

IN MEMORIAM

Giovannina Raguza: Su legado como pilar y motor de iniciativas estudiantiles en Venezuela

Mariato Castro Mora



La comunidad geológica venezolana, y muy especialmente los estudiantes de Ciencias de la Tierra e Ingeniería del Petróleo, han perdido muy tempranamente una aliada, mentora e incansable trabajadora por la formación y capacitación estudiantil.

Giovannina era ese tipo de persona que desde el primer momento iluminaba con su sonrisa, su alegría, su don de gentes y su dulce personalidad la vida de los demás. Era por naturaleza generosa, preocupada por los demás y siempre tenía una frase amable para todos y cada uno de sus compañeros de estudio, trabajo o amigos.

Mención aparte y muy especial su familia que era el eje fundamental de su vida, sus padres, sus hermanos, su adorada hija y una legión de amigos que atesoraba como familia.



Giovannina se caracterizaba por su eterna sonrisa, positivismo y sentido del humor. Siempre comentaba que la única foto con aspecto serio que tenía era la que le fue tomada para su primer pasaporte y por razones obvias...a la corta edad en que fue tomada la foto...no quería por nada del mundo perderse su viaje a Italia...



Giovannina era leal, generosa y encantadora, tuve el honor de conocerla en el Laboratorio de Geología de Lagoven donde realizó pasantía. Presento su Tesis de Grado en la ilustre Universidad Central de Venezuela para obtener el título de Ingeniero Geólogo en Mayo de 1993. Su tesis versó sobre el análisis secuencial de la Formación Barranquín en el Flanco de la Serranía del Interior Oriental de Venezuela. La tesis de grado fue financiada por Lagoven S. A. y sus tutores industriales fueron María Salazar y Grover González. El tutor académico fué el profesor Rafael Falcón. Realizó su trabajo especial de grado en una sección de Pico García-Cerro El Algarrobo, ubicada a unos 9 kilómetros al norte de la población de Aragua de Maturín, en el Estado Monagas.



Giovannina con su tutora industrial de tesis Maria Salomón de Salazar

Posteriormente su trabajo de grado fue presentado en el V Simposio Bolivariano:

Título: Análisis secuencial de las formaciones Barranquín y El Cantil en el flanco sur de la Serranía del interior oriental de Venezuela

Autor: Ragusa, G., Falcón, R.; Salomón de S., M.; González, G.

Fuente: Mem. V Simposio Bolivariano: 20-22.

Editor: Sociedad Venezolana de Geólogos, Caracas

Año: 1994

Giovannina se graduó de Ingeniero Geólogo en la ilustre Universidad Central de Venezuela en el año 1993; siendo sus compañeros de promoción: Clara Adrian; Amalfi Arzola; Luis Gamarra; María Isabel García, Berta Gavidia, Nancy Hambalek, Pedro Jugo, Carlos León, Adolfo López, Omar Márquez, Enrique José Muñoz, Madaly Morales Castro, Guido Paparoni, Carlos Rivero, Ana Rodríguez, Vania Savian, María del Pilar Stifano, Stella Stoufer y Oscar Vera.

Posteriormente comenzó a trabajar en Lagoven y Petróleos de Venezuela estudiando simultáneamente para obtener el título de Magister en Ingeniería del Petróleo e Ingeniería de Reservorios.

Giovannina siempre mostró un enorme compromiso con su trabajo. Fue dentro de la empresa Schlumberger donde desarrolló todo su potencial como profesional y como persona. Comenzando como Ingeniero Geólogo y ascendiendo en cargos como Gerente del Programa CAMPUS y Gerente de Desarrollo Social para Venezuela.

- **Programa CAMPUS**

Convenio Académico en Materia Petrolera con las Universidades. La misión de este programa es establecer una alianza con la comunidad académica y universidades de Venezuela, basada en la transferencia de conocimientos y experiencias por medio de acuerdos orientados en las carreras de ingeniería del petróleo, geodesia, geología, geofísica e ingeniería mecánica.

