

XXI CONGRESO ARGENTINO DE LA CIENCIA DEL SUELO
13 AL 16 DE MAYO DE 2008
POTRERO DE LOS FUNES (SAN LUIS)

CIRCULAR N° 7

Villa Mercedes (San Luis), 13 de abril de 2008.



Semiárido:
Un desafío para la
Ciencia del Suelo



AACCS
ASOCIACION ARGENTINA
CIENCIA DEL SUELO

NOTA DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA

La Comisión Organizadora del XXI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo agradece los 450 trabajos recibidos y recuerda que se encuentra habilitada la cuenta para el pago del arancel del Congreso, para aquellos que no hayan efectivizado su inscripción. Asimismo, se ha comprobado que existen fichas de inscripción sin los respectivos comprobantes de pago y, a la inversa, comprobantes de pago sin la respectiva ficha. **La CO no tomará efectiva la inscripción sin ambos comprobantes.**

Se recuerda que para la aceptación de un trabajo y su correspondiente publicación en el Libro de Actas, el **primer autor deberá estar inscripto** (art.13 del reglamento del XXI CACS).

PROGRAMA DEL XXI CACS

El mismo se encuentra disponible en nuestra página web: www.fices.unsl.edu.ar/cacs2008. Asimismo se informa que a partir de mañana será colocado un listado de los trabajos recepcionados por la CO del XXI CACS, para su control por los autores.

GIRA EDAFOLÓGICA

La Comisión Organizadora del XXI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo invita a participar de la Gira Edafológica a desarrollarse el día 14 de mayo por los bellos paisajes serranos. Habrá un cupo de 250 personas y tendrá un costo de \$ 20,00 que incluye el viaje, guía de campo y almuerzo.

Este último se realizará en la localidad de La Carolina situada en el centro de la provincia de San Luis siendo el poblado más alto de las sierras centrales a 1650 msnm, dista de Potrero de los Funes 83 km por ruta provincial N° 9.

Es un pueblo minero recostado al pie del Cerro Tomolasta (2018 m de altura), fundado en 1792 por el Marqués de Sobremonte, que bautizó a este paraje con el nombre "La Carolina" en honor a la esposa de Carlos III de España.



Las viviendas del pueblo están construidas en piedra de la zona o en adobe, con una calle principal que permanece como en el siglo glorioso de esta villa.

El cerro Tomolasta, dónde se encuentran los socavones, de los cuales en la antigüedad extraían el mineral aurífero, y hoy son el testigo de un pasado próspero y un futuro incierto.

La iglesia construida en Piedra y la parte inferior sin ningún tipo de pegamento. Este poblado que vio nacer al filósofo y poeta puntano Juan Crisóstomo Lafinur, dio a conocer en 1785 su potencial como productor de oro. Desde ese momento muchas empresas se dedicaron a la explotación del preciado mineral, que se agotó 60 años después.

Actualmente, este pequeño pueblo de casas construidas en piedras bordeando su única calle, aún posibilita internarse en visitas guiadas a los túneles, ventiladores, galerías y piques de sus extinguidas minas de oro.



"Este antiguo poblado tuvo su auge a mediados del siglo XIX, cuando un casual descubrimiento generó la más descabellada fiebre de oro que sufriera el país."



El camino desde San Luis pasando por el Trapiche, hasta La Carolina no tiene desperdicio, el paisaje serrano muestra valles, ríos, arroyos y grandes cerros de origen volcánico que sobresalen entre las asperezas del manto rocoso.

La Carolina conserva sus antiguas casas de piedra, sus calles de tierra, su río amarillo, y un excelente marco natural.

Para la obtención del correspondiente vale la CO del XXI CACS ha dispuesto una mesa especial de venta en el hall del hotel sede durante el martes 13.

CENA DE CAMARADERIA

La Comisión Organizadora del XXI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo invita a participar de la cena de camaradería a realizarse el viernes 16 con la actuación de la San Luis Jazz Band. Habrá un cupo de 350 personas y tendrá un costo de \$40,00 que incluye sorteos de importantes premios.

Para la obtención de la correspondiente tarjeta la CO del XXI CACS ha dispuesto una mesa especial de venta en el hall del hotel sede durante el martes 13.

NORMAS DE POSTERS Y PREMIOS

- El tamaño del póster **no podrá ser mayor a 90 x 90 cm.** con margen incluido.
- Deberá figurar el nombre del/os autor/es y la/s Institución/es a la que pertenecen con sus correspondientes direcciones postales y electrónicas.
- Deberán figurar dentro del texto (sin exclusión de otros ítems) los resultados y las conclusiones.

- El póster deberá ser realizado en papel desde 70 g a 130 g de peso y no deberá ser soportado sobre bastidores de cartón, madera u otro material rígido, puesto que se colocará directamente sobre paneles de telgopor provistos por el Congreso.
- El autor deberá estar presente en la sesión de póster en el horario previsto para la presentación de su comisión y el póster deberá permanecer colocado hasta la sesión de póster del día siguiente.

Sugerencias

- Se sugiere utilizar para el título, letras de tamaño 28 y para el texto tamaño 14, como mínimo. El tipo de letra queda sujeto a elección.
- Es conveniente que el póster resuma el trabajo de manera didáctica.
- Se aconseja la lectura “acerca de la presentación de un póster” en la pagina web de la AACCS.

Premios

La CO del XXI CACS informa que se ha instituido premios en dinero para los mejores pósters presentados al congreso. Un jurado designado al efecto elegirá los cinco mejores póster.

NORMAS DE PRESENTACIONES ORALES

- La presentación oral de trabajos será realizada en los momentos previstos por las actividades del XXI CACS.
- El tiempo de exposición de cada trabajo oral será de **11 minutos** y 4 para preguntas.
- El orden de las exposiciones será comunicado a cada autor.
- El tiempo para la presentación será estricto.
- El autor - presentador deberá proveer con anterioridad a su exposición, la correspondiente presentación en **formato Microsoft Office Power Point 2003 o anterior**.
- Provisoriamente todos los trabajos evaluados han sido enviados para ser presentados en forma de póster. La CO del XXI CACS, a sugerencia de los evaluadores, seleccionará aquellos trabajos destacados en cada área para ser presentados en forma oral. Dicha selección será comunicada a los autores próximamente.

INFORMES

En la página Web encontrarán toda la información referida a las últimas novedades del XXI CACS, como así también datos de contacto y otros materiales útiles. De la misma manera se encuentran direcciones de turismo y links diversos. Por ese mismo medio pueden hacernos llegar sus sugerencias y consultas.

Comité Organizador del CACS 2008
 Departamento de Ciencias Agropecuarias
 Cátedra de Edafología
 Facultad de Ingeniería y Ciencias Económico-Sociales
 Av. 25 de Mayo 384
 (5730) Villa Mercedes (San Luis – Argentina)
 Tel. (02657)-430947/434545-int. 133 y 146
 e-mail: cacs2008@fices.unsl.edu.ar
sanluiscacs@yahoo.com.ar
 Consulta sobre contribuciones
xxi.cacs@gmail.com