



GUANOCO



*Boletín Informativo de la Sociedad Venezolana de Ingenieros de Petróleo N° 30
Mayo 2009*

GUANOCO RINDE HOMENAJE A TODAS LAS MADRES



Les presentamos la historia de una mujer increíble. Un ejemplo de Valor y de Coraje. Ella nace en Inglaterra en 1965. Sin brazos y sus piernas son cortas. Es atendida en un hospital para niños físicamente disminuidos pues sus padres eran muy pobres.

A los 19 años, consigue su carnet de conducir vehículos, se traslada a Londres y comienza sus estudios de arte. Recibe la licenciatura en Bellas Artes en 1994.

Con motivo de su cumpleaños viajó a Paris para cumplir su deseo de subir a lo más alto de la torre Eiffel, iba acompañada de su hijo Parys. Fue una gran ascensión para una mujer que ha nacido sin brazos y con piernas demasiado cortas. Pero siempre con una actitud positiva supo salir adelante.

Alcanzó su diploma en Bellas Artes en la universidad de Brighton. Pinta con un pincel en la boca a fuerza de golpes de pequeños movimientos secos con la cabeza. Su pintura ha sido premiada con la mayor condecoración de Inglaterra, el de Member of the British Empire por los servicios prestados al Arte, la cual le fue entregada por la misma Reina de Inglaterra.

Describe como sus grandes realizaciones a la MATERNIDAD, el ALUMBRAMIENTO y el ser reconocida como artista.

Una de las plazas más conocidas del mundo es la plaza de TRAFALGAR en cuyo centro está la estatua del Almirante NELSON. En la plaza desde su construcción se colocaron 4 pedestales, tres de ellos ocupados por hombres ilustres de la época victoriana. El cuarto pedestal había estado vacío desde el siglo XIX. La ciudad de Londres decidió ocuparlo con una escultura del artista británico Marc Quinn. Es una mujer sin brazos, desnuda, embarazada, en honor a esta extraordinaria mujer. Su nombre **ALISON LAPPER**.

Felicitaciones a todas las MADRES.

A LA MEMORIA DE DON KISER.....UN INSIGNE PROFESIONAL

A unos meses de la desaparición física en esta ciudad de Caracas de nuestro amigo y extraordinario profesional de la Geología, Gerald Don Kiser Lewis, quien dedicó la mayor parte de su vida profesional a la industria petrolera nacional. Don siempre nos acompañó en nuestros eventos de la SVIP, principalmente en nuestros foros y charlas técnicas y recordamos con gran cariño cuando el pasado 19 de agosto, 2008 el Colegio de Ingenieros de Venezuela y la SVIP le rindieran un merecido homenaje en reconocimiento a sus 50 años de ejercicio profesional.

En esta edición de Guanoco, en su memoria, presentamos una anécdota que con mucho aprecio y respeto escribiera el Geólogo Luís de La Cruz M.

En 1961 y como parte del currículo del Tercer Año de Geología, nos encontrábamos en la ciudad de Coro, todos los cursantes de dicha materia con el objeto de hacer nuestro primer levantamiento geológico de superficie. Grande era la emoción de estar en el campo en compañía de dos ilustres profesores de la Escuela de Geología, eran ellos el profesor Clemente González de Juana y el profesor Don Kiser.

Don era una persona alta, de ojos escrutadores, preguntas inteligentes y con un indiscutible acento norteamericano. La formación Cerro Pelado, fue la escogida para ilustrarnos sobre la estratigrafía, sedimentología, paleontología y geología estructural a nivel de campo, utilizando los conocimientos teóricos adquiridos durante tres años en nuestra inolvidable Escuela de Geología.

Muy temprano, salimos al encuentro de los afloramientos rocosos de la formación Cerro Pelado, de edad Miocena y después de aproximadamente media hora, recorriendo un pedregoso camino, llegamos a una baja colina que fue la que el Dr. González de Juana escogió, para asignar las diversas áreas de trabajo a cada uno de los equipos de estudiantes, que Toko (Teodolito) y Brújula Brunton en mano esperábamos con atención y emoción sus indicaciones.