Giovannina encontró su gran pasión a través del programa CAMPUS. Para ella esta iniciativa se volvió un medio para ayudar a tantos estudiantes como fuera posible. A través del programa impulsó la formación y capacitación del talento nacional; entendió la problemática y necesidades de las universidades nacionales de equipos y a través de Schlumberger se dotó de infraestructura y aplicaciones tecnológicas a las diferentes universidades nacionales además de lograr la incorporación de los estudiantes venezolanos en las áreas antes mencionadas al medio laboral como profesionales capacitados y altamente productivos

A través de este programa se dictaron charlas, organizaron cursos y talleres de formación, eventos en las diferentes universidades nacionales y visitas guiadas a las diferentes instalaciones de Schlumberger con Giovannina como motor motivador de los estudiantes.

Mención aparte, el apoyo brindado por Schlumberger a través de Giovannina a los Capítulos Estudiantiles Venezolanos de la Sociedad de Ingenieros del Petróleo, SPE. Giovannina incentivó la creación de Capítulos estudiantiles en las diferentes universidades nacionales. A través de Schlumberger se brindó soporte económico para la renovación de membresías e inscripción de nuevos estudiantes; talleres de introducción al mundo laboral; talleres de cálculo de reservas; visitas a salas de simulación del Programa CAMPUS; donaciones de salas de simulación a las universidades y el patrocinio de seminarios de trabajo especiales de grado Universidades-SPE.

Programa campus **13**



CAMPUS

**Convenio Académico en Materia
Petrolera con las Universidades**






Misión

Establecer una alianza con la comunidad académico - universitaria de Venezuela, basada en la transferencia de conocimientos y experiencia, por medio de acuerdos orientados las carreras:

- Ingeniería de Petróleo.
- Geodesia.
- Geología.
- Geofísica.
- Ingeniería Mecánica.

Visión

- Lograr integrar la tecnología, conocimientos y experiencia de Schlumberger en la industria del petróleo y gas a las universidades de Venezuela para contribuir oportunamente en la formación de profesionales de alto nivel.

Objetivos

- Trabajar de la mano con el Ministerio del Poder Popular para Ciencia, Tecnología e Innovación (MCTI) y las universidades de Venezuela para fomentar y preservar el conocimiento generado en las aulas de educación superior del país.
- Proveer aplicaciones tecnológicas enfocadas en las actividades de exploración y producción.

Valor para la nación

- Formación y capacitación del talento nacional.
- Dotación de infraestructura y aplicaciones tecnológicas.
- Incorporación del estudiante venezolano al medio laboral como profesional capacitado y productivo.

- Brindar capacitación, asesoría académica y desarrollo de técnicas de investigación a las universidades.
- Creación del Centro de Ciencia CAMPUS dentro de las instalaciones de las universidades para trabajos de grado e investigación.
- Dotar y acondicionar las distintas salas CAMPUS y Salas de Simulación con equipos de alta tecnología.
- Crear competencias universitarias que promuevan la innovación y creatividad de los estudiantes.
- Brindar la oportunidad de contacto directo con el mundo laboral a los estudiantes universitarios a través de pasantías, ayudas para proyectos de grado y visitas a las bases de operaciones de Schlumberger.
- Suministrar bibliografía técnica sobre el área de hidrocarburos a las universidades y sus estudiantes.
- Otorgar becas a estudiantes de bajos recursos.
- Asignar cupos a profesores y estudiantes universitarios para los cursos especializados que brinda el Centro de Adiestramiento de Venezuela (VLC), de Schlumberger.



con los estudiantes en LACPEC, IV Congreso Integral de Hidrocarburos y LAPS 2014

A lo largo de este año nuestro país sirvió como sede para la realización de destacados eventos del sector petrolero como el "Latin American and Caribbean Petroleum Engineering Conference" (LACPEC) organizado por la Sociedad de Ingenieros de Petróleo (ISPE), el IV Congreso Integral de Hidrocarburos y la XXIV Exposición Latinoamericana del Petróleo (LAPS), bajo la organización de la Cámara Petrolera de Venezuela con el auspicio de PDVSA.

Schlumberger, consciente de la importancia que tienen estos encuentros para los futuros profesionales, adelantó distintas acciones, a través de CAMPUS, con el objetivo de promover el acceso de los estudiantes al extenso y especializado contenido que ofrecen los expertos a fin de que se familiaricen con las tecnologías de punta, acercarlos a las necesidades del mercado y brindar orientación vocacional. ■



En el stand de Schlumberger en LACPEC los estudiantes tuvieron la oportunidad de apreciar los distintos tipos de crudo.



