



Boletín Forestal N° 19 - Año I  
Agosto de 2014

1. Convenios de Cooperación y de PPS entre la FCF y la empresa "Cabaña Pita".
2. Estudiantes y docentes en acción: Voluntariado Universitario "Por cada árbol una esperanza".
3. Concursos docentes en la UBA: "Producción Vegetal", "Fitopatología", "Planificación y diseño de espacios verdes".
4. Se realizó la mesa panel "Aportes para el desarrollo foresto industrial de Santiago del Estero".
5. Argentina investiga: nota a docente e investigador de la FCF.
6. Primera Circular de las 5° Jornadas Forestales del NOA.
7. Difusión de carreras: estudiantes secundarios visitaron todas las Sedes de la UNSE.
8. Nuevo vehículo para la FCF.
9. Curso de posgrado en la UNSa: "INTRODUCCIÓN AL HEC-RAS".
10. Noticia: "Argentina tiene una de las tasas de desmonte más altas del mundo".
11. CURSO VIRTUAL SOBRE BIOMASA PARA ENERGÍA.
12. Quinta edición del "Fondo para la conservación ambiental" del banco Galicia.
13. Cómo traer Especialistas de EE. UU. por períodos de 3 a 6 semanas a una universidad argentina.
14. 1ras Jornadas de Plantas Medicinales del Monte.

---

## 1. Convenios de Cooperación de PPS entre la FCF y la empresa "Cabaña Pita".

Con el objetivo de seguir ampliando las posibilidades de nuestros estudiantes de realizar sus prácticas profesionales para completar su formación teórica relacionada con su futuro ejercicio profesional, es que el pasado jueves 3 de julio, el Decano de la Facultad de Ciencias Forestales, Ing. Forestal Hugo Acosta, acompañado del Secretario de Extensión, Vinculación y Transferencia, Ing. Forestal Norfol Ríos, firmó el Convenio de Cooperación y el Convenio de Prácticas Profesionales Supervisadas (PPS) con la empresa "Cabaña Pita", en la persona del Ing. Marcelo Rogelio Pita Almenar, propietario del establecimiento.



---

## 2. Estudiantes y docentes en acción: Voluntariado Universitario "Por cada árbol una esperanza".



Con el aval de la Secretaría de Políticas Universitarias (SPU), los integrantes del proyecto de voluntariado denominado "Por cada árbol una esperanza", realizaron una serie de actividades de extensión universitaria en los barrios Campo Contreras y Juan Díaz de Solís...

Más Información: <http://www.unse.edu.ar/index.php/edimedio/627-arbolado-urbano>.

---

## 3. Concursos docentes en la UBA: "Producción Vegetal", "Fitopatología", "Planificación y diseño de espacios verdes".

La Facultad de Agronomía de la UBA llama a concurso para cubrir los siguientes cargos: Dpto. de Producción Vegetal, Asignatura Fitopatología, 2 cargos de Prof. Adjunto con Ded. Exclusiva y Dpto. de Ingeniería Agrícola

y Uso de la Tierra, Asignatura Planificación y Diseño de Espacios Verdes 1 cargo de Prof. Adjunto con Ded. Semiexclusiva. Inscripción hasta el 25 de agosto de 2014 a las 13.00 h. Información e inscripción: Dirección de Concursos Docentes, Pabellón Central, Av. San Martín 4453, Capital Federal, de lunes a viernes de 9.00 a 13.00 horas. T.E. 4524-8048. E-mail: [concurso@agro.uba.ar](mailto:concurso@agro.uba.ar).

---

#### 4. Se realizó la mesa panel "Aportes para el desarrollo foresto industrial de Santiago del Estero".



El pasado jueves 31 de julio, en el Consejo de Profesionales de la Ingeniería y la Arquitectura, se llevó a cabo una mesa panel denominada "Aportes para el Desarrollo Foresto Industrial de Santiago del Estero"; en la que participaron autoridades provinciales y de nuestra universidad...

