataron temas como la propuesta del CONFEDI al Desarrollo Territorial Sostenible (perteneciente al PEA2), y la Revista Argentina de la Ingeniería.
- Comisión de Posgrado, donde analizaron la oferta de posgrados tecnológicos de las Facultades que integran el CONFEDI, también hablaron sobre posgrados interinstitucionales, el esquema de financiamiento, entre otros.
- Comisión de Presupuesto, y la
- Comisión de Interpretación y Reglamento, resultando para esta última elegido ahora como su presidente, el decano de la FCEyT-UNSE, Ing. Héctor Paz.

La FAyA saluda al Ing. Paz por su nuevo rol en tan importante organización, y le desea el mayor de los éxitos en su gestión.

Se reunió el FODEQUI y la FAYa participó del encuentro 09/11

El pasado 6 de noviembre, el Foro de Decanos de Química (FODEQUI) se congregó a través de sus representantes en la ciudad de Buenos Aires, para tratar temáticas afines. A la reunión asistieron al rededor de 10 delegados de universidades tanto nacionales, como privadas; entre las universidades nacionales estuvieron presentes Tucumán, Salta, San Luis, Nordeste, La Plata, del Sur y de Santiago del Estero, asistiendo en nombre del decano de la FAYa, el director de la Escuela de Química, el Dr. Humberto Herrera.

El Dr. Herrera informó que en la reunión se trató la acreditación de las Carreras de Química, y cada una de las universidades presentes, tuvo la oportunidad de exponer sobre la situación actual que transitan estas carreras en el proceso de acreditación.

El encuentro sirvió también para realizar otras actividades, como la elección del nuevo presidente del FODEQUI, siendo ganador el decano de San Luis, y la visita de representantes del Ministerio de Educación de la Nación, quienes oportunamente informaron novedades de la Secretaría de Políticas Universitarias de la Nación, convenios y proyectos comunes con la YPF y otras universidades. De este modo, el encuentro resultó en una provechosa jornada laboral.

La FAYa participó en reunión de CODINOA en Jujuy 10/12

El pasado lunes 3, el decano Ing. José Salgado, participó de la V Reunión Anual del Consejo de Decanos de Ingeniería del NOA (CODINOA) 2012, donde trabajaron de acuerdo a áreas de incumbencia.

Entre los decanos trataron temas como los trabajados en el CONFEDI, Acreditación de carreras, convenio para Curso de Ingreso del NOA, Programa YPF-Universidades, y entre lo más destacado, la designación como coordinador del CODINOA, al Ing. Héctor Paz, decano de la Facultad de Ciencias Exactas de la UNSE.

Por otro lado, los Secretarios Académicos trabajaron sobre Reglamentos de Trabajos Finales, Definiciones sobre publicaciones de libros, Evaluación diagnóstica sobre ingresantes, entre otros. En tanto que los Secretarios de Ciencia y Tecnología, hablaron sobre la Implementación de posgrados vía video conferencias, Especializaciones, y plantearon para el año entrante, realizar las IX Jornadas de Ciencia y Tecnología, en Santiago del Estero, los días 12 y 13 de septiembre.

El decano participó de reunión de AUDEAS 10/12

Los días 6 y 7 del corriente, se llevó a cabo en Río Cuarto, la III Reunión Nacional de la Asociación Universitaria de Educación Superior Agropecuaria, donde asistió el decano de esta Facultad, Ing. José Salgado.

Uno de los temas que más se trabajó, fue sobre la reformulación del Estatuto de la Asociación, que se podrá observar en la página web de AUDEAS, una vez que esté concluido. Posteriormente, el representante de AUDEAS ante el INTA, expuso los avances de los proyectos en común (INTA-AUDEAS-CONADEV), donde se destaca el incremento del presupuesto en un 30% para el año próximo, gracias a los favorables resultados que se vienen consiguiendo. Asimismo, trataron sobre la Acreditación de Agronomía y trabajaron sobre las competencias de la profesión, donde una vez que se definan, se comenzará con el proceso de Acreditación. También, en la ocasión, cada representante de Unidad Académica expuso sobre los avances realizados con respecto al PEA2 (Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial). En tanto que respecto al PROSAP (Programa de Servicios Agrícolas Provinciales) en lo que tiene que ver con proyectos de módulo de riego, están en evaluación para analizar su aplicación.

El próximo encuentro de AUDEAS se realizará en Salta, donde se elegirá nuevo presidente, que corresponde a la región del NOA.

ANEXOS

Ofertas Laborales

MIÉRCOLES, 15 DE FEBRERO DE 2012

Convocatoria laboral del SENASA

Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (Senasa) convoca a ingenieros agrónomos a la compulsa de antecedentes para cubrir tres vacantes en el Centro Regional Noa Sur, con residencia en la provincia de Santiago del Estero, Catamarca y Tucumán.

La recepción de currículum se realizará entre el 13 al 16 de febrero del corriente año, en días hábiles de 8 a 13 hs, en la sede según correspondan: Tucumán, sito en Bolívar 848 (San Miguel de Tucumán); Alsina 331 (Santiago del Estero) y Belgrano 1620 prolongación este (San Fernando del Valle de Catamarca).

Los puestos y requisitos son los que se detallan a continuación:

1-Ingenieros Agrónomos (3) tres para cumplir funciones como Consultores para las "Unidades de Gestión para los Alimentos de Origen Vegetal" (UGAVE). Estas Unidades de Gestión de Alimentos de Origen Vegetal, se constituyen como una herramienta fundamental para fortalecer la trazabilidad de los productos de origen vegetal con destino a exportación como para mercado interno. Los puestos a cubrir son uno (1) para la provincia de Catamarca, uno (1) para Santiago del Estero y uno (1) para Tucumán. Título habilitante: Ingeniero Agrónomo y/o Licenciado, Ing. en Alimentos, buen manejo de PC.

VIERNES, 17 DE FEBRERO DE 2012

Importante búsqueda laboral para Responsable de Producción de Granos y Pasturas

Ref.1772: Responsable de Producción de Granos y Pasturas, para establ. mixto en Saladas, Corrientes.

Para importante empresa intensiva, ganadera y agrícola, ubicada próxima a la localidad de Saladas, Corrientes, seleccionaremos un joven Ingeniero Agrónomo para desempeñarse como Responsable de Producción Agrícola y de Pasturas y Forrajes.

La empresa hace ya varios años que viene intensificando su producción agrí-cola, cultivando soja, sorgos forrajeros, maíz para cosecha y para silo, pasturas, etc. La empresa cuenta con maquinaria propia para el mantenimiento de pasturas, confección de reservas forrajeras, etc.

Funciones: El Responsable de Agricultura será responsable de supervisar toda la actividad agrícola, manejo de contratistas, logística de cosecha, informes de producción, etc, y del funcionamiento y mantenimiento de la maquinaria propia. Deberá integrarse y aportar su experiencia, a un importante equipo de trabajo, con otros Responsables de otras áreas de producción, (ganaderí-a ciclo completo, cabaña ganadera, actividades forestales).

Requisitos: Orientamos nuestra búsqueda a un joven Ingeniero Agrónomo, entre 25 y 32 años, con por lo menos 3 años de experiencia en producción agrícola y de pasturas, idealmente en el Norte (NEA). También puede ser un técnico agropecuario con más experiencia, entre 35 y 50 años. Buscamos una persona activa y dinámica, organizada y prolija, que se pueda integrar bien al equipo de trabajo. Si es casado, existen buenas comodidades para radicarse con su familia en el establecimiento. La empresa contempla un permanente plan de capacitación. Consideramos que es una posición con grandes posibilidades de crecimiento profesional y personal.

Contacto: Los interesados pueden mandar su CV al mail: busquedas@agrositio.com , indicando en el asunto del mail Ref.1772.

JUEVES, 19 DE ABRIL DE 2012

Convocatoria laboral para Ingenieros en Alimentos

Importante empresa de industria avícola de la provincia de Entre Ríos, busca Ingenieros en Alimentos que puedan desempeñarse en el Área de Calidad de la misma.

Quienes estén interesados en postularse, deberán enviar su Curriculum Vitae actualizado, al Área de Egresados de la FAYa, para ser remitidos a la Empresa, a fin de que ésta realice la selección.

El currículum debe ser enviado vía mail a la siguiente dirección: egresadosfaya@unse.edu.ar. Por mayor información, comunicarse con el director del área, Ing. Martín Scrimini, tel: (0385) 4-509528, Interno 1619, de 9 a 12.30. Celular: (0385) 155-166-587

MARTES, 24 DE ABRIL DE 2012

Ofertas Laborales

Llamado del INTA a Entrevista Personal para cubrir cargo de Responsable Proyecto PROFEDER

Contrato de Locación de Servicios

Dedicación: Full-time

Lugar de trabajo: ODR Campo Largo. Dependencia: AER Sáenz Peña

Requisitos:

- Ser Profesional de las Ciencias Agropecuarias, Sociales y/o afines.
- Tener conocimiento de la problemática del sector Agropecuario.
- Disponer de movilidad para afectar al proyecto (no excluyente). Poseer carnet de conductor.
- Tener vocación de servicio y compromiso social.
- Conocimiento sobre diseño de proyectos y manejo de grupos.
- Tener conocimiento técnico sobre las actividades productivas del territorio

Actividades:

- Desarrollar actividades de capacitación y experimentación adaptativa.
- Organización y manejo de grupos.
- Implementar parcelas demostrativas.
- Coordinar actividades con las instancias Jerárquicas Institucionales.
- Efectuar la promoción y difusión del Proyecto en su área de trabajo.
- Coordinar actividades con Instituciones del medio generando espacios de participación.
- Cumplimentar los registros e informes mensuales y anuales establecidos por la Institución.
- Asistir a todas las reuniones y/o actividades dispuestas por el programa.

Los interesados presentar currículum vitae: Hasta el 26 de abril de 2012, cierre 18:00 horas.

1. Forma personal en AER Sáenz Peña: Pellegrini 238 – Sáenz Peña.
2. Forma personal en EEA Sáenz Peña: Ruta Nac. 95 Km 1108
2. Por correo electrónico: sec-personal@chaco.inta.gov.ar

Métodos de Evaluación de los postulantes

Estudio y evaluación de antecedentes personales.- Entrevista personal.-

Entrevistas personales: 27 de abril de 2012 en la EEA Sáenz Peña, cito en Ruta Nac. 95 Km. 1108, a las 09:00

Convocatoria del INTA para práctica profesional

Para reforzar el grupo de investigadores del nuevo Instituto de Investigación Animal del Chaco Semiárido (IIACS), estamos en búsqueda de un candidato profesional (Ingeniero Agrónomo o títulos afines) recién recibido (hasta 28 años), que quiera dedicarse a investigación en pasturas, para una beca del INTA sobre "dinámica de carbono y nitrógeno en sistemas pastoriles".

La beca es por 2 años con posibilidades de ingresar al INTA, con una remuneración de alrededor de \$4500, más suplemento por zona de aproximadamente \$3000.

La fecha de cierre del llamado es el 7 de mayo a las 12:00.

