

VENESUELOS 20 años 20 volúmenes

VIGÉSIMO ANIVERSARIO DEL GIUMA

CURSO SOBRE FERTILIZANTES

INSTRUCCIONES PARA LA INSCRIPCIÓN
EN EL XX CONGRESO VENEZOLANO DE
LA CIENCIA DEL SUELO

EVENTOS NACIONALES E
INTERNACIONALES
2013 - 2014



**XX CONGRESO VENEZOLANO
DE LA CIENCIA DEL SUELO**

San Juan de Los Morros, 25 al 29 de noviembre 2013
Universidad Nacional Experimental
de los Llanos Centrales Rómulo Gallegos

**“Suelo recurso clave para la soberanía
alimentaria y calidad del ambiente”**



<http://www.svcs.org.ve>

Durante los últimos meses nuestra principal actividad y preocupación ha estado dirigida a la realización del XX Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo, que nos corresponde organizar para finales de este año. Como todos saben, intentamos la organización en el estado Bolívar por no haber nunca sido sede del Congreso. Desafortunadamente no se logró conformar el Comité Organizador local y por ello se ha dejado para una mejor oportunidad. En su lugar, la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Centrales Rómulo Gallegos (UNERG) ofreció ser la sede y luego de varias conversaciones con sus autoridades, ver sus instalaciones y su capacidad logística se decidió constituir el Comité Organizador, el cual puede ser visto en nuestra página web (<http://svcs.org.ve>). Debemos afirmar que hasta ahora la UNERG le ha dado un gran apoyo y, a pesar de las dificultades para obtener fondos y otros apoyos de otras instituciones, creemos que se logrará un buen Congreso entre el 25 y el 29 de Noviembre próximo.

Otros eventos a resaltar en los cuales la Sociedad ha jugado un rol clave son:

- La participación en dos cursos internacionales sobre los temas de Sistemas de Información de Suelos para América Latina en el CIAT, Colombia, y de un curso de Cartografía Digital en Brasil. Ambos eventos fueron financiados por la FAO y de los mismos se han derivado bases de datos y mapas de ciertos componentes del suelo del país. En el segundo se logró la participación de representantes de la UCV, UNERG, INIA y Pequiven.
- Dos reuniones de trabajo con personal técnico del Instituto Nacional de Tierras (INTI), en las cuales hemos discutido y apoyado el mejoramiento metodológico para el proceso de determinación del concepto de vocación de uso de la tierra, así como de los mecanismos para los estudios agrológicos y de evaluación de tierras que adelanta ese organismo del Ministerio del Poder Popular para la Agricultura y Tierras (MPPAT). En estas reuniones han participado representantes de más de 10 organizaciones del Estado y de la Academia Venezolana.
- La realización de un curso sobre *“Fertilizantes. Obtención. Producción en Venezuela. Métodos de análisis”*, organizado por el grupo GIUMA, en el marco de la celebración de su Vigésimo Aniversario, con el patrocinio del Instituto de Edafología (UCV) y la Sociedad (SVCS) al cual asistieron más de 40 profesionales interesados en el tema.

Es propicia la ocasión para felicitar al Grupo Interinstitucional para Uniformar Métodos Analíticos (GIUMA), coordinado por el Instituto de Edafología de la UCV, que está celebrando 20 años de fructíferas actividades.

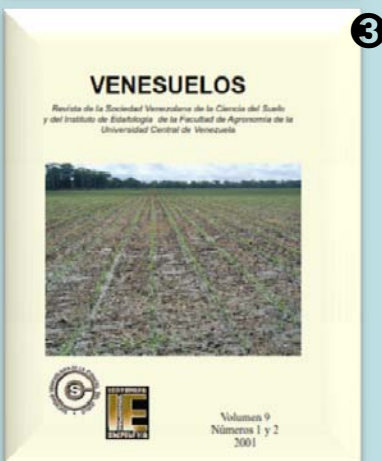
De igual manera, nos llena de orgullo que la revista **VENESUELOS**, órgano divulgativo de la SVCS y el Instituto de Edafología de la UCV, esté cumpliendo 20 años, y que a pesar de los altibajos lo esté celebrando con su Volumen N° 20.

Animamos a todos los miembros de la Sociedad a presentar los productos de su actividad científica en el XX Congreso, de manera de contribuir con la solución de problemas del sector agrícola y ambiental del país, y así continuar enalteciendo el rol de nuestra Sociedad.