Cada día regresábamos a la ciudad para cartografiar la topografía y la geología del área asignada. El segundo día de nuestra salida de campo, me dijo el Profesor Kiser: De la Cruz, sígame, vamos a averiguar la edad de esta formación y acto seguido dio media vuelta y comenzó a caminar; automáticamente salí tras él con cierta dificultad, pues como el profesor Kiser era alto, sus zancadas equivalían a dos de las mías. Después de cierto tiempo, aproximadamente media hora, nos detuvimos en una hondonada entre dos colinas, la cual se había formado por erosión diferencial ya que estaba constituida por una arcilla arenosa de color marrón amarillento y volteándose en forma súbita y mirándome fijamente a los ojos, Don me preguntó: bien, ¿Cuál es la edad de esta formación?.....la pregunta me sorprendió, pues hasta ese momento solo me había ocupado de seguirlo, sin observar mucho de los afloramientos rocosos que se ofrecían a nuestra vista. No hallé que responder, estaba sorprendido y avergonzado, pues era evidente que no había sacado ninguna conclusión al respecto. Don dejó pasar unos embarazosos minutos y luego señalando mi bota izquierda, me dijo: estas pisando tu mejor evidencia, mire hacia abajo y efectivamente, justo en la punta de mi bota estaba un espléndido fósil de Ostrea, característico del Mioceno de Falcón. La desenterré, se la entregue a Don y él me dijo: creo que de aquí en adelante vas a ser más diligente

cuando vayas en busca de fósiles; acto seguido sacó una bolsa de tela, me enseñó a rotularla con precisión y metiéndola en su morral, me dijo: colecta otros fósiles que encuentres a nuestro regreso y esta noche después de ubicarlos en tu mapa, piensa a que profundidad estaba ese valle, cuando nuestros fósiles marinos que identificaste, estaban viviendo en él.

Cuando dos años después, una vez graduado y trabajando para la Creole Petroleum Corporation en su última Cuadrilla de Superficie (Cuadrilla Nro. 3), cuyo Jefe era el también ya fallecido y no menos ilustre Geólogo Hugo Rosales, me toco medir numerosas secciones estratigráficas desde Perijá hasta Barinas, esa lección de Don me permitió asimilar y comprender lo importante que es la observación minuciosa de los afloramientos que como libros abiertos nos ofrecen su lectura, para dilucidar eficientemente su composición mineralógica, estructura sedimentaria, probable edad y estructura geológica, así como su relación con otros afloramientos del área.

Muchos años después, encontré nuevamente a Don en la Corporación Venezolana del Petróleo, la malograda CVP que como dice la canción “pudo haber sido y no fue” donde Don realizó su obra más importante.....”La Geología de la Cuenca Barinas-Apure”. También allí tuve la oportunidad de nutrirme de sus conocimientos, hasta mi salida voluntaria de esa empresa, luego de constatar con amargura la galopante politización de sus cuadros técnicos. En la página editorial del Diario El Nacional (Abril de 1969), deje constancia de mi desilusión en un artículo de opinión que bauticé “El Dilema de la CVP”. En los años ochenta encontré de nuevo a Don, trabajando como siempre en PDVSA y brindando su acervo geológico a nuestro país, con la misma dedicación y desprendimiento que en la época en que salí con él, veinte y pico de años antes, a averiguar la edad de la Formación Cerro Pelado.

Luis de la Cruz M. luisdelacruz7@yahoo.com.mx

EVENTOS

ACTO DE CONDECORACIONES DEL CIV

En reconocimiento a sus actuaciones profesionales, el pasado 24 de marzo, las autoridades del CIV, con la presencia del Presidente de la SVIP, otorgaron, al Dr. Vladimir Yackovlev, la Condecoración Ingeniero Antonio José de Sucre, Gran Mariscal de Ayacucho, la máxima condecoración que otorga el CIV a sus miembros y la condecoración Juan Manuel Cajigal por sus meritos profesionales al Ing. Jorge Zajia.