Más información: <http://www.unse.edu.ar/index.php/edimedio/626-mesa-panel>

Fuente: CECOMI

---

#### 5. Argentina investiga: nota a docente e investigador de la FCF.

El portal Argentina publicó en su sitio web el artículo "Productos forestales no madereros, la importancia de su conservación", donde se detalla una investigación del Dr. Juan Carlos Medina de la Facultad de Ciencias Forestales (FCF) de la Universidad Nacional de Santiago del Estero (UNSE).

Argentina Investiga es una publicación digital de divulgación científica. En la actualidad, su equipo de redacción está conformado por corresponsales de universidades públicas, universidades privadas e institutos universitarios.

Leer nota completa: [http://argentinainvestiga.edu.ar/noticia.php?titulo=productos\\_forestales\\_no\\_madereros\\_la\\_importancia\\_de\\_su\\_conservacion&id=2137#.U-C\\_NqMkr3F](http://argentinainvestiga.edu.ar/noticia.php?titulo=productos_forestales_no_madereros_la_importancia_de_su_conservacion&id=2137#.U-C_NqMkr3F)

---

#### 6. Primera Circular de las 5° Jornadas Forestales del NOA.

Se adjunta un archivo en formato PDF de la primera circular de las 5° Jornadas Forestales del NOA, a realizarse los días 30 y 31 de octubre próximo, en la ciudad de San Ramón de la Nueva Orán en la provincia de Salta (archivo titulado "1 circular 5 JF NOA 2014.pdf").

---

#### 7. Difusión de carreras: estudiantes secundarios visitaron todas las Sedes de la UNSE.

Alumnos de Puesto del Medio, Sol de Mayo y zonas aledañas (Dpto. Capital), que cursan su último año del Nivel Medio, visitaron las tres sedes de la Universidad Nacional de Santiago del Estero a fin de conocer la oferta académica a través de sus instalaciones y laboratorios pedagógicos que esta institución les brindó. La actividad estuvo pautada con la Comisión de Difusión de Carreras de la UNSE y comenzaron por la sede del Parque Industrial de la FCEyT (laboratorios de Hidráulica, Civil-Vial, Mecánica y Electrónica). Luego conocieron la Planta Piloto Procesadora de Alimentos de la FAyA (laboratorios de panificados, chacinados, carnes, lácteos, y aulas). Al término de ese recorrido, la comitiva se trasladó a la sede de El Zanjón. Allí en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Forestales conocieron los laboratorios del INSIMA (Instituto de silvicultura y Manejo de Bosques), con charlas teórico-prácticas del área de Fisiología Vegetal, Anatomía de la Madera y Percepción Remota. Luego visitaron el ITM (Instituto de Tecnología de la Madera) donde fueron conducidos por las áreas de Paneles de Madera, Propiedades Tecnológicas de la Madera, Carpintería, entre otras. Finalizaron la visita en el Zanjón en la FAyA (Laboratorio de Uso de Suelos). Posteriormente, se hizo un corte para el almuerzo y a su término se continuó con la visita a la sede Central. Allí se conocieron los laboratorios de Agrimensura, Geología, Informática, Física y Química de la FCEyT, y el INPROVE (Instituto de Protección Vegetal) de la Facultad de Ciencias Forestales, donde tuvieron charlas, muestras y videos del área de Entomología y Zoología. Finalizaron la visita en el CEDIA de la FAyA. También visitaron el Anexo de la UNSE con la FHCSyS.



## 8. Nuevo vehículo para la FCF.

La FCF adquirió nuevo vehículo para el Jardín Botánico "Lucas Domingo Roic", marca Volkswagen modelo Saveiro patente OAH176, para ser utilizada en las funciones habituales de la Jardín.



