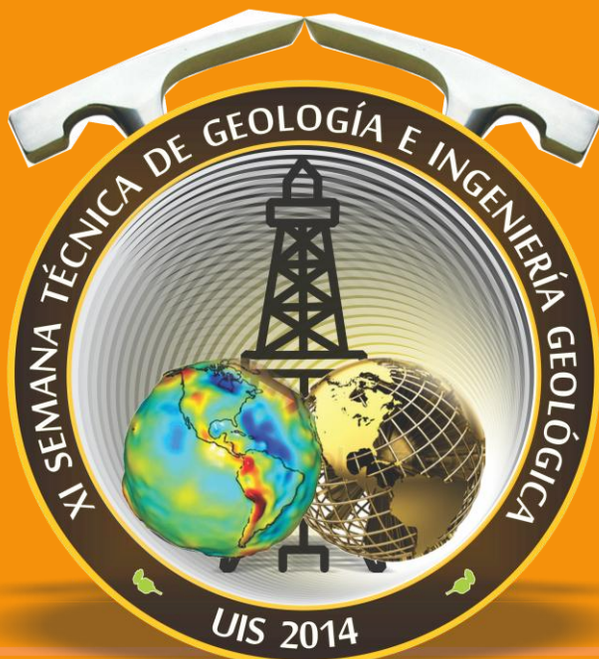


INNOVACIÓN PARA UNA NUEVA VISIÓN EXPLORATORIA

Circular Informativa # 3

**XI SEMANA TÉCNICA DE GEOLOGÍA &
I GEOSCIENCES ANNUAL MEETING**



**UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE
SANTANDER
Bucaramanga**

11-15 Agosto 2014



La **XI SEMANA TÉCNICA DE GEOLOGÍA & I GEOSCIENCES ANNUAL MEETING**

tiene como principal objetivo desarrollar un evento de alto nivel técnico, académico y científico que promueva el trabajo en equipo en la Escuela de Geología.

Los días 11 y 12 de Agosto se realizaran cursos técnicos en diferentes puntos de la ciudad, desde el 13 al 15 de Agosto se desarrollarán las conferencias técnicas y ponencias, adicionalmente se realizara una feria laboral en donde expertos de la Industria tendrán contacto con los asistentes. El día 16 de Agosto tendrán lugar las Salidas de Campo.



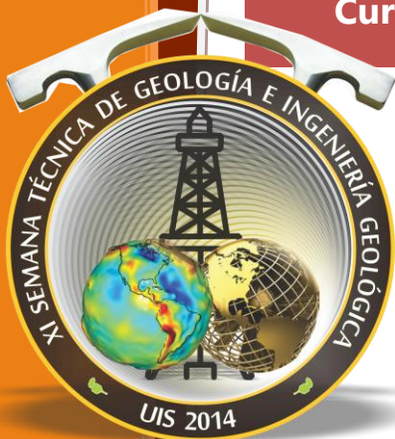
COSTOS

I ETAPA: Hasta el 6 de Julio de 2014

	<i>ESTUDIANTE PREGRADO</i>	<i>ESTUDIANTE POSGRADO</i>	<i>PROFESIONAL</i>
Evento	\$ 180.000	\$ 250.000	\$350.000
Evento+Curso 1 día	\$230.000	\$350.000	\$500.000
Evento+Curso 2 días	\$280.000	\$410.000	\$560.000
Curso 1 día	\$70.000	\$120.000	\$180.000
Curso 2 días	\$120.000	\$180.000	\$230.000

II ETAPA: Hasta el 1 de Agosto de 2014

	<i>ESTUDIANTE PREGRADO</i>	<i>ESTUDIANTE POSGRADO</i>	<i>PROFESIONAL</i>
Evento	\$ 220.000	\$ 300.000	\$420.000
Evento+Curso 1 día	\$300.000	\$420.000	\$600.000
Evento+Curso 2 días	\$350.000	\$490.000	\$670.000
Curso 1 día	\$100.000	\$150.000	\$210.000
Curso 2 días	\$160.000	\$220.000	\$270.000



Field Trips

FIELD TRIP: 1 día	\$ 60.000*
FIELD TRIP: 2 días	\$120.000**

*Los valores presentados anteriormente incluyen transporte y refrigerios.

** Para los Field Trips de **DOS (2) DÍAS**, cada participante debe correr con los gastos de Hospedaje.

PROCESO DE INSCRIPCIÓN:

1

ANTES de realizar el pago, por favor realice su Pre-Inscripción en el siguiente link:

<https://docs.google.com/forms/d/1kgYH67Cfrgbj5BmGdtJb0lvtukgMQO5FNVTED26RO> o [o/viewform](#) o ingresa a nuestra página web en la pestaña

REGISTRO encontraras el "FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN"; para verificar la disponibilidad de cupos en cada curso, salida y evento. Después de confirmada la disponibilidad, se darán dos (2) días hábiles para realizar la consignación correspondiente y enviar el comprobante de pago junto con el carné estudiantil vigente escaneado al correo:

inscripcionsemanatecnica@gmail.com

2

Para realizar su inscripción, favor consignar a la siguiente cuenta de ahorros **795-233082-33 BANCOLOMBIA**, a nombre de **ASCEG**. El costo de la inscripción incluye: ingreso a charlas técnicas, muestra comercial, sesión de posters, refrigerios am-pm, Suvenir, memorias del evento, fiesta de clausura.