El acto se llevó a cabo en las instalaciones del CIV – Los Caobos, con la intervención del representante de la Directiva del CIV, del Presidente de la SVIP y palabras de cierre pronunciadas por Vladimir Yackovlev. Los galardonados recibieron las felicitaciones de familiares y amigos y se disfrutó de este lucido y emotivo acto, que concluyó con un sencillo brindis.//

PROGRAMA DE CHARLAS DE LA FUNDACION JUAN JONES PARRA 2009

Como ya es tradicional durante este año se ha venido cumpliendo normalmente la ejecución del programa mensual de charlas técnicas que realiza la SVIP en las instalaciones del CIV de Los Caobos, en las cuales nuestros invitados y asistentes en general, dada la importancia de los temas presentados, tienen la oportunidad de intercambiar ideas y conocimientos con nuestros conferencistas y colegas presentes,

así como también presentar algunas reflexiones al respecto. Las conferencias dictadas en el periodo son las siguientes:

Fecha	Tema de la charla	Conferencista
22-1-09	Procesos Térmicos para Recuperación Mejorada de Petróleo	Ing. Adafel Rincón PhD.
17-2-09	Economía y Riesgo en Tiempo de Crisis	Ing. Claudio Martínez MsC.
18-3-09	Current and Emerging in Situ Heavy Oil & Bitumen Recovery Processes in Canada	Ing. Doug Lillico PhD.
21-4-09	Petroleum Online - IHRDC	Geol. Rodrigo Brandt

NUEVO LIBRO DE LA ING. MAGDALENA FERRER

En un significativo acto realizado el pasado 30 de marzo en las instalaciones de Postgrado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad del Zulia, presidido por el Decano de la Facultad de Ingeniería de esa casa de estudios, autoridades de su Escuela de Petróleo y de la Dirección de Postgrado, se llevó a cabo la presentación y bautizo del libro “Fundamentos de Ingeniería de Yacimientos”, cuya autora es la apreciada colega Magdalena Paris de Ferrer y cuyo prólogo fue escrito por el colega Ing. Carlos Borregales.



Fue un acto muy emotivo, al cual se dieron cita profesores y estudiantes de la Escuela de Petróleo, y un nutrido grupo de profesionales amigos y relacionados. El Ing. Edmundo Ramírez L. estuvo presente en representación de la Junta Directiva Nacional y de la Coordinación en Maracaibo de la SVIP.

Desde aquí hacemos llegar nuestra palabra de felicitación y reconocimiento gremial a la colega Paris de Ferrer por dar a la luz este importante texto, que viene a servir como una importante herramienta de apoyo a estudiantes y profesionales de la industria petrolera y que ya se encuentra a la venta en las principales librerías especializadas del país a un precio muy accesible.

NOTAS INFORMATIVAS

CAMBIOS EN LA SPE - CARACAS

A comienzos de este año se produjo un cambio en la presidencia de SPE- Capitulo Caracas puesto que después de una excelente conducción, el colega y amigo José Luís (Pepe) Bashbush cede su posición como chairman de esta organización a otro colega y amigo, el Dr. Adafel Rincón, por lo que la JDN SVIP envió cartas, de reconocimiento para Pepe por su destacada labor al frente la SPE- Caracas y de felicitación para Adafel por este importante nombramiento.