---

## 9. Curso de posgrado en la UNSa: "INTRODUCCIÓN AL HEC-RAS".

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA - FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES - ESCUELA DE POSGRADO - MAGISTER EN RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE - Acreditado según resolución N° 853/10 CONEAU - Categorizado "B"

CUERPO DOCENTE: Mag. Viviana ZUCARELLI (FICH-UNL) e Ing. Roberto GIORIA (FICH-UNL)

FECHA: 22 al 26 de Setiembre de 2014

CARGA HORARIA: 40 horas teórico-prácticas

LUGAR: Sala de Informática - Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Salta. Avda. Bolivia 5150. Salta Capital. C.P. 4400- SALTA.

HORARIO: De 8 a 13 hs. y de 15 a 19 hs.

OBJETIVOS: Conocer los fundamentos teóricos para el desarrollo de modelos. Comprender la importancia del modelo matemático como herramienta para la representación de un sistema físico. Establecer las limitaciones de los modelos hidráulicos. Diferenciar las etapas del proceso de modelación. Definir los elementos que integran los modelos. Seleccionar modelos, teniendo en cuenta la información disponible, los objetivos de la modelación y los recursos técnicos-científicos. Analizar la sensibilidad de los parámetros. Aprender técnicas de calibración.

Analizar la información requerida para la aplicación de un modelo conceptual.

EVALUACION: Los alumnos deberán asistir al 80% de las clases y realizar un examen final escrito.

DIRIGIDO A: Ingenieros en Recursos Naturales y Medio Ambiente, Ingenieros en Recursos Hídricos, Biólogos, Geólogos, Ingenieros Agrónomos, profesionales relacionados a los Recursos Hídricos y profesiones afines.

Alumnos de la Maestría en Recursos Naturales y Medio Ambiente, Maestría en Gestión Integral de los Recursos Hídricos (Córdoba, Santa Fé y Mendoza) y Maestría en Desarrollo de Zonas Áridas y Semiáridas.

CUPO: 30 (treinta) participantes.

ARANCELES: Plazo para pagar: 8 de setiembre de 2014.

- \$700 (pesos setecientos): Alumnos de Posgrado FCN y de la Maestría en Gestión Integral de Recursos Hídricos.

- \$800 (pesos ochocientos): Interesados de organismos oficiales, otras Facultades de la UNSa e interesados externos.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES: ESCUELA DE POSGRADO - FAC. DE CS. NATURALES - UNSa. Avda. Bolivia 5150. (4400) Salta, de lunes a viernes de 9 a 13 hs. Tel./Fax. 0387 425 5513 E-MAIL: [malena@unsa.edu.ar](mailto:malena@unsa.edu.ar); [cguzman@unsa.edu.ar](mailto:cguzman@unsa.edu.ar)

El pago del arancel de inscripción debe realizarse en la Dirección Administrativa Económica de la Facultad de Ciencias Naturales (U.N.Sa), de lunes a viernes de 9 a 13 hs; o por depósito bancario (solicitar datos de la cuenta bancaria al E-Mail: [ventura@natura.unsa.edu.ar](mailto:ventura@natura.unsa.edu.ar)).

---

## 10. Noticia: "Argentina tiene una de las tasas de desmonte más altas del mundo".

La Facultad de Agronomía de la UBA (FAUBA), el INTA y la Red Agroforestal Chaco Argentina (Redaf) desarrollaron una página de Internet que brinda información actualizada, accesible y espacialmente explícita, sobre los desmontes ocurridos la región del Gran Chaco, cuyas tasas de deforestación se encuentran entre las más altas del mundo y están promovidas principalmente por el avance de la frontera agropecuaria en la Argentina, Paraguay y Bolivia...

Mayor información: <http://www.on24.com.ar/agro/5456/argentina-tiene-una-de-las-tasas-de-desmonte-ms-altas-del-mundo>

Fuente: Boletín AFoA NEA 04/08/2014.

---

## 11. CURSO VIRTUAL SOBRE BIOMASA PARA ENERGÍA.

PROBIOMASA otorgará 100 becas para el Curso Virtual que se desarrollará entre el 02 de septiembre y el 02 de diciembre de 2014.