3

El cupo pagado se podrá ceder a otra persona, pero en ningún caso se hará devolución del dinero.

4

Las salidas de campo que se programaran tienen un costo adicional, que será publicado con cada salida, y antes de cancelar se recomienda enviar un correo a

inscripcionsemanatecnica@gmail.com para verificar la disponibilidad de cupos.



CURSOS CONFIRMADOS

Cursos de 1 día

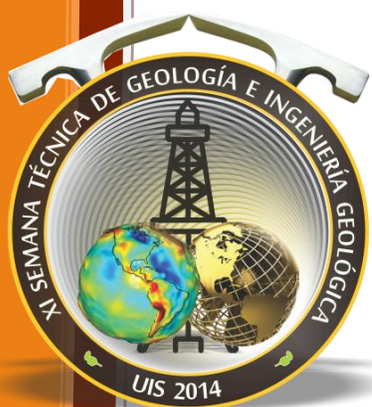
CURSO	INSTRUCTOR	COMPAÑÍA
Metodología para la evaluación petrofísica basada en litotipos	Mario Barragan	LITHOIL
Conceptos Generales y Aplicaciones de la Estratigrafía de Secuencias	Alberto Ortiz	Senior Petroleum Geologist

Cursos de 2 días

CURSO	INSTRUCTOR	COMPAÑÍA
Seismic imaging of complex-structure land data	Rob Vestrum	TBI
Métodos de Prospección Geofísica aplicada a la exploración de Depósitos Minerales	Leduar Ramayo	Senior Quantec Geoscience LTD
Estructuras y Procesos relacionados con Mineralizaciones controladas estructuralmente	Julian A. Lopez	Eco-Oro
SIG – ArcGis aplicado a las Geociencias	Carlos H. del Real & Estefania Rubio	Natfrac Corporation- U. Distrital
Interpretación estructural a partir de registros de imágenes y su aplicación en la construcción de modelos geológicos	Martín Mantilla	HOCOL
Geología estructural en los sistemas compresivos	Daniel Bello	ECOPETROL

Field Trips

FIELD TRIP	INSTRUCTOR	ZONA	DURACIÓN
Uso de refracción sísmica y análisis de ondas superficiales (MASW) para la estimación de módulos elásticos y su implicación en el modelamiento de Taludes	Julio Cesar Torres (Torres Ingeniería)	Mesa de los Santos	1 día
Recursos minerales Vs Desarrollo Sostenible. Páramo de Santurbán-Verdades a Medias	Jesus Hernando Mendoza (UIS)	California	1 día
Estratigrafía de la Formación Bucaramanga y Neotectónica. Implicaciones Ambientales	Guillermo Vargas Piechacon (Gradez Ing.)	Alrededor de Bucaramanga	1 día
Cartografía Geológica, conocimiento y práctica desde sus elementos más simples	Joaquín Andrés Valencia Ortiz (UIS)	Aratoca	2 días
Análisis e interpretación Estructural en Campo-Sección Bucaramanga-Zapatoca	Jorge Luis Rubiano (Consultor)	Zapatoca	2 días



COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente

FloverGregorio Rodríguez P.
florodriguez@universitarios.com

Secretario

Iván Botero Correa
ivanbotero85@hotmail.com

Director de Workshop

Sergio Andrés Jerez Mogollón
sergio.jerez23@hotmail.com

Vicepresidente Financiero

Carlos Augusto Quiroz Prada
cprada@hotmail.com

Auxiliar Logístico

Paola Andrea Suarez Martínez
paolasuarezm9@gmail.com

Coordinador Grupo de Apoyo

Gustavo Adolfo Ramírez Salamanca
gustavo.ramirez92@hotmail.com

Vicepresidente de Logística

Fredy Jeifh Vanegas
fredyjei@gmail.com

Director de T.I

Julieth Angélica Caicedo Quintero
angelica.cq@hotmail.com

Comité de Apoyo

Juan Sebastián Carvajal Torres
juancarvajal.26@gmail.com

Vicepresidente Técnico

Maria Fernanda Lozano
mafelp@gmail.com

Director de Field Trip

José Fernando Gómez Martínez
ferchog26@hotmail.com

Julián Andrés Hernández Pinto

julian_911051@hotmail.com

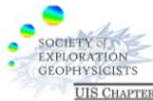
Vicepresidente de Publicidad

Arlin Brighith Fonseca Martínez
brighithos_abf@hotmail.com

ORGANIZA:



APOYA:



INFORMES:

Página web: semanageologiauis.wix.com/xisemanageologiauis

Correo: geologiauis2014@gmail.com

Facebook: **XI Semana Técnica de Geología UIS 2014**

Twitter: **xisemanauis**