"La idea de acercar a los estudiantes a estas actividades es que puedan participar y aprovechar los conocimientos más actualizados de la mano de los expertos del sector, tanto nacional como el extranjero, y conocer los retos que les esperan en el mundo del petróleo."

Giovanna Ragusa, Gerente de Desarrollo Social de Schlumberger para Venezuela y el Caribe

LACPEC2014

- Se realizó en la ciudad de Maracaibo, entre los días 21 y 23 de mayo.
- Contó con la participación de más de 900 personas.
- Congregó a más de 50 expertos nacionales e internacionales para abordar las necesidades existentes, emergentes, y futuras del sector petrolero de "Upstream" en la región de América Latina y el Caribe.
- Hubo actividades adicionales con formatos especiales, como una Sesión para Jóvenes Profesionales, diversos cursos de capacitación y un concurso estudiantil de artículos técnicos.

IV Congreso Integral de Hidrocarburos y XXIV Exposición Latinoamericana del Petróleo (LAPS)

- Se realizó en el Hotel Crowne Plaza Maruma y el Palacio de Eventos de Maracaibo entre los días 01 y 03 de julio.
- El evento sirvió para conmemorar el "Centenario de la Era Petrolera de Venezuela".
- Asistieron 600 delegados y 230 empresas nacionales e internacionales de Brasil, Estados Unidos, Colombia, China, Francia y Perú.



Las charlas siempre despertaron el interés de los estudiantes.



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR

celebró la Semana del Ingeniero Geofísico con los estudiantes de la Universidad Simón Bolívar

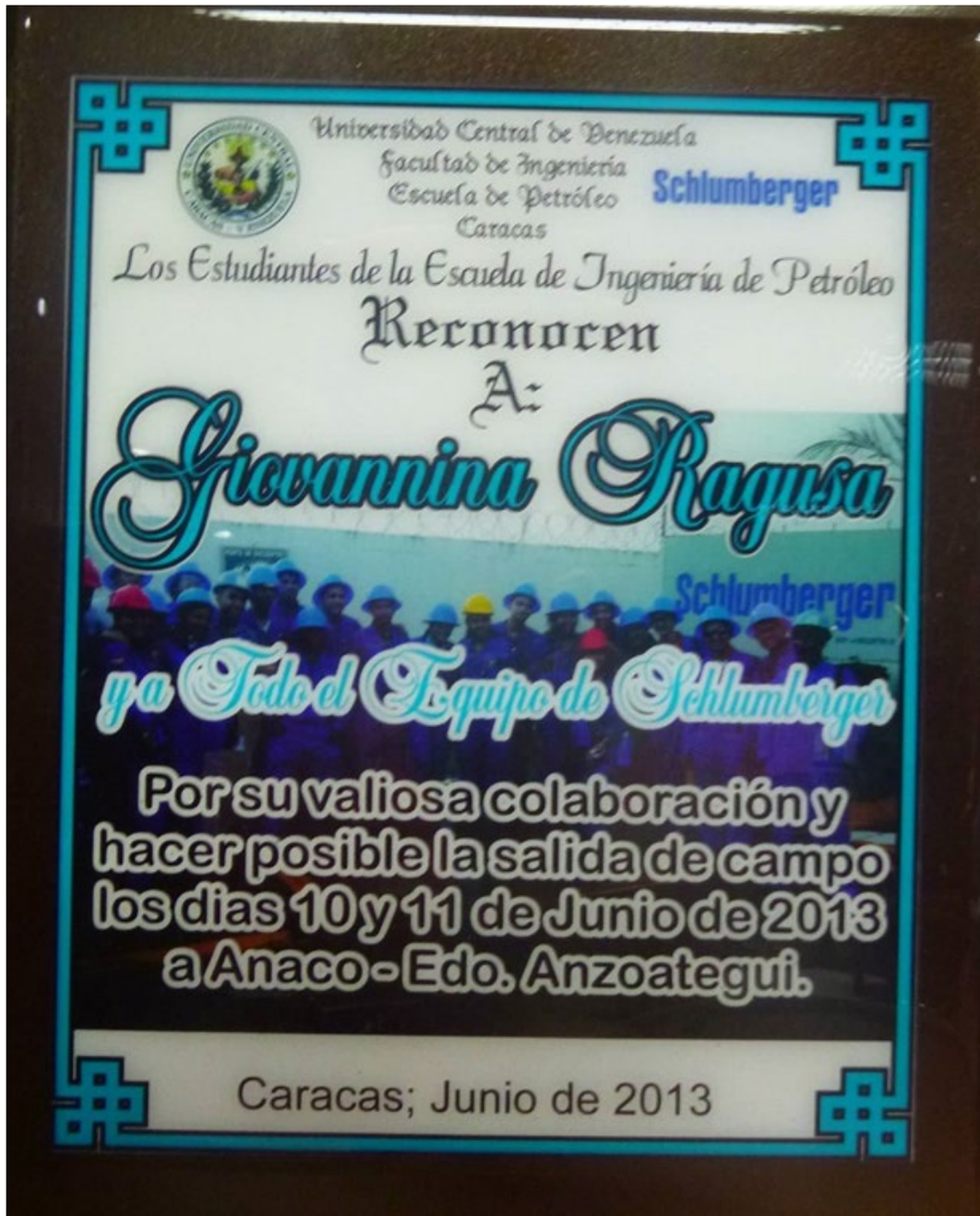
Antendiendo la invitación del Centro de Estudiantes de Ingeniería Geofísica (ICEIG), de la Universidad Simón Bolívar, el programa CAMPUS se hizo presente en esa casa de estudios para celebrar la semana de dicha carrera universitaria, a través de diversas charlas técnicas y de orientación profesional a todos los participantes de la jornada.