Juan Comerma
Presidente SVCS

VENESUELOS

20 años 20 volúmenes



VENESUELOS. Órgano de divulgación científica de la SVCS y del Equipo de Trabajo en Ciencia del Suelo de la Facultad de Agronomía de la UCV.

VENESUELOS es una revista científica arbitrada y especializada, que publica trabajos en las diferentes áreas de la Ciencia del Suelo, mediante un volumen contentivo de dos números de frecuencia semestral. Es la única publicación de esta naturaleza en Venezuela y una de las pocas en América Latina.

La responsabilidad de la edición de **VENESUELOS**, recae en la Sociedad Venezolana de la Ciencia del Suelo y en el Instituto de Edafología de la Facultad de agronomía de la Universidad Central de Venezuela. Según las normas de co-edición de **VENESUELOS**, el (la) Director (a) de la Revista es el (la) Director (a) del Instituto de Edafología, o la persona en quien él (ella) delegue esta responsabilidad. El Comité Editorial está integrado por cinco miembros: el (la) Director (a) quien lo preside y cuatro editores asociados: dos designados por la Sociedad Venezolana de la Ciencia del Suelo, que duran dos (2) años en sus funciones y dos designados por el Consejo Técnico del Instituto de Edafología, que son elegidos cada tres años.

Esta Revista, constituye un gran esfuerzo del Grupo de Trabajo en Ciencia del Suelo ligado a las Instituciones participantes, con el objeto de que los investigadores en esta área tuvieran un órgano divulgativo para publicar el resultado de sus investigaciones.

El primer Número de **VENESUELOS** fue publicado el segundo semestre de 1993. Para ese entonces el Comité Editorial estaba constituido por **Stalin Torres P.** (Director), **Eduardo Casanova O.**⁽¹⁾, **Carmen E. Carrillo de Cori** y **Deyanira Lobo L.** Desde 1996 hasta la fecha, la dirección de la revista ha recaído en la Prof^a. Carmen E. Carrillo de Cori. La sede está ubicada en las instalaciones del Instituto de Edafología, el cual presta el apoyo logístico relacionado con la dotación de la oficina y el trabajo secretarial que actualmente realiza la Srta. **Glenys Torrealba**, secretaria de este Instituto. La SVCS cubre los costos de la edición electrónica de la Revista

Actualmente, el Comité Editorial está integrado por **Carmen E. Carrillo de Cori** (Directora) y los editores asociados: **María Magdalena Ríos** y **Mingrelia España**, representantes de la SVCS, y por el Instituto de Edafología **Carmen Rivero** y **Stalin Torres**. Desde su fundación se han publicado artículos de autores nacionales e internacionales. Los autores venezolanos proceden de diferentes instituciones de toda la geografía del país, cuyas investigaciones están enmarcadas en el ámbito de la Ciencia del Suelo.

Debido a diversas razones, especialmente de tipo económico, la Revista **VENESUELOS** actualmente solo se publica en la versión digital. El factor de mayor peso lo representa el costo relacionado con la impresión en papel. Es por ello que para la presente fecha la revista ha publicado 8 volúmenes en papel, siendo el último volumen correspondiente al año 2000 (Carátulas 1 y 2). Los volúmenes 9 (2001) 10 (2002), 11 (2003), 12 (2004), 13 (2005), 14 (2006), 15 (2007), 16 (2008), 17 (2009) y 18 (2010) fueron publicados en formato electrónico (Carátula 3). Todos ellos se encontraban disponibles en la Red de Publicaciones Agrícolas de Venezuela (Red-Pav), la cual desapareció. A partir del Volumen 19 (2011) se realizaron una serie de cambios en la edición para publicar la revista en el repositorio institucional de la Universidad Central de Venezuela (4): Saber UCV (<http://saber.ucv.ve/>) y en la pagina web de la revista (<http://venesuelos.org.ve/>). Hasta la fecha se han publicado 133 artículos que involucran a 177 autores, por lo que el Comité Editorial considera que su mayor compromiso es con quienes han depositado su confianza en **VENESUELOS** para la publicación de los resultados de sus investigaciones y por ello, la prioridad es mantener la vigencia y actualización de la Revista.

Se están haciendo esfuerzos para obtener el financiamiento con la finalidad de imprimir un mínimo de ejemplares, que permita su distribución a las bibliotecas y a los organismos evaluadores. Se aspira optar por el financiamiento regular de los organismos correspondientes, al cumplir con este requisito.