Interesados, ingresar al sitio web donde están los detalles del llamado:

<http://inta.gob.ar/sobre-el-inta/convocatorias/beca-practica-profesional-dinamica-de-carbono-y-nitrogeno-en-sistemas-pastoriles>

MIÉRCOLES, 2 DE MAYO DE 2012

Se busca Ingeniero Agrónomo para cargo de Responsable de Producción Agrícola

Se desempeñará en Monte Cristo. Será encargado de la planificación y ejecución del plan productivo agrícola. Implica hacerse cargo de 1500 hectáreas agrícolas y colaborar con la gestión de datos de un criadero de cerdos en confinamiento (70 madres). Sus principales responsabilidades serán asignar, dirigir y controlar las actividades del personal derivadas de su planificación; realizar el monitoreo integral de los cultivos y llevar la gestión de la información generada; colaborando también en el procesamiento de datos de un criadero de cerdos.

Deberá tener experiencia en los cultivos extensivos de Soja, Trigo, Maíz y Sorgo y conocer sobre el sistema de siembra directa y agricultura sustentable. Se pretenden habilidades en el manejo de personal, procesos de planificación, monitoreo de cultivos y en el trabajo en equipo.

Se busca un profesional con carácter positivo y, proactivo; que sea una persona automotivada y comprometida con los objetivos de la empresa, en una gestión por resultados y valores.

Los interesados deben mandar el Curriculum a egresadosfaya@unse.edu.ar o llamar al 4-50-9528, interno 1619, de lunes a viernes de 9 a 13.

Se seleccionará un Ingeniero Agrónomo o Industrial con experiencia de 5 años desarrollada en el Registro de Agroquímicos y Asuntos Regulatorios dentro de Importantes Compañías de Agroquímicos

Postularse en

<http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/703311/sr-de-asuntos-regulatorios.html>

Se busca un Ingeniero Agrónomo o Industrial con experiencia mínima de 3 años en Areas de Planificación de la Producción, Logística, Supply Chain o Producción desarrollada en Importantes Compañías de Semillas para la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Postularse en <http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/702353/supply-chain.html>

Se seleccionará un Ingeniero Agrónomo o Industrial con experiencia mínima de 3 años en Areas de Planificación de la Producción, Logística, Supply Chain o Producción desarrollada en Importantes Compañías de Semillas para Colón (Provincia Buenos Aires)

Postularse en <http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/702352/supply-chain-planner.html>

BUSQUEDAS AGROSITIO

<http://www.agrositio.com/secciones/rrhh/>

Asistente del Responsable General de Ganadería, para Carlos Tejedor.

Ingeniero Agrónomo Product Manager, para Rosario, Santa Fe.

Responsable de Producción de Granos y Pasturas, para establecimiento mixto en Saladas, Corrientes.

Gerente de Producción Tambera, para el interior de Uruguay.

JUEVES, 3 DE MAYO DE 2012

Importante empresa panificadora busca Ingeniero en Alimentos

Una panificadora ubicada en Capital Federal seleccionará Jefe de planta de producción. Se requiere experiencia mínima de entre 3 y 5 años (Excluyente) en plantas alimenticias y/o de panificado, preferentemente como jefe o encargado de producción.

Manejo de personal. (Excluyente).

Estudios: Ingeniero en alimentos o cursando los últimos años de la carrera. (Excluyente).

Edad: 25 a 45 años. Excelentes condiciones de contratación. Medicina prepaga.

Para postularse ingresar a

www.empleos.clarin.com/empleo/258734-JefedePlanta

LUNES, 7 DE MAYO DE 2012

Se seleccionará Ingeniero en Alimentos para puesto de Supervisor de Calidad

Empresa dedicada al proceso y elaboración de vegetales super congelados, busca Estudiante avanzado o graduado en la carrera de Ingeniería, licenciatura o tecnicatura en Alimentos.

Sus tareas serán las siguientes:

- * Revisión de registro de control de calidad de recepción de MP y generación del PT
- * Auditoría de las variables de proceso y seguimiento de las acciones correctivas ante desvíos
- * Monitoreo de las condiciones de almacenamiento de producto en cámara/reefers (temp. condición de embalaje, identificación)
- * Muestreo microbiológico de PT y controles microbiológicos ambientales
- * Muestreo para análisis de pesticidas en PT
- * Generación y actualización de procedimientos
- * Capacitación y comunicación en BPM
- * Seguimiento del orden y limpieza de las distintas etapas del proceso de congelado y procesos periféricos
- * Control de Plagas: Desarrollo y seguimiento del proveedor, cumplimiento de requisitos legales inherentes a la certificación de las distintas normas de calidad
- * Auditorías internas y seguimiento de las acciones con emisión de informes
- * Implementación de HACCP en planta
- * Evaluación y auditoría de proveedores de MP, Semielaborados y packaging.
- * Implementación y seguimiento del plan maestro de limpieza
- * Gestión de auditorías externas
- * Atención de reclamos de clientes
- * Generación de protocolos de calidad para despachos
- * Detección de los puntos de mejora para bajar el scrap de producto e insumos productivos en todos los procesos (acondicionado de MP, procesos de lavado, escaldado, congelado, mezclado, envasado)

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- * Lugar de residencia: Capital Federal, GBA Norte.
- * Educación: Universitario, En curso, Graduado (excluyente)
- * Área de estudio: Tecnología de Alimentos, Ingeniería de Alimentos.

Para postularse ingresar a www.zonajobs.com.ar/trabajo=1166469_supervisor-de-calidad.asp

MIÉRCOLES, 9 DE MAYO DE 2012

Laboratorio incorpora Licenciado en Química

Laboratorio de la zona de San Fernando, Buenos Aires, está incorporando un Analista de Controles Químicos que sea graduado o estudiante avanzado de la carrera de Farmacia, Bioquímica o Licenciatura en Química.

En su puesto de trabajo deberá realizar:

- 1)-Análisis fisicoquímicos de productos intermedios y terminados.
- 2)-Calibración de equipos
- 3)-Emisión de batchcards analíticos, cierre de resultados en SAP.
- 4)-Análisis de estabilidades.
- 5)-Manejo de herramientas. Ejemplo HPLC, etc.

Es requisito contar con cuatro años de experiencia mínima en Laboratorios (excluyente), inglés intermedio y herramientas informáticas: manejo intermedio.

Se ofrece puesto efectivo. Lugar de trabajo: Salguero 293, Boulogne, Buenos Aires, Argentina. Horario de trabajo: de lunes a viernes de 7.30 a 16.30. 1 Vacante.

Postularse en www.bumeran.com.ar/empleos/analista-de-controles-quimicos-

VIERNES, 11 DE MAYO DE 2012

Seleccionarán Ingeniero Agrónomo graduado para empresa agroquímica

Para empresa distribuidora de productos agroquímicos, se busca un Ingeniero Agrónomo Graduado, con una experiencia en posiciones comerciales en empresas de agroquímicos, distribuidoras o agronómicas.

Será responsable por la generación de nuevos clientes, de alcanzar los objetivos de ventas de la región; la planificación de Ventas mensual; la administración de Cobranzas; mantener relaciones profesionales con organismos oficiales y privados, entre otras funciones.

Será importante contar con conocimientos de herramientas informáticas, y estar dispuesto a realizar viajes frecuentes en el territorio a su cargo.

La Empresa ofrece excelentes condiciones de contratación.

Se ruega a los interesados que cumplan los requisitos detallados en el aviso y que sean oriundos de localidades del Sur de la Provincia de Córdoba o La Pampa (zona asignada), que envíen su CV sin omitir remuneración pretendida.

Fecha: 8 de mayo de 2012
Localidad: Río Cuarto
Provincia: Córdoba
Salario: A negociar
Comienzo: A negociar
Duración: A negociar
Tipo de trabajo: Tiempo Completo
Solicitudes: sólo por e-mail, indicando remuneración pretendida.
Empresa: Omnes RH
Contacto: Ana Oiraz
Correo: info@omnesrh.com

LUNES, 14 DE MAYO DE 2012

Laboratorio en expansión de Capital Federal busca Licenciado en Química Importante laboratorio en crecimiento de Capital Federal seleccionará Licenciado, Doctor o Ingeniero en Química para realizar análisis y estudios ambientales de aguas, efluentes y aire.

Deberá residir en Buenos Aires (Capital Federal) y contar con experiencia de 1 año en puestos similares. Se ofrece contrato permanente o bien part time.

Postularse en

www.tiptopjob.com/search/jobs/12715705_lic_doc_ing_en_qu_mica_buenos_aires_buenos_aires_pampas_argentina_job.asp

JUEVES, 17 DE MAYO DE 2012

Búsqueda laboral

CIPAF Seleccionará para el IPAF Región Patagonia

DOS PROFESIONALES UNIVERSITARIOS

Títulos

Título de grado universitario de carrera no inferior a 4 (cuatro) años de Ingeniero Agrónomo, Médico Veterinario o Lic. en Biología con especialización en genética. Preferentemente con postgrado. Carrera Universitaria completa de duración no menor a cuatro (4) años con título vinculado al perfil del puesto. Ciencias sociales o agropecuarias con especialización en Economía. Preferentemente con postgrado.

Experiencia Laboral

Trabajos con grupos de productores, organizaciones e instituciones, trabajos en proyectos de desarrollo, integración de equipos de investigación, capacitación.

Áreas de Conocimiento

- Gestión de recursos zoogenéticos.
- Formación en investigación aplicada al manejo y conservación participativa de recursos genéticos.
- Sistemas agroalimentarios campesinos.
- Preferentemente conocimiento institucional del INTA.
- Formación en formulación, coordinación, seguimiento y evaluación de proyectos.
- Conocimiento en sistemas productivos agroalimentarios de Patagonia.
- Economía social y economía campesina.
- Comercialización.
- Sistemas agroalimentarios campesinos.
- Preferentemente conocimiento institucional del INTA.
- Formación en investigación aplicada a la economía.
- Formación en formulación, coordinación, seguimiento y evaluación de proyectos.

- Conocimiento en sistemas productivos agroalimentarios de Patagonia.

Lugar de residencia en Plottier - Neuquén o alrededores (excluyente)

Capacidades y cualidades solicitadas en ambos puestos:

- Liderazgo y coordinación de equipos de trabajo.
- Para trabajar en equipos interdisciplinarios e interinstitucionales.
- Para relacionamiento, articulación y negociación con distintos actores del territorio y generar acuerdos.
- Para generar espacios horizontales de reflexión e investigación.
- Para comunicar e informar (oral y escrita).
- Para la formulación, ejecución y evaluación de proyectos
- Para planificar y coordinar las actividades del plan de trabajo
- Para las relaciones interpersonales

Sede de Trabajo e Informes: Instituto de Desarrollo Tecnológico para la Pequeña Agricultura Familiar Región Patagonia sito en Alberdi 61 – Plottier – Pcia. Neuquén

Consultas: cipaf@correo.inta.gov.ar

Relación laboral: contrato de locación de obra

Presentación: Los postulantes deberán presentar Curriculum Vitae, copias de títulos y certificados de estudios en sobre cerrado con nombre y apellido bajo el código IPAFPATAGONIA – PGE-RECGEN, ÚNICAMENTE en la sede del CIPAF calle Chile 460 piso 1° C.A.B.A. Buenos Aires de 9 a 16 hrs., o pueden ser entregadas personalmente o enviadas por correo a: Calle Chile 460 piso 1° – CP 1098 C.A.B.A.

Inscripciones: Del 08 al 18 de Mayo de 2012 a las 16 horas.