El Ing. Valderique Fernandes Lima, de nuestro segmento Wireline, mostró a los asistentes métodos de evaluación de la cementación de revestimientos en pozos petroleros con herramientas de ultrasonido, mientras que la Ing. Giovanna Ragusa, Gerente de Desarrollo Social de Schlumberger para Venezuela y el Caribe, expuso las características de la empresa como compañía de servicios a nivel mundial y los crecientes retos del sector, al tiempo que ilustró a los futuros profesionales que se preparan en las aulas sobre las destrezas y perfil necesarios para hacer carrera en la industria petrolera.

La actividad se llevó a cabo en el auditorio de la Escuela de Ingeniería de la USB, con un aforo de más de 200 personas que incluyó a profesores, alumnos y especialistas de otras empresas. ■







- **Gerente de Desarrollo Social para Venezuela.**

Giovannina aportó con su innata inteligencia emocional todo su potencial para llevar a cabo y representar a Schlumberger en los diferentes programas sociales desarrollados por la empresa en Venezuela.

A través del Programa Educativo SEED voluntario sin fines de lucro se aplicó la metodología LWD que utiliza la tecnología y experiencia científica de los voluntarios para captar el interés de los estudiantes sobre diferentes temas de interés mundial como el cambio climático, energía y contaminación. En Venezuela se lograron conectar 32 escuelas en áreas de bajo recursos, más de 32,000 estudiantes se beneficiaron del programa con mas de 300 voluntarios por parte de Schlumberger y de 40 profesores integrados activamente.



Talleres para profesores y clientes en la búsqueda de fomentar el intercambio de conocimientos y la integración de las Universidades Nacionales con las empresas del sector petrolero

Talleres para profesores y clientes

En búsqueda de fomentar el intercambio de conocimientos e integración entre las universidades y empresas del sector petrolero, Schlumberger, a través de CAMPUS reunió a profesores de la UCV y representantes de PDVSA y ENI en los talleres "Introducción a Pruebas de Pozo" y "Evaluación de Cementación con registros eléctricos".

Ambos talleres fueron dictados en las oficinas de Schlumberger Caracas, teniendo como anfitrionas a Giovannina Ragusa, Gerente de Desarrollo Social, y a Juana Perez, Gerente de Desarrollo de Negocios para PDVSA, quienes explicaron la importancia de este tipo de encuentros para conocer las tecnologías y flujos de trabajo más avanzados para resolver los retos que plantea la industria, así como para facilitar temas de estudio y proyectos de tesis a los estudiantes universitarios, quienes pueden aportar sus conocimientos y trabajo como soluciones a los problemas actuales.