VIGÉSIMO ANIVERSARIO DEL GIUMA

Carmen E. Carrillo de Cori



El Grupo Interinstitucional para Uniformar Métodos Analíticos, con sede en el Instituto de Edafología, Facultad de Agronomía, Universidad Central de Venezuela, inició sus actividades en 1993, habiéndose cumplido recientemente 20 años de actividades ininterrumpidas. El objetivo de este Grupo de Trabajo es el de "Establecer métodos únicos para analizar suelos, plantas, aguas, fertilizantes, enmiendas y otros, para proponerlos ante los organismos pertinentes con el objeto de que sean adoptados como métodos oficiales". Lo que se inició como una tímida idea, se ha convertido en la actualidad en un proyecto interinstitucional a través del cual se han logrado metas importantes, entre las cuales el estudio de los métodos para analizar en fertilizantes, nitrógeno, fósforo, potasio, calcio, magnesio y azufre. Actualmente se está abordando el estudio de los métodos para determinar microelementos y el análisis de fertilizantes orgánicos, especialmente en aquellos casos donde no se pueden aplicar las modalidades analíticas utilizadas para los fertilizantes inorgánicos. En el Subcomité de Fertilizantes que estudia la actualización de las Normas COVENIN, de once normas revisadas y aprobadas, seis contienen modificaciones basadas en métodos estudiados y sugeridos por el GIUMA. Los laboratorios de servicio donde se analizan fertilizantes aplican las modalidades analíticas sugeridas por el GIUMA. También estas sugerencias se han adoptado en los programas de estudio de asignaturas que incluyen análisis de fertilizantes en algunas universidades. Además, el GIUMA ha presentado el resultado de sus investigaciones en Congresos Nacionales e Internacionales y ha publicado nueve trabajos científicos en la Revista Venesuelos. Paralelamente, se han unificado criterios para algunas determinaciones en los análisis de suelo. Aunque a través del tiempo, se han incorporado y retirado laboratorios pertenecientes a empresas privadas, institutos de investigación y Universidades Nacionales, actualmente integran este Grupo de trabajo las siguientes instituciones: Edafofinca, INIA-CENIAP, INIA-Guárico, INIA-Yaracuy, Universidad Centro Occidental Lisandro Alvarado, Universidad Rómulo Gallegos y Universidad Central de Venezuela.

EVENTOS

N° 53
junio, 2013

Curso - El Suelo: Caracterización, Manejo y Fertilidad. 6 - 28 de septiembre de 2013. Universidad del Cauca. Popayán Colombia.

<http://www.sccsuelo.org/index.php/eventos/item/17-elsuelo>

XIII Congreso Argentino de Microbiología (CAM 2013). II Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental (DIMAYA). 23-26 de septiembre de 2013. Buenos Aires, Argentina.

<http://www.aam.org.ar/vermas-eventos.asp?154>

IV Congreso Latinoamericano de Agroecología. 10-12 septiembre 2013. Lima, Perú. <http://www.socla-peru.com/>

18th International Conference for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering. 1 - 5 de Septiembre de 2013. Paris, France.

<http://www.issmge2013.org/EN/events.php?IDManif=561&IDModule=71&IDRub=79>

Seminario sobre Agricultura Ecológica. 24 - 26 de Octubre de 2013. Auditorio IGAC . Bogotá - Colombia.

<http://www.sccsuelo.org/index.php/eventos/item/18-agricultura-ecologica>

1º Encuentro Nacional de Docentes de la Ciencia del Suelo. Campo Experimental Villarino de Zavalla, Santa Fe, el 10 y 11 de Octubre de 2013. <http://www.endcs2013.com.ar/>

Global Soil Map Conference, 7-9 October 2013, Orléans, France <https://colloque.inra.fr/globalsoilmap2013/>

The 10th Meeting of the Brazilian Chapter (EBSH) of the International Humic Substances Society (IHSS) October 14 – 18, 2013, in Santo Antônio de Goiás, Brazil with theme "Natural Organic Matter and Environmental Quality" <http://www.cnpaf.embrapa.br/eventos/xebsh/>

ASA, CSA, SSSA Annual Meetings, Tampa, Florida (3-6 November 2013) www.acsmeetings.org

XXXVIII Congreso Nacional de la SMCS. La Paz, Baja California. México del 24 al 29 de noviembre de 2013.