LUNES, 21 DE MAYO DE 2012

Seleccionarán Ingeniero Agrónomo para el puesto de Responsable de Producción en Santiago del Estero

OTECA Selección de Personal se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero Agrónomo para desempeñarse en establecimiento agropecuario de más de 5.000 hectáreas ubicado en la zona agrícola del Noreste de la provincia de Santiago del Estero.

El profesional seleccionado será el responsable del funcionamiento y conducción del módulo para el alcance de los objetivos productivos y del personal, de acuerdo con los lineamientos de la Empresa.

Requisitos:

- La búsqueda está orientada a un ingeniero que se haya destacado en sus estudios, que desee seguir aprendiendo y desarrollarse en el área de producción de cultivos extensivos.
- Sumarse al equipo de trabajo existente.
- Se priorizará el perfil de un profesional con excelente comunicación interpersonal, capacidad de autogestión, proactividad, y visión a largo plazo en la empresa.
- Deberá seguir formando y capacitando en los distintos roles al personal del campo.
- La disponibilidad de la persona deberá ser full time y establecerse en la zona de trabajo mencionada.

Se ofrecen:

- Todas las posibilidades de aprendizaje y acompañamiento para cumplir con las responsabilidades y el logro de los objetivos planteados por la Empresa.

- Todos los recursos necesarios para el logro de los objetivos.
- Sueldo en relación de dependencia desde el inicio de la tarea, más premio anual.
- Posibilidades de desarrollo profesional y personal dentro de un excelente equipo de trabajo.

Se solicita a los Profesionales Matriculados Interesados que envíen el CV con niveles de detalles de desempeño a: otecaseleccion@hotmail.com indicando en Referencia: Responsable NE Campo Sgo. del Estero.

MARTES, 22 DE MAYO DE 2012

Se requiere Ingeniero Agrónomo para importante multinacional radicada en Tucumán Para importante multinacional del rubro Negocio de Agroquímicos, VON DER HEIDE seleccionará un Ingeniero Agrónomo con estudios de posgrado en Protección Vegetal y-o Producción Agrícola o carreras afines (excluyente), preferentemente con experiencia desarrollada en investigación en compañías Agroindustriales o en Centros de Investigación.

El profesional será responsable de la evaluación a campo y desarrollo de nuevos productos agroquímicos. Entre sus principales tareas estarán el análisis, planificación e implementación de protocolos de ensayos con la consecuente elaboración de informes finales acordes con las normativas establecidas.

Serán competencias claves la capacidad de autogestión y la rigurosidad científica. Serán valorados aquellos postulantes que posean dominio del idioma inglés.

Ubicación de la oferta laboral: Tucumán, Argentina.
Industria: Agroindustrial, Agropecuaria, Agrícola.
Seniority: Jefatura / Supervisión, Analista Sr. / SSr.
Area Profesional: Investigación y Desarrollo

Consultas y envío de CV a Lic. Inés Hirthe. E-mail: ineshirthe@vdh.jobs
Web: www.netiner.com/avisos/2601

MIÉRCOLES, 23 DE MAYO DE 2012

Se seleccionarán Ingenieros Agrónomos para trabajar en Nueva Zelanda

Tambo ubicado a 20 minutos de Rotorua, Nueva Zelanda, busca 6 profesionales para formar parte de su staff.

El puesto ofrecido es de Assistant Herd Manager para la producción de 800 vacas Friesian en un sistema de ordeño rotativo y automático.

Por lo tanto, se seleccionarán Ingenieros Agrónomos, Veterinarios y afines con experiencia en puestos similares de ganadería y un nivel de inglés medio a avanzado.

Se ofrecen contratos anuales entre NZ\$38000 y NZ\$42000 más casa a compartir y otros beneficios.

Para aplicar enviar CV completo detallando experiencias profesionales relacionadas con la búsqueda, cursos/nivel de inglés, estudios y al menos 3 referencias profesionales (antiguos empleadores) a: Marcos Rousseaux. E-mail: info@marcat.co.nz

Fecha de comienzo de trabajo: Junio-Agosto 2012.

JUEVES, 24 DE MAYO DE 2012

DuPont busca Ingenieros Agrónomos graduados recientemente

DuPont Argentina busca incorporar Ingenieros Agrónomos recién graduados para ocupar la posición de Asistentes Técnicos Comerciales para su línea de productos defensivos agrícolas y Semillas Híbridas Arvaes TM, para las zonas de Buenos Aires, Santa Fe y Córdoba.

Quienes ingresen colaborarán con el desarrollo e implementación de acciones comerciales junto a productores y distribuidores.

El objetivo de DuPont es sumar profesionales que se destaquen por sus habilidades comerciales, buenas relaciones interpersonales, iniciativa y comunicación.

Requisitos:

- Disponibilidad para trabajar de manera contractual por un período de un año inicialmente.
- Contar con alguna experiencia laboral previa preferentemente (no excluyente).
- Contar con movilidad propia (excluyente).
- Disponibilidad para viajar y radicarse en diferentes ciudades.
- Disponibilidad para comenzar a trabajar a mediados de junio, por un contrato de 10 meses inicialmente.

Se ofrecen excelentes posibilidades de desarrollo en una empresa caracterizada por la innovación tecnológica, posibilidades de aprendizaje y excelencia en el clima laboral.

Se solicita a los interesados enviar su CV a cv.rrhh@dupont.com agregando referencia "Asistentes TC" y aclarando la zona de residencia.

JUEVES, 24 DE MAYO DE 2012

Oferta Laboral

Monte Buey Agropecuaria SRL, una empresa dedicada a la producción agrícola-ganadera en establecimiento propio situado en la zona rural de Quimilí en la provincia de Santiago del Estero, seleccionará y contratará a un Ingeniero Agrónomo para que se desempeñe en el área productiva del campo mencionado.

Por más información comunicarse con el Sr. Javier Ventura. E-mail: venturajavi@hotmail.com

LUNES, 28 DE MAYO DE 2012

Se elegirá Licenciado en Química para ocupar el cargo de Jefe de Calidad

Aruel Capital Humano seleccionará para importante empresa química ubicada en Zona Norte del Gran Buenos Aires, un Licenciado en Química para desempeñarse como Jefe de Calidad de la Empresa. Entre sus responsabilidades y tareas diarias se encuentran la de liderar y asegurar el departamento de Calidad (laboratorio químico, ensayos, test, fijación, control y seguimiento de normas de calidad de la empresa, etc).La posición tiene personal a cargo.

Los requisitos son:

Sexo: indistinto

Zona de residencia: Capital Federal, Zona Norte de Gran Buenos Aires.

Experiencia: mínima de 5 años en puestos relacionados con la industria química (excluyente).

Estudios: graduado en Licenciatura Química (excluyente).

Edad: preferentemente de 30 años en adelante.

La empresa provee comedor en planta y muy buenas condiciones de contratación y de beneficios.

Zona de trabajo: Zona Norte (Gran Buenos Aires)
Localidad: zona Norte Gran Buenos Aires
Provincia: Capital Federal
Salario: por convenir
Comienzo: inmediato
Duración: efectivo
Tipo de trabajo: tiempo completo
Solicitudes: los interesados deberán enviar su CV con remuneración bruta pretendida a busquedas@arual.com.ar indicando REF 87 en el asunto del correo.
Empresa: Arual Capital Humano
Contacto: Laura Allocco

MARTES, 29 DE MAYO DE 2012

Se seleccionará un Ingeniero en Alimentos o Ingeniero Agrónomo para el área de auditorías e inspecciones

Importante empresa radicada en la zona Norte del Gran Buenos Aires se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero en Alimentos o bien un Ingeniero Agrónomo para efectuar tareas de auditorías e inspecciones.

Se valorará la experiencia en buenas prácticas de manufactura, agrícolas y auditorías.

Sus responsabilidades serán:

- Asistir en el control técnico de las normas de certificación, la verificación de documentación para la emisión de certificados, y la verificación de Alimentos Orgánicos en Plantas de Procesos, entre otras.
- Acompañar al Departamento de Calidad en auditorías internacionales garantizando la calidad de los procesos.

Es una excelente oportunidad para quien desee sumarse a un equipo profesional, con un muy buen clima de trabajo, en una empresa líder que apuesta a la expansión e innovación de sus servicios.

Lugar de trabajo: Zona Norte

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- * Indicar remuneración pretendida
- * Edad: desde 26 hasta 40 años
- * Lugar de residencia: Capital Federal, GBA Norte.
- * Educación: Universitario, Graduado.
- * Area de estudio: Ingeniería Agronómica / Agropecuaria, Ingeniería en Alimentos
- * Idioma: inglés
- * Disponibilidad para viajes frecuentes

Postularse en www.zonajobs.com.ar/trabajo=1175004_ingeniero-en-alimentos.asp

MIÉRCOLES, 30 DE MAYO DE 2012

Elegirán Ingenieros Agrónomos para trabajar en Tucumán y Entre Ríos

Oferta laboral 1:

Ubicación: Tucumán, Argentina.

Industria: Agroindustrial, Agropecuaria, Agrícola

Seniority: Jefatura / Supervisión, Analista Sr. / SSr.

Area Profesional: Investigación y Desarrollo

Vacantes: 1

Dedicación: full time

Para importante multinacional del rubro negocio de agroquímicos, VON DER HEIDE busca un Ingeniero Agrónomo con estudios de posgrado en Protección Vegetal y/o Producción Agrícola o carreras afines (excluyente), preferentemente con experiencia desarrollada en investigación en compañías Agroindustriales o en Centros de Investigación.

El profesional seleccionado será responsable de la evaluación a campo y desarrollo de nuevos productos agroquímicos. Entre sus principales tareas estarán el análisis, planificación e implementación de protocolos de ensayos con la consecuente elaboración de informes finales acordes a las normativas establecidas.

Serán competencias clave la capacidad de autogestión y la rigurosidad científica. Serán valorados aquellos postulantes que posean dominio del idioma inglés.

Para aplicar al aviso ingresar en: <http://www.netiner.com>

Oferta laboral 2:

Ubicación: Entre Ríos, Argentina.

Industria: Agroindustrial, Agropecuaria, Agrícola.

Seniority: Jefatura / Supervisión, Analista Sr. / SSr.

Area Profesional: Investigación y Desarrollo

VON DER HEIDE se encuentra en el proceso de selección de un Ingeniero Agrónomo con estudios de posgrado en Protección Vegetal y/o Producción Agrícola o carreras afines (excluyente), preferentemente con experiencia desarrollada en Servicio Técnico en compañías Agroindustriales o en Centros de Investigación.

El profesional que resulte seleccionado se incorporará a una importante multinacional del rubro negocio de agroquímicos y será responsable de brindar soporte técnico a actividades comerciales y de la relación con Productores, Comerciales y Promotores; decidirá sobre la necesidad de hacer ensayos para evaluar el desempeño de un producto; gestionará el desarrollo de nuevos productos; dará curso y atención a reclamos y realizará análisis de ensayos.

Serán competencias clave la capacidad de relacionamiento y serán valorados aquellos postulantes que posean dominio del idioma inglés.

Para aplicar al aviso hacer click en: <http://www.netiner.com>

JUEVES, 31 DE MAYO DE 2012

Oferta laboral para Licenciados en Biología o en Química

Empleo ofrecido por:

Importante Laboratorio Medicinal

Ramo o actividad: Industria

Lugar de trabajo: Saavedra, Capital Federal.

