

Directrices para las presentaciones orales:

- Las presentaciones magistrales de expertos tendrán una duración máxima de una hora y sin restricciones en el formato de presentación.
- Los trabajos seleccionados por la Comisión Técnica-Científica podrán ser presentados en forma oral, usando "Microsoft Power Point".
- Las presentaciones de los trabajos seleccionados tendrán una duración máxima de 15 minutos. Se permitirán preguntas escritas de aclaración o complementación durante 5 minutos.

Directrices para las presentaciones de videos – demostraciones

- Tiene como propósito compartir experiencias y conocimientos sobre la temática del Congreso
- La duración de videos – demostraciones no debe exceder a los 30 minutos.
- Los videos – demostraciones pueden ser presentados por instituciones públicas o privadas, empresas comerciales, organismos internacionales, etc.

Nota: Las directrices para la presentación oral, documentos y paneles, se los puede encontrar en la Primera Convocatoria, solicitándola a: sextocongresosuelos@hotmail.com

Teléfonos y nombres de referencia:

Calvo N° 132, Tercer Patio, 3er. Piso
Teléfono: 6410239 – 72872040 - 72896229
Casilla 267 – SUCRE – BOLIVIA

"Conservación y manejo sostenible del suelo para la seguridad alimentaria frente al cambio climático"

VI CONGRESO NACIONAL de la CIENCIA del SUELO

8 al 10 de noviembre de 2012

Villa Bolivariana Sucre-Bolivia

ORGANIZAN:



Conservación y manejo sostenible del suelo para la seguridad alimentaria frente al cambio climático

EXPOSITORES INTERNACIONALES:

- * Kim Andersson (Suecia)
- * Thor Axel Stenström (Suecia)
- * Deyanira Lobo L. (Venezuela)
- * Donald Gabriels (Bélgica)
- * Maria Laura Corso (Argentina)
- * Vanina Pietragalla (Argentina)
- * Adrián A. Correndo (Argentina)

Más de 30 expositores Nacionales

Referencias:

sextocongresosuelos@hotmail.com

AUSPICIAN:



CONVOCATORIA CONGRESO NACIONAL (SBCS)

Objetivos:

- Conocer y difundir los nuevos conocimientos, investigaciones y experiencias de interacción social sobre tecnologías de manejo y conservación del suelo, como instrumentos de adaptación a los posibles efectos del Cambio Climático.
- Promover la investigación del uso sostenible del recurso suelo y de los otros recursos vitales, bajo condiciones de tensión ambiental (erosión, degradación, desertificación, etc.), particularmente en áreas y comunidades rurales en riesgo y mayor vulnerabilidad.
- Establecer lazos de cooperación y acciones concurrentes entre actores públicos, privados y las propias comunidades rurales.

Participantes:

Expertos nacionales e internacionales - Profesionales en ejercicio y académicos - Estudiantes universitarios - Representantes de entidades públicas y privadas

Formas de participación:

Conferencias magistrales, a cargo de expertos nacionales e internacionales -Presentación oral de experiencias, resultados de investigaciones y otros, a cargo de profesionales en ejercicio y/o académicos. Presentaciones de videos, películas y demostraciones especiales, a cargo de instituciones públicas y privadas, agencias internacionales de desarrollo y agencias privadas. Presentaciones en paneles ("posters" y/o "banners"). Visita de campo.

Temas de interés:

- Análisis de impacto del cambio climático en los Suelos
- Cambio Climático, el Recurso Suelo y Seguridad Alimentaria
- Prácticas de conservación de Suelos y desarrollo rural
- Erosión y degradación de los suelos: Prácticas de recuperación y restauración de Suelos y desarrollo rural
- Prácticas de fertilización y nutrición vegetal
- Ordenamiento Territorial como instrumento de uso sostenible de Suelos para seguridad alimentaria

- Evaluación de impacto ambiental sobre los suelos por actividades extractivas
- Uso sostenible del recurso Suelo y Seguridad Alimentaria
- Políticas públicas, normatividad y legislación de uso sostenible del recurso Suelo.
- Rol de la educación técnica y científica en manejo sostenible del recurso suelo en relación al Cambio Climático.

Directrices para los documentos de los trabajos:

- Los trabajos a presentar no deben tener una antigüedad mayor a 5 años y no haber sido presentados en anteriores congresos de la SBCS.
- El documento presentará, al inicio, un resumen no mayor a 500 palabras.
- Se presentará un resumen, en español e inglés, en formato impreso, en papel bond, tamaño carta, con márgenes: Superior con 3.0 cm; Inferior con 2.5 cm; izquierdo con 2.5 cm y derecho con 2.5 cm. Tipo de letra: "Arial" de 11p.
- El documento completo, junto al resumen, será presentado en formato digital, preferiblemente enviado vía correo electrónico y en Disco Compacto, escrito en " Microsoft Word", con las características detalladas para el Resumen, con un máximo de 20 páginas, incluyendo cuadros, gráficos, fotografías, imágenes, etc., a espacio simple. la separación entre párrafos será doble. Los títulos de cada sección irán en mayúscula negrita, centrados y sin numerar, separados arriba y abajo por espacio doble. Las figuras y cuadros se incluyen en el texto, en la parte inferior se incluyen las referencias explicativas separadas arriba y abajo por doble espacio. La bibliografía se citará en orden alfabético de autores, el nombre de las revistas no se abrevian, van con sus nombres completos.
- El documento debe contener: Títulos, Autores, Resumen (inglés y español), palabras claves, Introducción y Antecedentes, Objetivos, Métodos y Procedimientos, Equipos y materiales usados, Productos o Resultados, Conclusiones y Recomendaciones, Bibliografía.
- Gráficos, mapas, fotografías e imágenes se presentarán en formato "JPEG", con una resolución mínima de 300 dpi.