INGRESO DEL GEOL. FRANCO URBANI A LA ACADEMIA DE LA INGENIERÍA Y EL HABITAT

Felicitemos al Geol. Franco Urbani, quien a partir del 23 de abril-2009 pasó a formar parte de la Academia Nacional de la Ingeniería y el Hábitat (ANIH), al pasar a ocupar como Individuo de Número el Sillón XXVI de esta prestigiosa institución. El Geólogo Urbani es un profesional de notable trayectoria en el país, quien también ha formado parte de la Junta Directiva de la Sociedad Venezolana de Geólogos (SVG), por lo que también hacemos llegar nuestra felicitación a esa Sociedad.//

FE DE VIDA JUBILADOS DE PDVSA EN EL AREA METROPOLITANA.

PDVSA ha iniciado una nueva jornada de renovación de la constancia de Fe de Vida para todo el personal jubilado del Área Metropolitana por tal motivo informan que a partir del presente año será actualizada la Fe de Vida dos veces al año. El proceso de renovación comenzará a partir del 18 de mayo 2009, debiendo consignar los siguientes documentos:

Titulares:

- Original y copia, de la Cédula de Identidad vigente y del carnet de jubilado.
- En caso de estar impedido por motivos de salud debe consignar la Fe de Vida emitida por un ente público facultado para ello y copia del informe médico.

Sobrevivientes viudo (a):

- Original y copia, de la Cédula de Identidad vigente del sobreviviente y copia de la cédula del titular fallecido.
- Constancia de soltería / viudez emitida por un ente público facultado para ello.
- En caso de estar impedido por motivos de salud debe consignar informe médico actualizado con el nombre y teléfono del médico tratante.

Hijos sobrevivientes mayores de 18 años y hasta 25:

- Original y copia, de la Cédula de Identidad vigente del sobreviviente y copia de la cédula del titular fallecido.
- Constancia de soltería que indique dirección y teléfono de la persona, emitida por un ente público facultado para ello.
- Constancia de estudios emitida por la Institución Educativa (esta debe renovarse cada seis meses o cada año según aplique).

Jubilados y sobrevivientes que residen en el exterior:

- Aplica documentación antes descrita.
- Solicitar renovación de Fe de Vida ante el Consulado Venezolano en el país donde resida, la misma debe contener dirección, teléfono de la persona en ese país y enviarla por el correo de su preferencia, de poseer apoderados deben consignar copia del poder notariado y copia de la cédula de identidad del mismo.

Lugar de recepción de estos documentos:

- Oficina de Atención al Jubilado CAIJ ubicada en la Torre Este del Edificio PDVSA La Campiña, nivel mezzanina, teléfonos 7083452 / 3754 / 3349 / 3387.//

INSTITUCIONALES

CAMPAÑA PONTE AL DIA

Le recordamos a nuestros colegas agremiados que continua vigente la campaña de recolección de fondos "PONTE AL DIA", la cual como sabemos tiene el propósito de ofrecer un incentivo para ponerse al día con la cuota de membresía y poder mantener en funcionamiento a la Sociedad. Tu apoyo económico es muy necesario en estos momentos, para lo cual te ofrecemos la propuesta siguiente:

Montos:

- Para solventarse hasta diciembre 2007, pagar BsF. 100,00 cualquiera sea su deuda.
- Para solventarse durante todo el año 2008, pagar BsF. 60,00
- Para todo el año 2009 pagar BsF. 72,00 ó 6,00 BsF. mensuales

Forma de Pago

Hacer el abono correspondiente a la cuenta corriente de "**SOCIEDAD VENEZOLANA DE INGENIEROS DE PETRÓLEO**", en el Banco Mercantil, código de cuenta cliente Nro. **0105 0031 14 1031211977.**

Notificar de su depósito a la oficina SVIP e-mail: soveip@cantv.net o al Tesorero e-mail: santunez@intercable.net.ve ó santunez@hotmail.com , indicando tu nombre, el monto cancelado, el número del recibo de depósito, fecha y cuenta acreditada.