Jerarquía: Jefe / Supervisor / Responsable

Sector: Control de Calidad

Se solicita una supervisora de Control de Calidad con conocimientos de GMP, experiencia en cromatografía gaseosa, análisis físico-químicos, validación de métodos físico químicos y microbiológicos, auditorías internacionales y nacionales.

Sus principales funciones serán:

- * Supervisión de las tareas del Laboratorio de Control de Calidad
- * Revisión de documentación
- * Realización de validaciones de métodos y calificaciones de equipos
- * Investigaciones de errores de Laboratorio
- * Ensayos físico-químicos o microbiológicos

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- * Indicar remuneración pretendida (excluyente).
- * Lugar de residencia: Capital Federal, GBA Norte, GBA Oeste.
- * Educación: Universitario, Graduado.
- * Area de estudio: Biología, Bioquímica, Química, Farmacia, Químico Farmacéutico
- * Idioma: inglés (excluyente)

Para postularse ingresar a

http://www.zonajobs.com.ar/trabajo=1179999_supervisora-de-control-de-calidad.asp

LUNES, 4 DE JUNIO DE 2012

Proveedor líder en el mundo de productos de consumo busca Ingeniero en Alimentos

Fecha de publicación: 23/05/2012

Vacantes: 1

Cargo: Asistente

Ubicación: Perú, Lima

Nivel de Estudios: Universitaria Completa

Experiencia Mínima: 2 años

La Consultora de Recursos Humanos ADECCO se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero en Alimentos para uno de los proveedores líderes del mundo de productos de consumo. Será el Encargado de realizar los registros ante el Ministerio.

Requisitos:

Experiencia laboral mínima de 2 años en preparación de registros ante la autoridad sanitaria.

Estudios universitarios culminados en Ingeniería Química, Farmacéutica o de Alimentos.

Conocimientos en Registros Sanitarios en tiempo y forma.

Inglés a nivel intermedio. Portugués (deseable).

Se ofrece:

Ingreso a planilla.

Beneficios de ley.

Sueldo acorde al mercado.

Postularse en: <http://www.laborum.pe/ofertas/485586/ingeniero-de-alimentos>

MARTES, 5 DE JUNIO DE 2012

Ofrecen pasantías rentadas y prácticas profesionales para Ingenieros Agrónomos en Estados Unidos

Sectores: Agriculture.

Location: Postulantes de TODAS las provincias de Argentina.

Date: 16 May 2012.

Experience: 1 years.

Contract: Permanent, Full time,

Salary: Not specified.

CAEP, el programa de pasantías en el exterior, ofrece pasantías rentadas y prácticas profesionales en Estados Unidos en el área de Agronegocios.

Las oportunidades de capacitación están dirigidas a Ingenieros Agrónomos, Administradores agropecuarios recibidos o cursando materias.

La función de CAEP es asistir con la visa y durante la pasantía para que los seleccionados no tengan preocupaciones. De este modo, CAEP Argentina brinda la oportunidad a jóvenes profesionales de vivir una experiencia en una típica empresa americana, enriqueciéndose cultural y profesionalmente.

Web: www.caepargentina.com.ar

Para aplicar a este trabajo ingresar a:

www.tiptopjob.com/search/jobs/13012815_agronomo_ingeniero_agronomo

MIÉRCOLES, 6 DE JUNIO DE 2012

Santa Fe: oferta de empleo para Ingenieros en Alimentos

Empleo ofrecido por: importante agroexportadora

Ramo o actividad: Agroindustria

Lugar de trabajo: Cañada de Gómez, Santa Fe

Jerarquía: Senior / Semi-Senior

Sector: Calidad

Consultora de Recursos Humanos: SELECT-EXECUTIVES

Importante empresa agroexportadora ubicada en Cañada de Gómez, provincia de Santa Fe, seleccionará un Responsable Interno de Calidad.

La búsqueda se orienta a un profesional o estudiante avanzado de las carreras de Ingeniería o Tecnicatura en Alimentos, Industrial/MedioAmbiente/Seguridad e Higiene y/o afines.

Su función principal consistirá en redactar e implementar normas, procedimientos e instructivos, apuntando a las buenas prácticas de manufactura, para lograr la certificación de normas IRAM.

Es excluyente contar con experiencia comprobable en tareas similares en empresas/industrias.

Se privilegiará a aquellos postulantes que tengan predisposición al trabajo en equipo, vocación de servicio, orientación al cliente interno y se destaquen por su proactividad.

Se ofrecen interesantes condiciones de contratación.

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- * Indicar remuneración pretendida
- * Lugar de residencia: Santa Fe
- * Educación: Terciario, Graduado.
- * Area de estudio: Ingeniería en Alimentos, Ingeniería Ambiental, Ingeniería Industrial, Seguridad Industrial.

Postularse en:

www.zonajobs.com.ar/trabajo=1182318_responsable-interno-de-calidad-rosario.asp

JUEVES, 7 DE JUNIO DE 2012

Neuquén: seleccionarán Licenciados en Biología para realizar relevamientos en campo y tareas de gabinete

Fecha: 5 de junio de 2012

Localidad: Neuquén - Mendoza

Provincia: Neuquén

Salario: por definir

Comienzo: inmediato

Duración: por determinar

Tipo de trabajo: Tiempo Completo, Temporal, Desde Casa.

Solicitudes: enviar curriculum por correo electrónico

Empresa: Tema 2000 S.A.

La búsqueda se orienta a un profesional universitario y/o técnico en medio ambiente o carreras afines (Lic. en Saneamiento ambiental, Ing. Ambiental, Geógrafo, Biólogo, etc.) que tendrá por tareas realizar relevamientos en campo y tareas de gabinete (elaboración de informes técnicos), con lo cual es excluyente la disponibilidad para viajar y poseer carnet de conducir habilitado.

Base: Neuquén- Mendoza.

A los interesados enviar CV actualizado indicando remuneración pretendida (excluyente).

Contacto: Manuel Fernández

Correo-Email: tema2000@tema200.com

VIERNES, 8 DE JUNIO DE 2012

Santiago del Estero: ONG busca Ingeniero Agrónomo para trabajar en Guasayán y Río Hondo

La ONG Bienaventurados los Pobres (BePe) con sede en Santiago del Estero busca Ingeniero Agrónomo, medio tiempo (20 horas semanales), para trabajar con familias campesinas de los departamentos Guasayán y Río Hondo.

BePe es una ONG dedicada a promover con las familias pobres, el desarrollo de alternativas de vida económicamente viables y ecológicamente sustentables, a través del desarrollo de propuestas tecnológico-productivas adecuadas a las particularidades ambientales y culturales de la zona de trabajo.

Estas propuestas están destinadas a fortalecer las prácticas productivas y su importancia en la composición del ingreso de las familias -a partir del subsistema ganadero integrado sinérgicamente con los otros subsistemas (agrícola y forestal)-, orientados a incrementar la productividad del sistema caprino (mayor rendimiento con la misma dotación de ganado); mayor autonomía a través del fortalecimiento de la producción de insumos (fortalecimiento del potencial agrícola); y la implementación de prácticas regenerativas. (Más información en www.bepe.org.ar).

BePe ofrece la integración a un equipo multidisciplinar (ingeniero forestal, geólogo, socióloga, asistente social), la posibilidad de acomodar horarios de trabajo, movilidad, gastos de insumos y comida.

Enviar currículum y pretensiones económicas. Contactarse con el Coordinador Territorial, Sr. Julio Sabagh, a través del E-mail: jsabagh@bepe.org.ar

MIÉRCOLES, 13 DE JUNIO DE 2012

Uruguay: oferta laboral para Ingenieros Ambientales o egresados de carreras universitarias afines

INTI Concepción del Uruguay solicita graduados en Ingeniería Ambiental, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Química, Ingeniería Mecánica o carrera universitaria afín con conocimiento y experiencia en procesos industriales. Se valorarán posgrados en Energías Renovables o Ciencias Ambientales

Por más información ingresar al link:

<https://www.dropbox.com/s/hbhbagbu1msxtD/Busqueda%20Laboral%20INTI%20CdelU%20-%20UTGA%2029.05%20al%2015.06.2012.pdf>

JUEVES, 14 DE JUNIO DE 2012

Bolivia: seleccionarán Ingeniero Agrónomo para manejo de negocios agropecuarios

Salario: muy buena remuneración y beneficios.

Empresa: para un importante grupo empresarial argentino.

Edad: entre 35 y 45 años

Estudios: Ingeniero Agrónomo o similar.

Ubicación: Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.

Salario: muy buena remuneración y beneficios.

Vacante: 1

Tipo de contrato: efectivo

Jornada Laboral: jornada completa

Importante grupo empresarial argentino radicado desde hace varios años en Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, y en pleno crecimiento, se encuentra en la búsqueda de un profesional, Ingeniero Agrónomo o similar, que deberá radicarse en la zona mencionada.

El profesional que resulte seleccionado será el responsable de manejar los negocios agropecuarios de la empresa en la región, por lo cual se requiere una persona con muy buena experiencia comercial y conocimientos administrativos.

Además, deberá poseer excelentes referencias, buen manejo de herramientas informáticas y buen manejo de personal.

Cabe remarcar que las perspectivas de desarrollo para la posición son óptimas.

Para postularse ingresar en

<http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/705791/ingeniero-agronomo-o-similar.html>

VIERNES, 15 DE JUNIO DE 2012

Buenos Aires: oferta de trabajo para Técnicos en Parques, Jardines y Paseos

Localidad: San Fernando y/o Pilar

Provincia: Buenos Aires

Comienzo: a Coordinar

Duración: temporal y/o relación de dependencia

Tipo de trabajo: tiempo completo, temporal

Empresa: Santa María de las Lomas SRL

Contacto: Pablo

La empresa Santa María de las Lomas SRL seleccionará un operario para Mantenimiento operativo edilicio, áreas deportivas y espacios verdes, entre otras actividades.

La persona elegida deberá ser responsable, pro-activa y muy dispuesta para integrarse a un equipo de trabajo, que realizará y/o la ayudará a efectuar el mantenimiento general del edificio, mantenimiento de áreas deportivas y de espacios verdes, con conocimientos y experiencia en manejo y manipulación de todo tipo de máquinas (tractor, cortadora), jardinería, etcétera.

Enviar CV con referencias y remuneración pretendida al e-mail: stmary@stmary.edu.ar

LUNES, 18 DE JUNIO DE 2012

Posibilidad laboral para Ingenieros/ras en Alimentos

Vacante: 1

Estudios mínimos: Universitario

Carreras: 1. Ingeniería en Alimentos

Requisitos mínimos: persona proactiva y responsable.

Tipo de contrato: efectivo

Jornada Laboral: jornada completa

Importante empresa radicada en Capital Federal incorpora un Ingeniero/a o Licenciado en Alimentos (Alimentos y bebidas).

Postularse en:

www.trabajando.com.ar/registrarse/oferta/705016/ingenieroa-o-licenciado-en-alimentos.html?utm_source=Jobrapido&utm_medium=cpc&utm_campaign=Jobrapido

MARTES, 19 DE JUNIO DE 2012

Dow Argentina seleccionará Ingenieros Agrónomos, Ingenieros en Alimentos, Licenciados en Biología, y carreras afines

Area: comercial

Tipo de puesto: full-time

Sexo: indistinto

Vacantes: 15

Dow Argentina se encuentra en la búsqueda de personas que quieran acompañar el crecimiento de su negocio agrícola.