El taller "Introducción a Pruebas de Pozo" fue dictado por el Ing. Alejandro Sanchez, mientras que la "Evaluación de Cementación con registros eléctricos" fue presentada por el Ing. Valderique Fernandes Lima, ambos especialistas Senior de los segmentos Testing y Wireline, respectivamente. ■



Programa Mundial de Embajadores Universitarios: el objetivo de este programa es encontrar y desarrollar el talento humano necesario para enfrentar los retos actuales en materia de exploración y producción de hidrocarburos en Venezuela

Programa Mundial de Embajadores Universitarios



Embajadores Universitarios en Venezuela:

- Ing. Juana M. Perez
Universidad Central de Venezuela (UCV).
- Ing. Jesus Lamas
Universidad Simón Bolívar (USB).

El Capítulo Estudiantil American Association of Petroleum Geologists en conjunto con la Asociación de Estudiantes de Geofísica y la Society of Exploration Geophysicists te invita a asistir a la ponencia:

“Soft Skills”
(habilidades sociales)

Miércoles 02
Mayo

Hora 12:30pm

Ponente: Giovannina Ragusa
Representante de Schlumberger en el área de desarrollo social.

Auditorio Zuloaga

Logos: AAPG UCV Student Chapter, SEG (SOCIETY OF EXPLORATION GEOPHYSICISTS), AEG, UCV (UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA - CARRACAS - VENEZUELA), @aapgucv, @aegucv

- **Sociedad de Ingenieros del Petróleo (SPE)**

Giovannina cumplió un rol de enlace entre Schumberger y los diferentes Capítulos Universitarios estudiantiles de la SPE, brindando charlas gratuitas a los estudiantes con ponentes internacionales de alta calidad técnica y reconocimiento mundial; organizando

seminarios y talleres de trabajo; foros sobre el rol de la mujer en la industria petrolera y a través de Schlumberger soporte y patrocinio de tesis de grado.

Giovannina formó parte de la Junta Directiva de la SPE desde 2012 y al momento de su desaparición física se desempeñaba como Vice Presidenta de la SPE.

En numerosas tesis de grado se puede leer en los agradecimientos frases como esta: *“A Giovannina Ragusa por ser una aliada de la universidad en todo momento y apoyo en la formación como ingenieros de petróleo y profesionales de la industria”*



Antonio Caldera - Presidente / PDVSA
Wilfredo Briceño - Vice - Presidente / PDVSA Intevep
Carlos Márquez - Funcionario / PDVSA Intevep
Geragg Chourio - Coordinador de Membresia / PDVSA
Jean Jimenez - Coordinador de Programa / PDVSA
Laura Mora - Coordinadora de RP / PDVSA Intevep
David Atencio - Coordinador de RP / Halliburton
Alvaro Ranero - Coordinador de Programa / Repsol
Varinia Marcano - Faculty Sponsor / LUZ
Jhonatan Ávila - YP / UPCO Global
Santiago Zambrano - SPE Occidente / Schlumberger
Dulce Clemente - SPE Occidente / Chevron
Giovannina Ragusa - SPE / Schlumberger
Alejandro Arbelaez - SPE / Chevron
Ana Atencio - SPE Occidente / Schlumberger



Las charlas siempre despiertan el interés de los estudiantes

SPE-UCV te invita
a la charla magistral:



“COMPARANDO LAS MEDICIONES DE LOS REGISTROS EN POZOS ENTUBADOS CON LAS MEDICIONES EN POZOS DESNUDOS”

- Ponente: James Hemingway.
- Martes 13 de Enero 2015.
- Hora: 5pm a 7pm
- Lugar: Hotel Paseo Las Mercedes -
Salón Europa.

¡Totalmente Gratis!