Para consultas al respecto puede consultar con cualquier miembro de la Junta Directiva Nacional o Coordinador regional de la SVIP

Tributación

El Registro de Información Fiscal (RIF) de la SVIP es: **J – 002939478.**

PAGINA WEB

Invitamos a nuestros miembros y relacionados a visitar nuestra página Web: www.svip.org, en la cual podrán acceder a información y documentación tales como: El Pozo Ilustrado del Dr. Efraín Barberii. ¿Qué es el Petróleo?, folleto especial para niños y estudiantes de primaria. También podrán revisar la información institucional de la SVIP incluida en la página.//

Elecciones de nueva JD SVIP:

La Junta Electoral Principal de la SVIP se prepara para retomar el proceso e iniciar la campaña de elecciones de las nuevas autoridades nacionales y regionales de la Sociedad, luego de que este fuera suspendido por recomendación de miembros SVIP para después del Referéndum que el Consejo Nacional Electoral realizó en el país en el mes de febrero. Pronto se emitirá la información correspondiente por este y otros medios informativos.

Nuevos Becarios de la Fundación Rolando López Cipriani

La Fundación Rolando López Cipriani (FRLC) cumpliendo con uno de sus objetivos fundamentales como es el de ayudar económicamente a estudiantes de Ingeniería de Petróleo que lo necesiten y lo merezcan, ha seleccionado a tres bachilleres de la Universidad de Oriente (UDO) para recibir una beca de 150 BsF. mensuales y en ese sentido el pasado mes de mayo 2009 se llevó a cabo en el Departamento de Petróleo de la UDO en Puerto La Cruz, la entrega de los documentos que acreditan a los Brs. Antonio Rosal, Andreína Saballo y Franklin Ávila como los nuevos becarios de la



FRLC que será efectiva desde el 1ro de mayo de 2009. En el acto estuvieron presentes como se indica en la foto de derecha a izquierda el Br. Antonio Rosal, la Br. Andreína Saballo, nuestro representante en la UDO Ing. José Rivera, el Director de la Escuela de Ingeniería Ing. Alberto Urbina, el Jefe del Departamento de Petróleo Ing. Rafael Barroeta y el Br. Franklin Ávila.

La Junta Directiva de la FRLC agradece profundamente al Ing. José Rivera, nuestro representante, y a las autoridades universitaria Ings. Alberto Urbina y Rafael Barroeta por la cooperación y ayuda brindada para el cumplir con este propósito, así mismo espera que los estudiantes seleccionados, con nuestra modesta ayuda, puedan conquistar la meta que se han propuesto. Venezuela los necesita.

CONVENIO DE ADIESTRAMIENTO ELECTRONICO SVIP- IHRDC

En su reunión 176 del 25 de marzo 2009, la JDN aprobó llevar adelante un convenio con la International Human Resources Development Corporation (IHRDC) que permitirá a través de los medios de la SVIP, acceder a los programas de adiestramiento que en materia de hidrocarburos ofrece esta empresa, así, los potenciales participantes de estos programas mediante la página Web de la SVIP (www.svip.org) tendrán la oportunidad de utilizar este nuevo producto de aprendizaje electrónico “**Petroleum Online**”, el cual ofrece un compendio de módulos de enseñanza de cada uno de los sectores de la industria del petróleo y gas. Luego hay que contactar a universidades y empresas para dar a conocer el programa.

Como primer paso informativo de este nuevo método de enseñanza electrónico, el pasado 21 de abril, el Coordinador de IHRDC para América Latina Geol. Rodrigo Brandt dictó una charla en el CIV-Los Caobos donde explico suficientemente las bondades de este programa. Oportunamente informaremos cuando se pondrá en operación este convenio.//

INFORMACION DE LAS SECCIONALES

45 Aniversario de la Promoción 1963 de LUZ

En un acto llevado a cabo el pasado 22 de enero, en las instalaciones de la Escuela de Petróleo de la Universidad del Zulia, la Promoción 1963 de Ingenieros de Petróleo de LUZ celebró sus 45 años de graduados.