Como parte de las actividades de sensibilización y extensión de PROBIOMASA y en el marco de la Carta de Acuerdo firmada con la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires (FAUBA) se presenta esta Capacitación a distancia sobre el uso de los diferentes tipos de biomasa para el aprovechamiento energético térmico y eléctrico.

PROBIOMASA becará a 100 personas para la Capacitación a distancia sobre el uso de los diferentes tipos de biomasa para el aprovechamiento energético térmico y eléctrico, que se desarrollará de manera virtual del 02 de septiembre al 02 de diciembre de 2014.

PRE - INSCRIPCIÓN Abierta desde 15 de julio de 2014 en <http://ced.agro.uba.ar/biomasa/>

Objetivos del Taller: Capacitar a los actores políticos, empresarios, investigadores y al público en general sobre las oportunidades y ventajas que ofrece la energía derivada de biomasa para usos térmicos y eléctricos.

Certificación de la FAUBA.

Destinatarios: Productores, estudiantes universitarios, técnicos, profesionales, funcionarios de todos los niveles de gobierno y empresarios.

Información completa sobre el curso en PDF.

Inscripción y consultas en <http://ced.agro.uba.ar/biomasa/>

Fuente: Colegio de Graduados en Ciencias Forestales de Santiago del Estero.

---

## 12. Quinta edición del "Fondo para la conservación ambiental" del banco Galicia.

En el Día Mundial del Medio Ambiente, Banco Galicia lanzó la quinta edición del Fondo para la Conservación Ambiental. Mediante esta convocatoria, invitamos a investigadores y Organizaciones de la Sociedad Civil de todo el país a presentar sus proyectos de investigación o desarrollo técnico sobre "Pérdida de Biodiversidad".

Los 5 proyectos ganadores recibirán financiamiento de \$65.000 cada uno. Se informa que la convocatoria se extendió hasta el 18 de agosto. Más información ingresar en: <http://www.galiciasustentable.com/portal/site/galiciasustentable/menuitem.2c888cb5e3882e3f379528c6122011ca/>.

Fuente: Constanza Gorleri [galiciasustentable@bancogalicia.com.ar](mailto:galiciasustentable@bancogalicia.com.ar)

---

## 13. Cómo traer Especialistas de EE. UU. por períodos de 3 a 6 semanas a una universidad argentina.

Desde el área de Relaciones Internacionales de la UNSE se envía información de esta oportunidad para impulsar proyectos en la universidad. Ingresando a este link, se encuentra la solicitud para completar y enviar a

#### 14. 1ra Jornadas de Plantas Medicinales del Monte.

Los días sábado 2 y domingo 3 de agosto, en la reserva Natural y Cultural "Los Olivera" ubicada en el puestito de San Antonio se llevó a cabo la 1ra Jornada de Plantas Medicinales del Monte. La misma fue organizada por el proyecto "Santiago Diversidad", de la FCEyT y la FCF de la UNSE. Dentro de las actividades llevadas a cabo se destacan la exposición del Químico Farmacéutico Juan Amaro Ruiz Pinto y el Sr. Máximo Navarrete, campesino conocedor de las plantas medicinales, como así también la exposición fotográfica de nuestra flora y fauna por parte del Fotógrafo Naturalista Jorge Emir Llugdar. También se llevó a cabo una caminata de reconocimiento de las especies y hubo feria de artesanías. Una experiencia que se repetirá pronto.



---

"La Comunicación, una responsabilidad de todos."

Si desea ser removido de este Boletín de Difusión envíe un correo a: [info-fcf@unse.edu.ar](mailto:info-fcf@unse.edu.ar)  
Antes de imprimir este mensaje, asegúrate de que es necesario. Proteger el medio ambiente está en tus manos.  
Facultad de Ciencias Forestales "Ing. Néstor René Ledesma", Universidad Nacional de Santiago del Estero.  
Av. Belgrano (s) 1912 - (0385) 4509-550 - [info-fcf@unse.edu.ar](mailto:info-fcf@unse.edu.ar) - [fcf.unse.edu.ar](http://fcf.unse.edu.ar)