Cortesía de:

Schlumberger

mercyucvspe@gmail.com



Seminario de Cañoneo de Pozo
Caracas, 30 de Septiembre de 2015

*Maximiza el valor del yacimiento
con decisiones de negocios acertadas*

Schlumberger



Invitan a toda la
comunidad universitaria al foro:

La Mujer en la Industria
con la intervención de:

Chevron - TSU. Dulce Clemente
PDVSA Intevep - PhD. Mirla Fonseca
Schlumberger - MSc. Giovannina Ragusa
Universidad del Zulia - PhD. Oladis Troconis

Día: martes 08 de marzo de 2016
Hora: 8:30am. a 12:00m.
Lugar: Auditorio de Arquitectura





Por su alta sensibilidad social, junto con los estudiantes Giovannina impulsó programas de donaciones y actos voluntarios de ayuda a instituciones tales como el Hospital Clínico Universitario de Caracas



Giovannina nos dejó tempranamente el pasado 30 de Marzo de 2021 dejando un legado de profesionalismo, dedicación, responsabilidad social, preciosos recuerdos entre todos los que tuvimos el honor y el privilegio de conocerla. Siempre será un ejemplo a seguir por su compromiso y amor por Venezuela.

Los mensajes de condolencias de numerosas instituciones, amigos y estudiantes desde todas partes del mundo demuestran el agradecimiento y profunda huella que dejó Giovannina en nuestros corazones

EN MEMORIA DE

Giovannina Ragusa



Tus compañeros, amigos y familia Schlumberger solo podemos sentir orgullo de haber compartido tantos años contigo, en donde fuimos testigos de tus grandes valores.

Schlumberger de Venezuela expresa sus más sentidas condolencias a todos sus familiares y seres queridos.

PAZ A SU ALMA

Schlumberger



Society of Petroleum Engineers Caracas Petroleum Section

La Junta Directiva de la SPE Caracas Petroleum Section les informa del fallecimiento, el día de ayer en la Ciudad de Caracas, de nuestra gran amiga e integrante de equipo Giovannina Ragusa.

Giovannina se desempeñaba como Vice Presidenta de la junta actual y formo parte de la Directiva desde el año 2012.

Agradecemos su continuo y valioso aporte, sus innumerables logros para la comunidad universitaria y para la Caracas Petroleum Section. Recordaremos lo que fue parte de ella: su amor hacia los estudiantes y su dedicación por su bienestar y alcance de sus objetivos.

“Muchas gracias Giovannina, por haber dado siempre lo mejor de ti, a cada estudiante y a nuestra Seccional en el momento oportuno.”

Nuestro más profundo abrazo para su hija Rosanna, para sus familiares y seres cercanos.

Que su Alma siga el camino de la Luz de la Eternidad y de la Evolución.

Nohemí Vargas	Fanny Sánchez	Yujeisly Reina
Francis Cordero	Sasha León	Adafel Rincón

Caracas. 30 de marzo de 2021.



Universidad Central De Venezuela
SPE Student Chapter

El Capítulo Estudiantil SPE de la UCV lamenta profundamente el fallecimiento de nuestra querida:



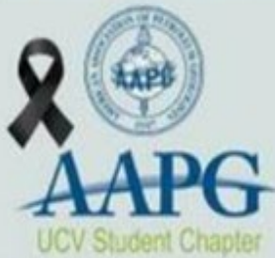
Giovannina Ragusa

Quien en vida, fue guía de muchos estudiantes de la Escuela de Petróleo. Siempre entregada a la universidad y con cada uno de sus consejos nos enseñaba como sería nuestro camino al andar. Todas esas enseñanzas y motivaciones siempre estarán en nuestros corazones, gracias por formarnos como los ingenieros de hoy y del mañana.

Nos unimos al dolor que embarga a sus familiares y personas cercanas, en tan valiosa pérdida.

El Capítulo Estudiantil AAPG de la Universidad Central de Venezuela se encuentra de luto por el lamentable fallecimiento de nuestra colega:

Giovannina Ragusa



Quien en vida, fue un pilar y motor que nos impulso a ser mejores estudiantes y personas, dentro y fuera de la academia. Su legado permanecerá en nuestros corazones y en la Escuela de Geología, Minas y Geofísica de la Universidad Central de Venezuela.



La Sociedad Venezolana de Ingenieros Geofísicos (SOVG) se une al luto que embarga a la comunidad Geocientífica y Petrolera venezolana por el lamentable fallecimiento de:

Giovannina Ragusa

Quien en vida fue una amiga, colega, líder y ejemplo profesional que motivó a estudiantes de los Departamentos de Petróleo y Geología, así como de Geofísica tanto de la Universidad Central de Venezuela como Universidad Simón Bolívar, donde permitió impulsar innumerables proyectos académicos.

