



ASOCIACIÓN  
INTERNACIONAL DE  
HIDROGEOLOGOS  
GRUPO ARGENTINO



Universidad Nacional de Salta

## VII CONGRESO ARGENTINO DE HIDROGEOLOGÍA

HIDROGEOLOGÍA REGIONAL ARGENTINA

### V SEMINARIO HISPANO- LATINOAMERICANO SOBRE TEMAS ACTUALES DE LA HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA

TEMAS EMERGENTES EN LA GESTION DE  
LAS AGUAS SUBTERRANEAS

*"...el acceso al agua potable y al saneamiento:  
un derecho humano universal..."*

18 al 21 de octubre de 2011  
Salta, REPÚBLICA ARGENTINA

Cátedra de Hidrogeología. Facultad de Ciencias  
Naturales. Universidad Nacional de Salta.

Av. Bolivia 5150 (4400) Salta, R. Argentina.

Teléfono: 54 - 387 - 4255397

www.aih-ga.org.ar E-mail: viiconahi@gmail.com

#### LUGAR DEL EVENTO

Centro de Convenciones del Hotel Internacional  
Salta Alejandro I. Balcarce 252 (4400) Salta Capital.  
<http://www.alejandroh1hotel.com.ar>

#### NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS COMPLETOS

**Idioma:** Español y Portugués.

**Páginas:** 8 como máximo, tamaño IRAM A4.

**Márgenes:** Superior e izquierdo = 3 cm, Inferior y derecho = 2cm.

**Fuente:** Arial, 11 puntos, salvo que específicamente se indique otro tamaño.

**Párrafos:** Separados entre sí por línea en blanco. Interlineado: sencillo, con sangría de 1,5 cm al comienzo del párrafo.

**TÍTULO DEL TRABAJO:** Arial 12 pt, centrado, en mayúsculas y negrita, máximo 20 palabras. Espacio: 10 pt.

**Nombre y Apellido, del autor/es:** centrado, Arial 10 pt.

**Dirección, teléfono, Fax y E-mail del autor/es:** centrado, Arial, 10 pt. Espacio: 10 pt.

**Resumen:** Arial 11 pt, alineado a la izquierda. Espacio: 11 pt.

**Texto del Resumen:** en Español o Portugués, Arial 11 pt, espacio de interlineado simple, en un solo párrafo, sin sangría. No se deberán incluir referencias, figuras ni tablas. El resumen deberá contener los objetivos del trabajo, la metodología utilizada, los principales resultados obtenidos y las conclusiones más importantes a las que se ha arribado. Espacio: 11 pt.

**Palabras claves:** mínimo 3, máximo 5, a la izquierda y en Arial 10 pt. Espacio: 11 pt.

**Abstract:** Arial 11 pt, alineado a la izquierda. Espacio: 11 pt.

**Texto del Abstract:** en Inglés, Arial 11 pt, espacio de interlineado simple, en un solo párrafo, sin sangría. Espacio: 11 pt.

**Keywords:** mínimo 3, máximo 5, a la izquierda y en Arial 10 pt. Resumen y abstract deben quedar contenidos en la primera página.

**Contenidos del trabajo:** Se iniciará a partir de la segunda página. Los artículos podrán contener: introducción, objetivos, materiales, metodología, resultados, análisis, conclusiones y referencias, sin que por eso sus partes (salvo la última) lleven estos títulos o se agrupen de tal modo.

**Títulos:** No enumerados. Separados del texto por una línea en blanco arriba y una debajo.

**De primer nivel:** alineados a la izquierda, sin sangría, con mayúsculas y negrita.

**De segundo nivel:** alineados a la izquierda, sin sangría, en minúsculas y negrita.

**Figuras:** Claras y legibles. En blanco y negro. Enumeradas correlativamente y tituladas al pie (Arial 10 pt). Deben estar insertadas en el texto en el lugar apropiado y debidamente citadas. Si la figura no ocupa todo el ancho de la página, se podrá escribir al costado de la misma.

**Tablas:** En blanco y negro. Insertadas en el texto, enumeradas correlativamente y tituladas en su parte superior (Arial 10 pt). Citadas en el texto.

**Ecuaciones:** Elaboradas con editor de ecuaciones, centradas y enumeradas correlativamente contra el margen derecho. Citadas en el texto y separadas de él por una línea en blanco arriba y otra debajo. Tipo variable, según conveniencia de presentación.

**Citas bibliográficas:** Se indicarán en el texto los autores y el año de publicación. Cuando sean más de 2 autores, se consignará sólo el apellido del primero seguido de la expresión "et al.")

**Referencias:** Deberán incluirse en el siguiente orden: Apellido del autor/es e iniciales de sus nombres (en negrita), fecha. Título del artículo con la primera letra en mayúscula. Nombre de la Revista, Volumen (Número), páginas. Si es un libro, debe incluirse editorial y lugar de publicación. Sangría francesa = 1 cm. Referencias en orden alfabético, no enumeradas. El listado de referencias deberá estar en Arial 10 pt.

La publicación de los trabajos completos será en blanco y negro por lo que se solicita no incorporar ningún tipo de información en color.

#### FECHAS IMPORTANTES

Aceptación de resúmenes	14/05/11
Presentación de trabajos	14/07/11
Aceptación de trabajos	14/08/11

Auspician:



Asociación Latinoamericana de Hidrología  
Subterránea para el Desarrollo



ASOCIACIÓN  
INTERNACIONAL  
DE HIDROGEOLOGOS  
GRUPO ESPAÑOL

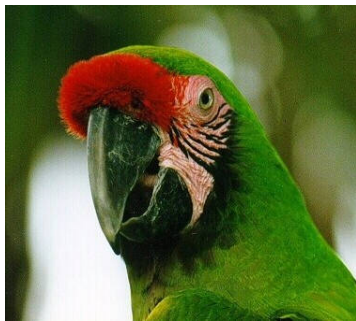
## SIERRAS SUBANDINAS Y LLANURA CHACO - SALTEÑA

Las Sierras Subandinas conforman un sistema orográfico orientado en forma submeridiana, caracterizada por conformar una cadena montañosa relativamente bajas (2000 a 3000 m s.n.m) que aumentan de altura a medida que se avanza hacia el oeste y norte.

En este ambiente geológico se encuentran en el norte de la provincia importantes yacimientos petrolíferos y gasíferos como las sierras de Tartagal, Macueta, Acambuco, San Antonio, Campo Durán, San Pedrito, Lomas de Olmedo, Martínez del Tineo, Santa Bárbara, Maiz Gordo, Cresta del Gallo, Lumberas, Cerros Colorados, etc.



Típico paisaje del hermoso valle de Acambuco, en el norte de la provincia.



Bello ejemplar de guacamayo que habita la zona norte del sistema subandino.



Yaguararé en el Parque Nacional El Baritú.



El imponente Rio Dorado, en las nacientes del Parque Nacional El Rey.



Tucán en Parque Nacional El Rey.

Hacia el este de la provincia se encuentra la extensa planicie Chaco Salteña, con una altura media de 300 m s.n.m. Es un área semiárida con montes de quebracho, yuchán, palo santo, mistol palo amarillo, etc.



Típico paisaje del Chaco Salteño. Se observa un Yuchán o palo borracho.



Pobladores de la región realizando pesca artesanal.



El imponente río Bermejo, afluente del río Paraguay y del río Paraná. En la zona chaqueña escurre por una amplia llanura fluvial.