Por lo tanto, seleccionará graduados o próximos a graduarse de las carreras:

- * Ingeniería Agronómica,
- * Ingeniería en Alimentos,
- * Licenciatura en Ciencias Biológicas,
- * Licenciados en Administración rural, y
- * Carreras afines.

Deberán poseer:

- * Interés por desarrollarse en el área comercial.
- * Licencia de conducir, habilidad y experiencia de manejo en ruta.
- * Nivel de idioma: inglés avanzado.
- * Disponibilidad para radicarse en el interior del país.

Postularse en:

www.bumeran.com.ar/empleos/ing.-agronomos-ing-en-alimentos-lic.-en-biologia-y-carreras-afines-dow-argentina-1000447961.html?utm_source=jobrapido&utm_medium=feed

JUEVES, 21 DE JUNIO DE 2012

La Plata: oportunidad de trabajo para Ingeniero o Licenciado en Química

Actividad: Química

Lugar de trabajo: La Plata, Buenos Aires (fuera de Gran Buenos Aires).

Jerarquía: Senior / Semi-Senior

Sector: Ingeniería Química

Empresa ubicada en La Plata busca Ingeniero o Licenciado en Química para desempeñar tareas en Laboratorio de Calidad, Investigación y Desarrollo. Se valorará la experiencia en desarrollo de adhesivos o pinturas.

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- * Indicar remuneración pretendida (excluyente).
- * Lugar de residencia: Gran Buenos Aires Sur, Buenos Aires (fuera de Gran Buenos Aires)
- * Educación: Universitario, Graduado.
- * Área de estudio: Química, Ingeniería Química (excluyente)
- * Idioma: Inglés

Para aplicar a esta oferta ingresar en:

www.zonajobs.com.ar/trabajo=1186578_ingeniero-o-licenciado-en-quimica.asp

VIERNES, 22 DE JUNIO DE 2012

San Isidro: Colegio seleccionará Profesor/ra de Química

Empresa: Colegio República Argentina.

Puesto: Profesor

Vacante: 1

Lugar de trabajo: Martínez, San Isidro, Buenos Aires, Argentina.

Tipo de trabajo: Part-time
Área Funcional: Docencia
Nivel de Estudio: Terciario Graduado
Área de Estudio: Química

Un importante colegio de la zona de San Isidro se encuentra en la búsqueda de un Profesor/a de Química. Se valorarán el compromiso y la capacidad para dedicarse a los objetivos de la escuela. La persona que resulte seleccionada comenzará por una suplencia con posibilidad de crecimiento. Se ofrece un ambiente para compartir la vocación y la pasión por la educación.

Postularse en: www.empleos.clarin.com/empleo/269425-Profesor de Química

VIERNES, 22 DE JUNIO DE 2012

Entre Ríos: se seleccionará Ingeniero de Producción a Campo

Para Importante Empresa Agroindustrial se busca un profesional de la carrera de Ingeniería Agronómica, con experiencia desarrollada principalmente en cultivos extensivos y maquinaria relacionada.

Reportando al Gerente de Producción será responsable por planificar, supervisar y asegurar el eficiente uso de las maquinarias; establecer pautas de mantenimiento y costos y el seguimiento de cultivos, asegurando la calidad de los procesos.

Será también responsable por la supervisión de un equipo de producción y mantenimiento a su cargo.

Deberá contar con conocimientos avanzados de inglés y disponibilidad para radicarse en Victoria, Entre Ríos.

Las competencias claves para la posición son: autonomía, proactividad, capacidad de liderazgo y orientación a resultados.

Los interesados deben postularse en: <http://www.netiner.com/avisos/2668>

LUNES, 25 DE JUNIO DE 2012

Gleba SA incorporará Licenciado o Doctor en Química para integrarse al área de Dirección de Desarrollo Químico Corporativo

Ramo o actividad: Química

Lugar de trabajo: La Plata, Buenos Aires (fuera de Gran Buenos Aires).

Jerarquía: Jefe / Supervisor / Responsable

La búsqueda se orienta a un profesional Químico. Tendrá como función principal la generación de documentación técnico/científica de principios activos y productos formulados, como también participación en los aspectos técnicos y la gestión de actividades de Desarrollo de Nuevos Productos agroquímicos, sanidad ambiental, nutrición vegetal, etcétera.

Reportará al Director de Desarrollo Químico Corporativo.

Se requiere experiencia en Metodologías Analíticas (fundamentalmente HPLC y GC), validación de esas metodologías según normas internacionales. Además, conocimientos de métodos espectroscópicos y de síntesis orgánica. Manejo avanzado de programas informáticos

y un buen nivel de idioma inglés. Es conveniente contar con conocimientos de formulaciones de principios activos para industrias agroquímicas, farmacéuticas o afines.

Deberá acreditar domicilio en la ciudad de La Plata (excluyente).

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- * Indicar remuneración pretendida (excluyente).
- * Lugar de residencia: Capital Federal, Buenos Aires (fuera de Gran Buenos Aires) (excluyente).
- * Educación: Universitario, Graduado (excluyente).
- * Area de estudio: Química (excluyente).
- * Idioma: Inglés (excluyente).

Postularse en:

www.zonajobs.com.ar/trabajo=1182277_licenciado-en-quimica.asp

MARTES, 26 DE JUNIO DE 2012

Capital Federal: consultora seleccionará estudiante avanzada de la carrera Ingeniería en Alimentos

La consultora Workjet SA se encuentra en la búsqueda de una estudiante avanzada en la carrera Licenciatura o Ingeniería en alimentos.

Algunas de las responsabilidades que tendrá a su cargo son:

- *Control de calidad del producto en la línea
- *Auditoría en planta
- *Recepción y controles varios sobre la materia prima
- *Seguimientos de productos
- *Análisis bacteriológicos

Se ofrecen muy buenas condiciones de contratación.

Fecha: 18 de junio de 2012

Localidad: Capital Federal

Provincia: Capital Federal

Salario: por convenir

Comienzo: por determinar

Duración: con posibilidades de efectivización

Tipo de trabajo: Tiempo Completo

Solicitudes: enviar Cv o comunicarse telefónicamente

Empresa: Workjet S.A.

Contacto: Recursos Humanos

Teléfono: 4322-1174/4325-9726

Correo-E: grupoworkjet@gmail.com

Postularse en: www.computrabajo.com.ar/bt-ofrd-selecrrhh-0.htm

MIÉRCOLES, 27 DE JUNIO DE 2012

Buenos Aires: elegirán Ingeniero Agrónomo con más de cinco años de experiencia como Responsable Técnico de campos

Empleo ofrecido por OMICRON RRHH

Ramo o actividad: Servicios

Lugar de trabajo: Salto, Bs.As. (fuera de GBA)

Jerarquía: Jefe / Supervisor / Responsable

Sector: Ingeniería Agronómica

Importante compañía agrotecnológica incorpora a su staff a Ingeniero Agrónomo. La búsqueda se orienta a un profesional con mas de cinco años de experiencia como Responsable Técnico de campos.

Entre sus tareas se encuentran:

- Supervisión de muestreo de suelos
- Supervisión de control de siembra y cosecha
- Control de contratistas
- Supervisión Recuento stand de plantas
- Monitoreo de malezas, insectos y enfermedades
- Seguimiento de cultivos
- Supervisión manejo de sistemas de riego
- Planeamiento y análisis de costos de producción

Lugar de trabajo: Salto (provincia de Buenos Aires)

Excelentes condiciones de contratación, incorporación inmediata.

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- * Indicar remuneración pretendida (excluyente).
- * Sexo: masculino (excluyente)
- * Edad: desde 30 hasta 40 años
- * Educación: Universitario, Graduado (excluyente).
- * Area de estudio: Ingeniería Agronómica / Agropecuaria (excluyente)
- * Idioma: Inglés (excluyente)

Para aplicar a esta oferta ingresar a:

www.zonajobs.com.ar/trabajo=1191722_ingeniero-agronomo.asp

JUEVES, 28 DE JUNIO DE 2012

La Plata: seleccionarán Licenciado en Química para generación de documentación técnico/científica

Consultora: Manpower Argentina

Título: Licenciado en Química

Referencia: LQ

Contratación: Full Time

Sexo: indistinto

País: Argentina

Provincia: Buenos Aires

Ciudad: La Plata

La búsqueda se orienta a un Licenciado o Dr. en Química. Su principal función será la generación de documentación técnico/científica de principios activos y productos formulados, como también participación en los aspectos técnicos y la gestión de actividades de Desarrollo de Nuevos Productos agroquímicos, sanidad ambiental, nutrición vegetal, etcétera.

Reportará al Director de Desarrollo Químico Corporativo.

Se requiere experiencia en Metodologías Analíticas (fundamentalmente HPLC y GC), validación de esas metodologías según normas internacionales.

Conocimientos de métodos espectroscópicos y de síntesis orgánica.
Manejo avanzado de programas informáticos y un buen nivel de idioma inglés. Es conveniente contar con conocimientos de formulaciones de principios activos para industrias agroquímicas, farmacéuticas o afines.

Deberá acreditar domicilio en la ciudad de La Plata (excluyente).

Para aplicar a esta oferta laboral ingresar en:
empleos.execuzone.com/index.php/trabajo/277609/Licenciado-En-Quimica

Lunes 2 de julio 2012

Multinacional agroindustrial: elegirán Ingeniero Agrónomo para Departamento de Marketing
Ubicación: San Juan, Entre Ríos, Jujuy, Neuquén, Catamarca, Río Negro, Santa Fe, Buenos Aires, Exterior, Santa Cruz, Capital Federal, San Luis, Formosa, Misiones, Chaco, Santiago del Estero, Salta, Corrientes, La Pampa, La Rioja, Córdoba, Mendoza, Tucumán, Chubut, Tierra del Fuego, Argentina.

Industria: Agroindustrial, Agropecuaria, Agrícola.
Seniority: Jefatura / Supervisión
Area Profesional: Marketing
Vacantes: 1
Full Time

Para importante Multinacional Agroindustrial, la consultora VON DER HEIDE seleccionará Ingenieros Agrónomos con experiencia mínima de 2 años en posiciones comerciales, desarrollada en compañías Agroindustriales de primera línea, para desempeñarse dentro del Departamento de Marketing.

La persona seleccionada se sumará a un proyecto inicial de capacitación y será responsable del planeamiento de la estrategia e implementación del plan de marketing para dos países de la región.

Serán valorados aquellos postulantes que posean formación de posgrado.

Son requisitos excluyentes poseer dominio del idioma inglés y contar con disponibilidad para residir en otro país de Latinoamérica.

Para aplicar a este aviso ingresar en: www.netiner.com/avisos/2670

LUNES, 2 DE JULIO DE 2012

Más de diez ofertas laborales para nuestros graduados de la carrera Ingeniería Agronómica

1-Laboratorio formulador de agroquímicos busca Ingeniero Agrónomo para desarrollar la parte comercial en el punto de venta minorista ubicado en la zona de Marcos Juárez, Córdoba.

Los interesados deben enviar el CV al correo: pabloalladio@gmail.com

2-Consultora de Recursos Humanos busca y selecciona para Empresa del rubro Acopio de Cereales, a dos Ingenieros Agrónomos con marcado perfil comercial para el sudeste de la provincia de Córdoba.

Postulación a través de: rcagnin@morelvulliez.com.ar hasta el 25/8/2012.