Bendiciones y paz a su alma.



29 de Marzo, 2021

Las autoridades de la Facultad de Ingeniería
de la Universidad Central de Venezuela
cumplen con el penoso deber de anunciar el fallecimiento,
el día 29 de marzo de 2021, de la

Ing. Giovannina Ragusa

Estimada egresada de nuestra institución, quien fuera
Vice-presidenta de la SPE Eastern Venezuela y una consecuente
colaboradora de la Escuela de Ingeniería de Petróleo y
de las Jornadas de Investigación de la Facultad.

En nombre de nuestra comunidad, hacemos llegar nuestras
palabras de condolencia a familiares y allegados
por tan sensible pérdida.

Ciudad Universitaria de Caracas, 2 de abril de 2021

PAZ A SU ALMA





De parte de nuestro Capítulo Estudiantil AAPG UCV, lamentamos informar la partida física de nuestra querida colega, Giovannina Ragusa.

Nos unimos al duelo familiar y nacional, por quien fue en vida una de las personas más influyentes en la sociedad y voluntariado geocientífico y petrolero de Venezuela.

En esta oportunidad queremos recordarla como siempre fue, un ejemplo de liderazgo y dedicación...



Marianto Castro Mora
March 30 at 8:07 PM

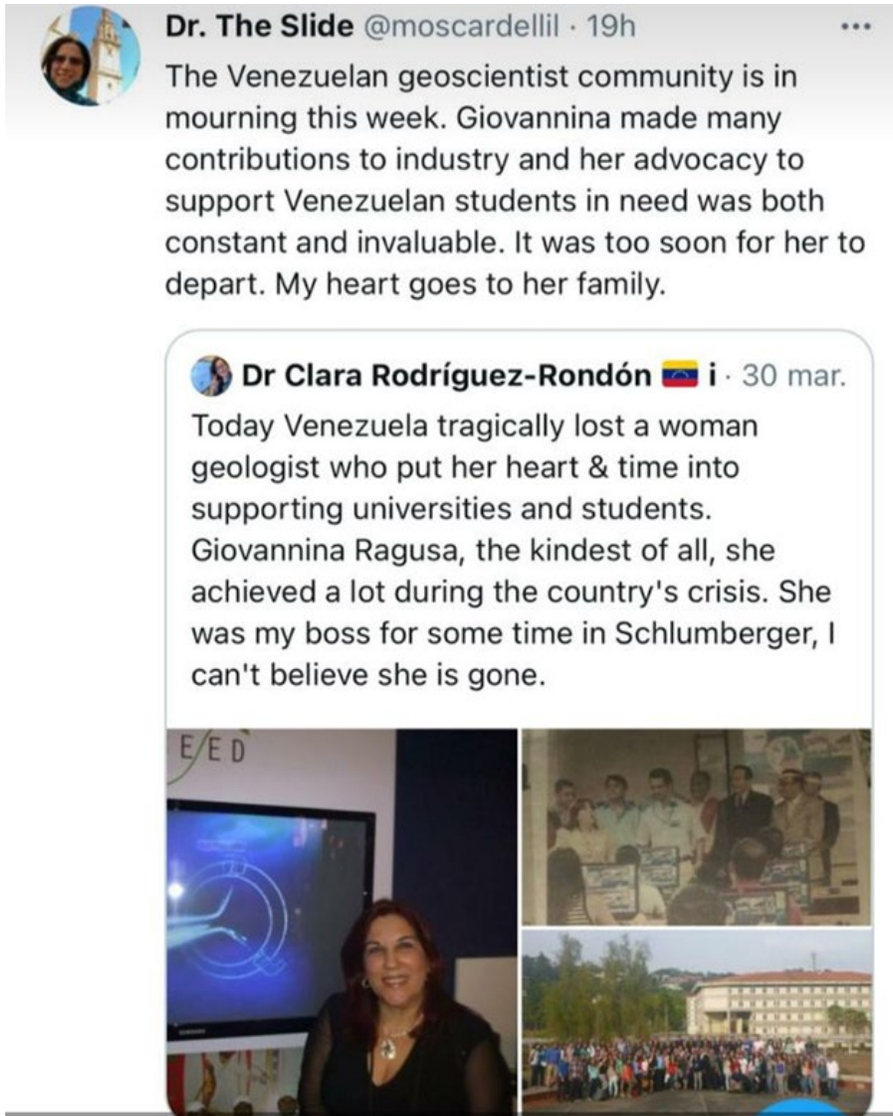
Fuiste nuestra estudiante pasante en el Laboratorio de Geología y desde el primer momento iluminaste nuestras vidas con tu sonrisa, tu alegría, tu don de gentes y tu dulce personalidad.