<http://www.smcs.org.mx/>

The Carbon Management, Technology and Trade Conference 4-6 April 2014, Istanbul, Turkey. www.carbonmeetings.com

XXIV Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo y II Reunión Nacional "Materia Orgánica y Sustancias Húmicas". Bahía Blanca, Brasil, del 5 al 9 de mayo de 2014. xxivcacs.secretaria@gmail.com

20th World Congress of Soil Science (WCSS). Jeju International Convention Center, KOREA, from 8-13 junio, 2014. <http://www.20wcscs.org/>

9th International Symposium AgroEnviron2014. Oscar Niemeyer Cultural Center located in the city of Goiânia, Central Brazil, from August 3th to 7th, 2014. <http://www.agroenviron2014.com/>

XX Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo, Cuzco, Perú, 9 al 15 de Noviembre de 2014

http://www.slcs.org.mx/img/XX_Congreso_Latinoamericano_Ciencia_del_Suelo.pdf



XX Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo San Juan de Los Morros, 25 al 29 de noviembre 2013

La Sociedad Venezolana de la Ciencia del Suelo (SVCS) y la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Centrales Rómulo Gallegos (UNERG) unen sus esfuerzos para celebrar el **XX Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo, del 25 al 29 de noviembre de 2013,** en las instalaciones de la UNERG, Ciudad Universitaria, Av. Universidad, San Juan de Los Morros.

INSTRUCCIONES PARA LA INSCRIPCIÓN EN EL XX CONGRESO VENEZOLANO DE LA CIENCIA DEL SUELO

Para realizar la inscripción en el XX Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo se deben cumplir con los siguientes requisitos:

1. Los **Miembros de la Sociedad Venezolana de la Ciencia del Suelo** (SVCS) deben estar solventes con la sociedad. Si no está solvente, debe cancelar previo a la inscripción lo correspondiente a una unidad tributaria por año (2012 – Bs. 90,00 + 2013 - Bs. 107,00 = Bs. 197,00), mediante depósito o transferencia bancaria a la **Cuenta Corriente del Banco Mercantil No. 0105-0190-31-1190178567** a nombre de Juan Carlos Rey (C.I. V-7.253.924, Correo electrónico: jcreyb@hotmail.com) o Eladio Arias, (C.I. V-4.369.417, correo electrónico: eladioariasrod@hotmail.com).

No olvide enviar por correo electrónico su comprobante de actualización, a los fines de disfrutar del descuento como miembro de la SVCS.

2. Cancelar el monto correspondiente a la inscripción, mediante depósito o transferencia bancaria a la cuenta indicada en el punto 1.
3. Llenar el **siguiente** formulario de inscripción y enviarlo.
4. Los estudiantes deben enviar por correo electrónico (jcreyb@hotmail.com) el carnet estudiantil vigente o constancia de estudios.

Comité Editorial
Deyanira Lobo L.
Magaly Ruíz D.
Carmen E. Carrillo de Cori
Julia Gilabert de Brito
Juan Carlos Rey B.

Sitio Internet: <http://svcs.org.ve>
E-mail: svcs.org@gmail.com

CURSO SOBRE FERTILIZANTES

Carmen E. Carrillo de Cori

En el marco de la celebración del vigésimo aniversario del GIUMA se han programado diversas actividades a desarrollarse entre julio de 2013 y julio de 2014. La primera de ellas consistió en un curso sobre fertilizantes realizado en Maracay, entre el 11 y 12 de julio, auspiciado por la Sociedad Venezolana de la Ciencia del Suelo y el Instituto de Edafología de la Facultad de Agronomía (UCV), cuyo programa incluyó una charla introductoria sobre el GIUMA a cargo de Magaly Ruíz (UNERG), y cuatro temas: 1. Fertilizantes, definiciones y obtención (Carmen Ester de Cori, UCV). 2): Fertilizantes Mixtos, Mezclas Físicas. (José Raúl Trujillo, FERBASA).3. La industria de los fertilizantes en Venezuela (Heman Espinoza, PEQUIVEN). 4: Métodos de análisis de fertilizantes. (Carmen Ester de Cori, UCV). Para ilustrar este último tema se realizó una visita guiada a los laboratorios de la UCV donde se analizan fertilizantes. Se contó con la asistencia de 44 participantes.