3-Consultora busca Ingeniero Agrónomo con perfil comercial para empresa de agroinsumos. Lugar de Trabajo: sucursal en Centro-Este de Córdoba.

E-mail: consultoraagro.cba@gmail.com

4-Ingenieros Agrónomos para importante empresa líder internacional en el mercado de producción de cereales, oleaginosas y energía. Lugar de trabajo: provincia de Corrientes.

Postularse en:

<http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/707375/ingenieros-agronomos.html>

5-Importante empresa agrícola en zona Curuzú Cuatiá, Corrientes, especializada en arroz, selecciona un Ingeniero Agrónomo como Responsable Técnico, con conocimiento y experiencia en el cultivo de arroz.

Para aplicar a este aviso ingresar en:

<http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/707375/ingenieros-agronomos.html>

6-VON DER HEIDE busca Ingeniero Agrónomo para Importante Empresa Agroindustrial con experiencia desarrollada principalmente en cultivos extensivos y maquinaria relacionada. Lugar de Trabajo: Entre Ríos.

Postularse en: www.netiner.com/avisos/2688

7-Empresa de Nutrición Animal dedicada al desarrollo de soluciones y productos premium para la ganadería bovina, busca Coordinador comercial, zona Entre Ríos.

Postularse en:

<http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/704640/coordinador-de-comercio.html>

8-Importante Compañía Multinacional Química busca graduados de las carreras de Veterinaria, Ingeniería Agronómica o afin con, al menos, 3 años de experiencia desarrollada en áreas comerciales con conocimientos técnicos en nutrición y formulación de alimentos balanceados porcinos para el mercado local.

Postularse en:

<http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/704640/coordinador-de-comercio.html>

9-Importante Grupo Económico nacional de acopio de cereal y venta de servicios agropecuarios, necesita cubrir las posiciones de comercial/responsable de sucursal en Bahía Blanca, Tres Arroyos.

Postularse en:

<http://empleos.unc.edu.ar/empleos/oferta/704640/coordinador-de-comercio.html>

10-EasyAgro-Servicios Tecnológicos para el agro busca Ingenieros Agrónomos independientes.

Más información:

E-mail: info@easyagro.com.ar

TE: (0351) 155147263 - (0351) 156197908

11-Marcat Recruiting Limited busca Ingenieros Agrónomos, Veterinarios y afines con experiencia en puestos similares de ganadería y un nivel de inglés medio o avanzado para Nueva Zelanda.

Más información: <http://empleos.unc.edu.ar/empleos>

LUNES, 2 DE JULIO DE 2012

INTA: Convocatoria Abierta para Director del Centro Regional Buenos Aires Norte

Sede: Pergamino, provincia de Buenos Aires.

Condiciones de revista: Ingreso a la Planta Permanente Grupo Profesional, Nivel de Puesto 13, Grado Escalafonario en un rango de 21 a 27 a definir según los antecedentes del profesional seleccionado, en el caso de los profesionales externos a la institución. En caso que resulte designado un postulante perteneciente al INTA, mantendrá su Grado Escalafonario

Apertura de Inscripciones: 16 de julio de 2012.

Cierre de Inscripciones: 20 de julio de 2012, a las 12.

Más información:

<http://inta.gob.ar/sobre-el-inta/convocatorias/convocatoria-abierta-director-del-centro-regional-buenos-aires-norte/>

MARTES, 3 DE JULIO DE 2012

Buenos Aires: grupo gastronómico incorporará Ingeniero en Alimentos

Nombre de la empresa: AV RR HH

Salario: negociable

Grupo gastronómico ubicado en Lugano incorpora Ingeniero en Alimentos (graduado. Excluyente) con experiencia mínima de 2 años en el sector.

Edad: entre 30 y 40 (no excluyente), sexo masculino (excluyente).

Tareas por realizar: Procesos de Elaboración de Catering, con especialización en Costos. Es excluyente tener experiencia en empresas de catering. Capital Federal y Gran Buenos Aires (viáticos a cargo de la empresa). Preferentemente con movilidad propia. Enviar CV con remuneración neta solicitada.

Para inscribirse en la oferta ingresar en:

<http://ar.jobsaved.com/jobdetail.aspx?jobid=28177>

MIÉRCOLES, 4 DE JULIO DE 2012

Córdoba. Convocatoria Selección Docente 2012: Cátedra Química General e Inorgánica

Materia por cubrir: Química General e Inorgánica.

Carrera: Tecnicatura Superior en Química.

Requisitos: Poseer título universitario afín a la disciplina en la que dictará clases. Haber obtenido el título de Doctor o Magister (no excluyente). Preferentemente con experiencia docente de nivel superior vinculada con la disciplina propuesta. Preferentemente con experiencia laboral en el sector industrial. Demostrar vocación y aptitud para la enseñanza (especialmente práctica), como también habilidad para la comunicación. Evidenciar identificación con los valores y principios de la educación Superior No Universitaria.

Fecha: 18 de junio de 2012

Localidad: Córdoba

Provincia: Córdoba

Salario: Según Convenio

Comienzo: Agosto 2012

Duración: Semestral

Tipo de trabajo: Por horas

Solicitudes: Los interesados deberán enviar el currículum en papel a la siguiente dirección: Ayacucho 442, Sres. Instituto Albert Sabin - Convocatoria Docentes 2012: Química General e Inorgánica, sección Secretaría Académica.

Empresa: Selecciones Córdoba

Contacto: Lic. María Teresa Fonzalida Figueroa

Teléfono: 0351-4228031

Correo electrónico: personal@albertsabin.edu.ar

JUEVES, 5 DE JULIO DE 2012

Oferta de trabajo para Licenciados en Química y profesionales de las Ciencias Biológicas

Oferta de trabajo para: Supervisor de Producción

Importante Laboratorio Farmacéutico nacional seleccionará Supervisor de Producción turno noche

La búsqueda se orienta a profesionales Farmacéuticos; Licenciados en Química; Bioquímicos; Ingenieros Químicos Lic. en Biotecnología; u otros profesionales de las Ciencias Biológicas, de sexo masculino con excelentes conocimientos y experiencia en producción de sólidos.

Su función consistirá en interactuar con las áreas productivas en el turno nocturno (lunes a viernes de 00:00 a 08:00) teniendo responsabilidad directa respecto del área de Fabricación.

Deberá supervisar actividades, mantener actualizada la documentación diaria y procedimientos.

Será su responsabilidad el cumplimiento de los objetivos productivos, cualitativos y cuantitativos.

Es indispensable la experiencia en laboratorios. Zona de Trabajo: Capital Federal.

SE OFRECEN EXCELENTES CONDICIONES DE CONTRATACION.

Requisitos que deben cumplir los postulantes:

* Sexo: Masculino

* Educación: Universitario, Graduado

* Area de estudio: Biología, Farmacia, Químico Farmacéutico.

Empleo ofrecido por:
Importante Laboratorio Farmacéutico nacional
Ramo o actividad: Farmacéutica
Lugar de trabajo: Villa del Parque, Capital Federal.
Jerarquía: Jefe / Supervisor / Responsable
Sector: Salud
Consultora de Recursos Humanos: Katsuko SA

Para postularse a este trabajo ingresar en:
http://www.zonajobs.com.ar/trabajo=1193651_supervisor-de-produccion.asp

VIERNES, 6 DE JULIO DE 2012

Capital Federal: elegirán Ingeniero en Alimentos para el puesto de Responsable de Planta

Zona de trabajo: Barracas
Horario de trabajo: full time
Localidad: Capital Federal
Salario: por convenir
Comienzo: inmediato
Duración: por efectivizar
Tipo de trabajo: tiempo Completo
Empresa: South Management S.A.
Contacto: María Eugenia Villalba

Importante empresa del rubro gastronómico requiere para su planta en zona de Barracas un Responsable de Planta, Ingeniero en Alimentos o Ingeniero Industrial.

Deberá tener experiencia en alimentos para consumo humano preferentemente en gastronomía.

Sus responsabilidades serán: manejo de producción, elaboración de la comanda, elaboración, envasado, manejo de logística, atención al cliente, pedido de materia prima o insumos en general, Atención a proveedores.

Además deberá tener experiencia en diagnóstico de mantenimiento de planta.

Las competencias claves requeridas para el candidato que ocupe la posición serán: capacidad resolutoria, conducción de equipos de trabajo, liderazgo, vocación de servicio y fuerte orientación a resultados y autonomía, entre otras. Manejo de personas a cargo.

Los interesados deben enviar el CV indicando REF: JPB al correo electrónico: mwillalba@cookins.com.ar

MARTES, 10 DE JULIO DE 2012

Seleccionarán Ingenieros Agrónomos para staff comercial

La firma Grupo Agroempresa se encuentra en la búsqueda de Ingenieros Agrónomos para formar parte del staff comercial del Grupo.

El puesto reporta directamente al Gerente comercial.

Competencias requeridas: proactivo, dinámico, aptitud para el manejo de las relaciones interpersonales y comerciales.

Requisitos:

Experiencia en ventas.

Disponibilidad full time.

Residir por la zona de Alta Gracia / Despeñaderos.

Indicar remuneración pretendida.

Los interesados deben enviar el CV indicando en referencia el puesto por postularse a: recursoshumanos@grupoagroempresa.com.ar

JUEVES, 12 DE JULIO DE 2012

ARCOR seleccionará Ingenieros en Alimentos para áreas de procesos y de seguridad alimentaria

El Área de Recursos Humanos de la firma ARCOR SA, sede Recreo, Catamarca, se encuentra en la búsqueda de Ingenieros en Alimentos para ocupar los puestos de Ingeniero de Procesos y Supervisor de Seguridad Alimentaria.

Las características de las tareas por realizar y los perfiles solicitados son:

1 - Ingeniero de procesos:

Responsabilidades:

- Llevar adelante la mejora continua de los procesos industriales del Área de alimentos.
- Coordinar las actividades propias del Sistema de Gestión Integral.
- Coordinación de grupos de mejora.
- Elaboración de indicadores.
- Tratamiento de desvíos.

Perfil:

- Ingeniero en Alimentos con una marcada orientación hacia los procesos industriales y las operaciones unitarias.
- Conocimiento de normas de Calidad.
- Conocimientos de informática, paquete office y manejo de software de gestión.
- Proactivo.
- Orientado a los resultados.
- Competencia de trabajo en equipo desarrollada.

2 - Supervisor de Seguridad Alimentaria

Responsabilidades:

- Llevar adelante el sistema de Aseguramiento de la Calidad y Seguridad Alimentaria.
- Implementar en planta las normas de calidad.
- Mantener mediante la mejora continua las certificaciones logradas (ISO, HACCP, BRC, AIB).

Perfil:

- Ingeniero en Alimentos con una marcada orientación hacia los sistemas de calidad.
- Preferentemente con Conocimiento de Normas de Calidad.
- Conocimientos de informática, paquete office y manejo de software de gestión.
- Proactivo.
- Orientado a los resultados.
- Competencia de trabajo en equipo desarrollada.

Los interesados deben enviar su CV al E-mail: egresadosfaya@unse.edu.ar

VIERNES, 13 DE JULIO DE 2012

Manpower se encuentra en la búsqueda de Licenciados o Doctores en Química

Puesto: Licenciado en Química
Consultora: Manpower Argentina
Referencia: LQ
Contratación: Full Time
Sexo: Indistinto
País: Argentina
Provincia: Buenos Aires
Ciudad: La Plata

La búsqueda se orienta a un Licenciado o Doctor en Química. Su función principal será la generación de documentación técnico/científica de principios activos y productos formulados, como también participación en los aspectos técnicos y la gestión de actividades de Desarrollo de Nuevos Productos agroquímicos, sanidad ambiental, nutrición vegetal, etcétera.