Nos alegramos con tu primer contrato, tu primer trabajo a tiempo completo...tu crecimiento profesional...tu amor por los estudiantes, la SPE, la organización de Jornadas Estudiantiles, a través de Schlumberger donaciones de equipos, apoyo a las Universidades; el programa Campus... tu labor de coaching natural orientando, motivando, alentando...tu inteligencia emocional era infinita y sabías llegar a todos.

Mención aparte y muy especial tu familia...tu infinito orgullo de ser madre y tus amigos que hoy desde todas partes del mundo nos sentimos conternados con tu temprana partida.

En lo personal extrañare muchísimo tus bellos comentarios a mis publicaciones y tus bendiciones pero estoy segura que desde hoy el cielo estará iluminado con tu inmensa y radiante sonrisa

Mi más sentido pésame a todos sus familiares, colegas y amigos; pero muy especialmente a tu adorada hija See Less



Su descripción de si misma lo decía todo ***“AMO LA VIDA!!!!.....Muy feliz y agradecida con DIOS y la Virgen....que me bendicen cada día llenándome de salud, amor, mucha unión con mi familia y amigos muy queridos....Mi trabajo es mi gran hobbie....lo vivo con mucha felicidad.....”***



LAPS del 2009 celebrado en Maracaibo



UNELLEZ Barinas



SPE Seccional Caracas, 2015



Women in Energy Venezuela, 2018



SPE Universidad del Zulia, 2017



Universidad Simón Bolívar



Programa Técnico estudiantes de Geofísica de la Universidad Simón Bolívar y la ilustre Universidad Central de Venezuela



Brindando entrenamiento al Capítulo AAPG UCV en el Salón Zuloaga de la Escuela de Geología, Minas y Geofísica de la ilustre universidad Central de Venezuela



Clase preparatoria PETROBOWL celebrado en Trinidad y Tobago



Dia de la SPE en la Universidad de Oriente



Distinguished Lecturer SPE. Conferencia Schlumberger Geomecánica 2017



SPE

UCV Capítulo estudiantil



SPE Capítulo estudiantil de la SPE Universidad del Zulia



Aula Petrolera de la UCV visitó el Colegio San José de Tarbes, 2015



Taller Motivacional en el Colegio San José de Tarbes, el Paraíso, Caracas, 2015

REFERENCIAS

- Código Geológico de Venezuela 1977
- Facebook
- LinkedIn
- Instagram
- Revista Espacios para la Acción, Informe de responsabilidad social Schlumberger 2015
- Revista Petroleum, Número 314, Marzo 2016
- Saber UCV
<http://saber.ucv.ve/bitstream/123456789/7092/2/II%20JOTEIQ%202014.pdf>
- SPE Luz en Petróleo <http://speluzpetroleo.blogspot.com/p/contactos-quienes-somos.html>
- Twitter
- Universidad en Línea. Udistas visitan Centro de Excelencia Faja de Schlumberger, Agosto 2011
<http://www.universidadenlinea.com.ve/2011/08/04/udistas-visitacion-centro-de-excelencia-faja-de-schlumberger/>

AGRADECIMIENTOS

Mi profundo agradecimiento a Nohemi Vargas y la Junta Directiva de SPE seccional Caracas así como también a Janize de Guzmán, Elizabeth Hernández y Omar Colmenares por su tiempo, dedicación y apoyo en la realización de este homenaje.

Giovannina, tu vida y tu legado ha sido fuente de inspiración para numerosas personas. Las palabras que deseamos expresar en esta oportunidad son de inmenso agradecimiento por haber ayudado a desarrollar el potencial de numerosas generaciones de estudiantes venezolanos