El programa preparado incluyó las siguientes actividades:

- La develación de una placa donada a la Escuela de Petróleo de LUZ, en honor al maestro de maestros Dr. Efraín Barberii R.
- Palabras del Director de la Escuela, Prof. Richard Márquez.
- Palabras del Decano de la Facultad de Ingeniería Ing. Mario Herrera
- Palabras del Ing. Roberto Muñoz, en nombre de la promoción.
-

Los miembros de la promoción, Romer Luzardo, Roberto Muñoz, Ildemar Torres y Álvaro Rodríguez, recibieron las felicitaciones de colegas, autoridades de LUZ, de estudiantes y del Coordinador SVIP-Maracaibo, quienes los acompañaron en esta emotiva celebración.

Como todos los años la promoción 1963 de IP de LUZ, hizo un importante donativo a la Fundación Rolando López Cipriani (FRLC) para apoyar a uno de sus compañeros de grado, que se encuentra en condiciones de incapacidad para trabajar. Aplaudimos este gesto de solidaridad que merece el reconocimiento de toda la comunidad petrolera.

Charla técnica

El 12 de marzo, 2009, en las instalaciones de la Escuela de Petróleo de LUZ, la Coordinación SVIP – Maracaibo presentó la charla “Perforación con el Revestidor (Casing Drilling)”, dictada por el Ing. Alejandro Parra, la cual dada la importancia del tema contó con una nutrida asistencia de profesionales de varias empresas de servicios, profesores y estudiantes de la EP de LUZ.



II Seminario Offshore

Durante los días 22 y 23 de abril – 2009, en el Aula Magna de la Universidad Rafael Urdaneta de Maracaibo, se llevó a cabo el II Seminario Tecnológico Offshore, el cual fue organizado por la Coordinación de la SVIP – COL. Este evento contó con una gran concurrencia y los temas presentados tuvieron un buen reconocimiento ya que se discutieron entre otros aspectos, los avances tecnológicos en las operaciones costafuera.

NOTAS DE LA INDUSTRIA PETROLERA

La Ley de Expropiación de los Bienes y Servicios Conexos a las Actividades Primarias de Hidrocarburos

En la Gaceta Oficial No. 39147 del 8 de mayo próximo pasado fue publicada la resolución No 51 en la cual se listan las primeras 39 empresas ubicadas en la región zuliana, las cuales ocupan directamente a unas 8000 personas. Muchas de estas empresas han prestado eficientes servicios a la industria petrolera en las operaciones del Lago de Maracaibo desde mucho antes de la nacionalización de 1976. En la región oriental han sido afectadas las operaciones de la empresa Wilpro la cual operaba la planta de inyección de gas PIGAP II ubicada en El Tejero , la planta de gas IGF ubicada en el Furrial y la planta de compresión de gas PCJ-9 ubicada en Jusepin.

Han sido expropiadas empresas privadas que están sembradas en el gentilicio regional desde su nacimiento y estuvieron asociadas a la fundación de pueblos. Por otra parte han sido fuente permanente de generación de empleo y de progreso para las regiones, todas ellas agrupadas en la Cámara Petrolera de Venezuela, institución empresarial única en Latinoamérica, fundada por el Ing. Humberto Peñaloza quien fuera Presidente Honorario de la SVIP.

PDVSA al despedir a 20.000 trabajadores en el 2002, perdió el músculo técnico y gerencial y ahora al aplicar las acciones que contempla esta Ley, pierde el apoyo operacional de las empresas contratistas con experiencia operativa, lo cual afectará la eficiencia de la empresa. Se ha resquebrajado la confianza que existió entre la casa matriz y sus contratistas. De aquí en adelante no será muy fácil atraer a otras empresas para invertir y servir a nuestra primera industria.

LA SVIP HACIA SU CONSOLIDACION COMO SOCIEDAD ELECTRONICA

Visita nuestra página Web: www.svip.org

Escríbenos al correo: soveip@cantv.net