Reportará al Director de Desarrollo Químico Corporativo.

Se requiere experiencia en Metodologías Analíticas (fundamentalmente HPLC y GC), validación de esas metodologías según normas internacionales.

Conocimientos de métodos espectroscópicos y de síntesis orgánica.
Manejo avanzado de programas informáticos y un buen nivel de idioma inglés. Es conveniente contar con conocimientos de formulaciones de principios activos para industrias agroquímicas, farmacéuticas o afines.

Deberá acreditar domicilio en la ciudad de La Plata (excluyente).

Para postularse ingresar en:

<http://empleos.execuzone.com/index.php/trabajo/277609/Licenciado-En-Quimica>

LUNES, 30 DE JULIO DE 2012

Grupo Induser SRL busca Licenciada o Licenciado en Química

Fecha: 25 de julio de 2012
Localidad: Lomas de Zamora
Provincia: Buenos Aires
Salario: Por convenir
Comienzo: Inmediato
Duración: Efectivo
Tipo de trabajo: Tiempo Completo
Solicitudes: Curriculum Vitae sólo por e-mail Ref. (Lic./ Ing. Químico)
Empresa: Grupo Induser SRL
Contacto: G. García

Laboratorio del rubro Químico convoca a un profesional para cubrir un puesto de "Profesional Químico".

Se requiere: sexo indistinto, edad hasta 40/45 años, sólido perfil técnico, experiencia en procesos de licitaciones; poseer licencia de conducir habilitante, disponibilidad horaria;

indispensable poseer sólido perfil comercial y relaciones interpersonales (se valorará residir en zona sur de Buenos Aires y movilidad propia (no excluyente).

Se ofrece: remuneración acorde con el puesto, contratación efectiva, capacitación y desarrollo en la empresa.

Enviar Curriculum Vitae sin omitir remuneración pretendida y antecedentes comprobables (no serán considerados los Curriculum Vitae que no cumplan con dichos requerimientos).

Correo electrónico: capitalhumano@induser.com.ar

MARTES, 31 DE JULIO DE 2012

Elegirán Ingeniero Agrónomo para selección y evaluación de suelos con fines agrícolas

Referencia: Ingeniero Agrónomo -Exe

Contratación: Full Time

Sexo: Indistinto

País: Argentina

Provincia: Buenos Aires

Ciudad: Martínez

Empresa se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero Agrónomo para trabajar de manera free lance en proyecto de importante firma gastronómica.

Deberá ser profesional con experiencia no menor a 3 años en el puesto y especialización en cultivos de frutas y verduras.

Serán sus tareas: selección y evaluación de suelos con fines agrícolas, libres de contaminación para asegurar la siembra / cosecha en tiempo y forma. Armado y diseño de Proyecto de Negocios para el cultivo.

Enviar CV sin omitir remuneración pretendida y referencias .

Para aplicar a esta oferta ingresar en:

<http://empleos.execuzone.com/index.php?page=Publication&id=275756>

MIÉRCOLES, 1 DE AGOSTO DE 2012

Agro Sitio Recursos Humanos seleccionará Ingeniero Agrónomo o Zootecnista para trabajar en Chaco

Agro Sitio Recursos Humanos se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero Agrónomo o Ingeniero Zootecnista para desempeñarse como Gerente de Campo en importante empresa agropecuaria que se encuentra en pleno desarrollo, situada al Noreste de Taco Pozo, provincia de Chaco.

El profesional elegido estará al frente de toda la producción.

La empresa se caracteriza por contar con un importante y moderno desarrollo integral, relativamente reciente, realizado con toda la tecnología y modernos sistemas de manejos de todos los procesos.

Actualmente, ya tiene en producción ganadera más de 8.000 hectáreas básicamente con pasturas de gaton panic y grama rhodes, con un planteo netamente ganadero de altas cargas en función de los picos de producción forrajera estacionales. En los próximos años tiene proyectado seguir incorporando otros campos de monte a la producción ganadera.

Las principales responsabilidades de la persona por incorporar serán:

- a) manejo general de la hacienda, con mucho énfasis en los presupuestos forrajeros y las rotaciones de tropas,
- b) control y abastecimientos de stocks de combustibles, lubricantes, repuestos, insumos veterinarios, agroquímicos, repuestos, etc.
- c) manejo de maquinaria y personal afectado a las roleadas, despaladas, trabajos de monte, alambrados convencionales y eléctricos, etc,
- d) cuidado y mantenimiento de alambrados, grupos electrógenos, aguadas, y demás temas de infraestructura productiva,
- e) procesar toda la información y enviar informes pertinentes en tiempo y en forma, a la Administración central en Buenos Aires.
- f) manejo del personal estable de la empresa y buena relación con los contratistas,
- g) cuidado y orden general de todo el establecimiento.

Reportará directamente al Administrador de la empresa.

Como principales condiciones y capacidades, se destacan:

- a) ser del Norte,
- b) tener buen manejo de personal,
- c) conocer de producción forrajera y avance sobre campos de monte, incluyendo manejos silvopastoriles,
- d) capacidad de planificación e ir delante de los problemas y trabajos,
- e) ordenado y prolijo, con buen manejo de pc e internet,
- f) dinámico y curioso, activo, inquieto, como para encontrar soluciones a los nuevos problemas que se van suscitando.
- g) buen conocimiento y vocación ganadera.
- h) visión global de la empresa.

La búsqueda se orienta a un profesional entre 30 y 45 años, idealmente Ingeniero Agrónomo o Ingeniero Zootecnista, con experiencia de 3 a 4 años en el manejo de campos y desarrollos ganaderos del Norte, y de gran escala. También puede ser Veterinario o Técnico Agropecuario, en la medida que tenga la experiencia y las capacidades solicitadas.

La residencia puede ser en el establecimiento en caso de ser soltero o no tener hijos en edad escolar. De lo contrario, la radicación de la familia puede ser en una de las 2 localidades más cercanas con las que trabaja el establecimiento, es decir Taco Pozo o Monte Quemado.

Referencia: 1794

Fecha del aviso: 4 de julio de 2012

Los profesionales interesados deben postularse en:

http://www.agrositio.com/rrhh/ver_busqueda.asp?busqueda_id=1794

JUEVES, 2 DE AGOSTO DE 2012

Hasta el viernes 10 de agosto: seleccionarán Ingenieros Agrónomos con experiencia en Horticultura

Programa Competitividad Norte Grande

Seleccionará a través de un Concurso Abierto profesionales Ingenieros Agrónomos con experiencia en Horticultura

Unidad sede: Asociación de Productores Rurales y Afines, ciudad de Fernández, Santiago del Estero. Inscripciones: abiertas hasta el viernes 10 de agosto.

Formas de Presentación: personalmente o por carta certificada con aviso de retorno en sobre cerrado y firmado con la leyenda: Procesos de selección abierto Profesionales Ing. Agrónomos - APRA, Fernández.

Lugar de presentación: Dirección General de Agricultura y Ganadería, sede en calle Garibaldi N°44, primer piso de la ciudad de Santiago del Estero (CP 4200).

LUNES, 6 DE AGOSTO DE 2012

Propuesta laboral para Técnicos en Parques, Jardines y Paseos

Fecha: 1 de agosto de 2012

Especificaciones del puesto

Puesto: Jardinero con experiencia y conocimientos en huerta y vivero

Ciudad: Mendoza

País: Argentina

Descripción: El Portal de Empleo Aldaba se encuentra en la búsqueda de un Jardinero con experiencia y conocimientos comprobables para importante Hotel de Lujo situado en Agrelo. La persona deberá poseer experiencia y conocimientos comprobables en jardinería, huertas y viveros.

Para obtener más información y/o solicitar este puesto ingresar a:
www.aldaba.com/empleo.php?oferta=2922607&z=detalle_of&fcr=1

MARTES, 7 DE AGOSTO DE 2012

Chile: la firma Innova Pymes busca Relator para Curso de Apicultura

Nombre del puesto: Relator Apicultura

Empresa: Innova Pymes EIRL

País: Chile

Provincia: Valparaíso

Ciudad/Localidad/Barrio: San Felipe

Area del puesto: Educación y Capacitación

La empresa Innova Pymes EIRL de Chile se encuentra en la búsqueda de Relator para Curso de Apicultura.

Se solicita a los interesados remitir antecedentes académicos, laborales y docentes e indicar valor hora.

Para postularse a este puesto ingresar en: http://cl.jobomas.com/relator-apicultura_iid_2639947

MIÉRCOLES, 8 DE AGOSTO DE 2012

Dos ofertas laborales para Ingenieros Agrónomos especialistas en Marketing y en Investigación e Innovación en la Producción

OFERTA LABORAL 1:

Ubicación: San Juan, Entre Ríos, Jujuy, Neuquén, Catamarca, Río Negro, Santa Fe, Buenos Aires, Exterior, Santa Cruz, Capital Federal, San Luis, Formosa, Misiones, Chaco, Santiago del Estero, Salta, Corrientes, La Pampa, La Rioja, Córdoba, Mendoza, Tucumán, Chubut , Tierra del Fuego, Argentina.

Industria: Agroindustrial, Agropecuaria, Agrícola.
Seniority: Jefatura / Supervisión
Area Profesional: Marketing

A través de su web, Von Der Heide Jobs seleccionará Ingenieros Agrónomos (Marketing Specialist) para importante Multinacional Agroindustrial.

Los profesionales deberán contar con experiencia mínima de 2 años en posiciones comerciales desarrollada en compañías Agroindustriales de primera línea, para desempeñarse dentro del departamento de Marketing.

El Ingeniero elegido se sumará a un proyecto inicial de capacitación, será responsable del planeamiento, la estrategia e implementación del plan de marketing para dos países de la región.

Serán valorados aquellos postulantes que posean formación de posgrado.

Son requisitos excluyentes poseer dominio del idioma inglés y contar con disponibilidad para radicarse en otro país de Latinoamérica.

Los interesados en aplicar a esta oferta deben ingresar en <http://www.netiner.com/avisos/2670>

OFERTA LABORAL 2:

Ubicación: Entre Ríos, Argentina.
Industria: Medios
Seniority: Jefatura / Supervisión
Area Profesional: Investigación y Desarrollo

Von Der Heide Jobs se encuentra en la búsqueda de un Científico de Investigación e Innovación en la Producción (Production Research Scientist) para importante Multinacional Agroindustrial.

Los postulantes deberán contar con Maestría o Doctorado en Ecofisiología, Mejoramiento Genético Vegetal, Estadística y Biometría o afines (condición Excluyente). Además, con experiencia desarrollada en compañías agroindustriales.

Para postularse, ingresar por favor en:
<http://vonderheide.com.ar/avisos/2678;jsessionid=47C086273F678FEE125913AB186B1E48.no de1>

Consultora busca Licenciados en Química para el puesto Asistente Junior de Laboratorio en el Departamento Técnico

Fecha: 3 de agosto de 2012

Localidad: Martínez

Provincia: Buenos Aires

Salario: por convenir

Comienzo: inmediato

Duración: efectivo

Tipo de trabajo: tiempo completo

Syntesys Consultora en Recursos Humanos seleccionará un Licenciado en Química para importante compañía del rubro de la construcción donde se incorporará como Asistente Junior de Laboratorio en el Departamento Técnico.

La búsqueda se orienta a profesionales o estudiantes avanzados de Licenciatura/Ingeniería Química que quieran especializarse en el desarrollo de productos para la construcción.

Serán sus principales responsabilidades:

- Control de calidad de los productos
- Seguimiento e implementación de ajustes en las formulaciones
- Desarrollo de nuevos productos

Requisitos excluyentes: tener entre 23 y 30 años, sexo masculino, profesional/estudiante avanzado de Licenciatura en Química o afines.

Zona de trabajo: Martínez (GBA Norte)

Horario: lunes a viernes de 9 a 18.

Serán valorados aquellos candidatos que cuenten con un alto nivel de proactividad e iniciativa para el aprendizaje, interés por la superación y la búsqueda de nuevos conocimientos.

Se pide a los interesados enviar el CV indicando remuneración pretendida, y mencionando en el asunto REF: LQ/12

Solicitudes: enviar el CV a cvitae@syntesys.com.ar

VIERNES, 10 DE AGOSTO DE 2012

Seleccionarán Ingeniero en Alimentos para el área de Compras y Producción

Empresa: Planeta Dulce

País: Argentina

Provincia: Buenos Aires

Ciudad/Localidad/Barrio: Moreno

Area del puesto: Sistemas, IT, MIS, Teleco.

La consultora Jobomas.com se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero o Técnico en Alimentos para ocupar el puesto de Encargado de Compras y Producción con experiencia en manejo de personal, máquinas envasadoras y abastecimiento con conocimiento en normas de calidad.

Para aplicar a esta oferta laboral ingresar en:

http://ar.jobomas.com/ingeniero-o-tecnico-en-alimentos_iid_2705829

LUNES, 13 DE AGOSTO DE 2012

Seleccionarán Encargado de Campo para trabajar en zona de Santiago del Estero

Puesto: ENCARGADO DE CAMPO

Consultores de Empresas SRL

Publicado: 10 de agosto de 2012

Puesto: ENCARGADO DE CAMPO

Area: Producción

Tipo de puesto: Full-time

Sexo: Hombre

Vacantes: 1

Para Importante Empresa Agropecuaria situada en la provincia de Santiago del Estero, se elegirán candidatos entre 25 y 40 años de edad, con estudios secundarios completos, preferentemente Agrotécnico, Ingeniero Agrónomo o Veterinario, para desempeñarse como Encargado de Campo.

Será responsable de la coordinación y supervisión de las tareas del plantel ganadero y del mantenimiento general de las instalaciones. Es requisito indispensable para el puesto contar con 3 años de experiencia en puesto similar.

Se ofrecen excelentes condiciones de contratación.

Interesados postular CV con foto, remuneración pretendida y referencias laborales comprobables.

Para aplicar a esta oferta laboral ingresar en:

http://www.bumeran.com.ar/empleos/encargado-de-campo-consultores-de-empresas-srl-1000532599.html?utm_source=jobrapido&utm_medium=feed

LUNES, 5 DE NOVIEMBRE DE 2012

Búsqueda laboral para Ingeniero Agrónomo

Requisitos: recién recibido; con ganas de desarrollarse en empresa orientada a los Agronegocios.

Experiencia: monitoreo de cultivos.

Tareas a desarrollar:

Agricultura: Seguimiento de Campañas Productivas.

Ganadería: Trabajos de monitoreo de Feed Lot y Sistema Pastoral.

Términos de contratación:

Efectivo Full Time; Casa y Movilidad prevista por la Empresa; Para radicarse en Campo (cercano localidad Quimilí, Santiago del Estero)

Consultas: seleccionrrhh@sudecor.com

Contacto:

Lucas Dalmau

Presupuesto y Control de Gestión

C.E.M. Sudecor Litoral Limitada

Córdoba 399 - Bell Ville – Córdoba
Tel: 03537-15680507 - 411111

VIERNES, 9 DE NOVIEMBRE DE 2012

OFERTAS LABORALES

Monsanto Argentina incorporará un ingeniero agrónomo para desarrollarse como Supervisor de Campo en la zona norte del país.

Monsanto Argentina incorporará profesionales graduados en la carrera de Ingeniería Agronómica o afines o Ingeniería Industrial, para desarrollarse como: Supervisor de Clasificación; Supervisor de Curado y Embolse; Especialista de Planta y Técnico de Planta.

Importante Empresa se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero Agrónomo recién recibido para los campos de Santiago del Estero

AGROSERVICIOS PAMPEANOS SA seleccionará para su Área Comercial a Ing. Agrónomos, con fuerte vocación comercial. Zona Rio Primero – Laguna Larga.

InterMid Recursos Humanos busca para Empresa agropecuaria Encargado de Campo para campo agrícola ganadero ubicado en el Norte de la provincia de Córdoba.
Más Información

Importante Empresa busca Ingeniero Agrónomo para Administración técnica y comercial. Provincia de Buenos Aires.

Aceitera General Deheza convoca Ingenieros Agrónomos, recientemente egresados o que estén por finalizar sus estudios de grado para integrarse a la Unidad de Originación de Cereales y Oleaginosas.

DuPont Argentina busca incorporar un ingeniero agrónomo a nuestro equipo como CDM para la zona sur de Córdoba con 3 años de experiencia y residir en Río Cuarto.

Beca inicial de FONCyT: Dendroecología para Prosopis caldenia, distrito del Caldenal. Lugares de realización: Laboratorio de Dendrocronología, FICES, UNSL, Villa Mercedes y Instituto de Fisiología y recursos genéticos vegetales (IFRGV), INTA, Córdoba.

VIERNES, 16 DE NOVIEMBRE DE 2012

Búsqueda laboral: Ing. en Alimentos

Búsqueda laboral para Director Técnico de Alimentos en un Importante Centro Comercial

Requisitos:

- Nos orientamos a profesionales con estudios concluidos en Ing. Química, Ing. en Alimentos, Bioquímica o carreras afines, con experiencia similar y matrícula habilitante como Director Técnico de Alimentos en su jurisdicción.
- Sexo: Indistinto
- Edad: indistinto
- Puede complementarlo con el trabajo en otras empresas, no debe ser exclusivo.
- Disponibilidad para trabajar de L a V con una carga horaria aprox. de 80 horas mensuales.

Serán sus Funciones:

- Auditoría y acompañamiento de la actividad
- Detección de no conformidades, su seguimiento y resolución
- Presentación de informes semanales
- Gestión de trámites, representaciones y reuniones con auditorías sanitarias y asistencia a inspecciones.

Modalidad de Contratación: Monotributista.

Interesados enviar Cv con foto y Rem Pretendida a seleccion32@consultoresdeempresas.com
Especificar en Asunto: Dir. Técnico – Sgo. del Estero

Contacto:

De lunes a viernes de 9 a 18 hs., Lic. Romina Rubio, Dpto. de Selección. Suc. Tucumán - Monteagudo 266 - CP4000
Te: (0381) 4976509. Cel: (0381) 153314040. 0810 - 444 (trabajo) 8722
<http://www.consultoresdeempresas.com/>

MIÉRCOLES, 28 DE NOVIEMBRE DE 2012

Búsqueda laboral ING AGRONOMO

Importante Empresa Agroindustrial Alimenticia con sede central en Zona Norte de GBA selecciona a un Ingeniero Agrónomo para desarrollar actividades comerciales principalmente compra de soja a productores, y también el seguimiento de contratos, canjes y demás operaciones de la comercialización de granos.

Requisitos del postulante: de 23 a 40 años, estudiante universitario o recibido de Ingeniero Agrónomo, deberá poseer una experiencia de 5 años en puestos comerciales y contar con buen manejo de PC.

Área asignada al comprador se extiende desde la ciudad de Bandera (Santiago del Estero) hasta San Miguel de Tucumán (Tucumán). Será favorable residir en alguna de las ciudades mencionadas o en localidades aledañas.

Interesados presentar CV con remuneración pretendida, REF.: INCOSSET. a vazquez.berrostequieta@gmail.com

MIÉRCOLES, 12 DE DICIEMBRE DE 2012

Ofertas laborales

Búsquedas laborales

Las solicitudes de búsquedas laborales pueden ser consultadas en <http://agro.unc.edu.ar/~graduados/index.php/bolsa-de-trabajo> o en las páginas donde están publicadas y la información de los cursos de la Escuela para Graduados de la Facultad, otros cursos, jornadas y becas en otros sitios de la página web.

BÚSQUEDA 1:

Timac Agro Argentina SA busca Ingeniero Agrónomo como Asesor Técnico Comercial para la zona de San Francisco, Devoto, Freyre y zona de influencia.

BÚSQUEDA 2:

Buratovich (Conexa SA) selecciona Ingenieros Agrónomos o estudiantes para control de cosecha en la Pcia de Chaco (Diciembre y enero).

BÚSQUEDA 3:

Fundación Barrera Zoofitosanitaria Patagónica (Fubapa) convoca a Médicos veterinarios para Río Negro -Neuquen.

BÚSQUEDA 4:

Banco Comafi busca un Ing. Agr. como ejecutivo de Negocios Agropecuarios, para sucursal Córdoba.

BÚSQUEDA 5:

Banco Comafi busca un Ing. Agr. como ejecutivo de Negocios Agropecuarios, para sucursal Sta Fe.

BÚSQUEDA 6:

Empresa selecciona Ingeniero Agrónomo como Gerente Técnico para desarrollo de nueva sucursal en Corral de Bustos.

BÚSQUEDA 7:

Timac Agro Argentina SA busca Ingeniero Agrónomo como Asesor Técnico Comercial para el Sur de Córdoba.

BÚSQUEDA 8:

CIPAF - INTA selecciona para el IPAF Región Patagonia (Neuquén) a 4 profesionales universitarios.

BÚSQUEDA 9:

CARGILL Arg. busca Ingeniero Agrónomo para el área comercial de acopios, con experiencia mínima de 2 años en áreas técnico-comerciales, especialmente en comercialización de insumos agropecuarios. Más Información

BÚSQUEDA 10:

Importante Empresa del Sudeste de Córdoba busca Ingeniero/a Agrónomo/a con perfil comercial de 2 años.

BÚSQUEDA 11:

Importante Empresa se encuentra en la búsqueda de un Ingeniero Agrónomo recién recibido para los campos de Santiago del Estero.

BÚSQUEDA 12:

AGROSERVICIOS PAMPEANOS SA seleccionará para su Área Comercial a Ing. Agrónomos, con fuerte vocación comercial. Zona Río Primero – Laguna Larga.

BÚSQUEDA 13:

Monsanto Argentina incorporará un ingeniero agrónomo para desarrollarse como Supervisor de Campo en la zona norte del país.

BÚSQUEDA 14:

Monsanto Argentina incorporará profesionales graduados en la carrera de Ingeniería Agrónoma o afines o Ingeniería Industrial, para desarrollarse como: Supervisor de Clasificación; Supervisor de Curado y Embolse; Especialista de Planta y Técnico de Planta.

BÚSQUEDA 15:

Importante Empresa busca Ingeniero agrónomo para Entre Ríos (Gualedguaychú) como Responsable de Feed Lot.