

***DISCURSO DE ORDEN CON MOTIVO DEL 51 ANIVERSARIO DE LA SVIP, PRONUNCIADO POR LA ING. DILCIA RAMIREZ DE VIVAS.***

**Ingeniero Fernando Sánchez, Presidente, y demás miembros de la Junta Directiva de la Sociedad Venezolana de Ingenieros de Petróleos.**

**Señores invitados**

**Distinguidos Colegas**

**Señoras, Señores**

**No podía sentirme más orgullosa y halagada con esta distinción, formulada por la SOCIEDAD VENEZOLANA DE INGENIEROS DE PETROLEO (SVIP), para designarme como oradora de orden en el acto conmemorativo del 51 aniversario de este gremio, que agrupa a todos los profesionales del sector petrolero del país. Me hace recordar al que 52 años atrás me hicieran mis compañeros de estudio para pronunciar el discurso de graduación de la Primera Promoción de Ingenieros de Petróleos de la**

**Universidad del Zulia, acto en el cual estuvieron presentes, además de las autoridades de la Universidad del Zulia y profesores de la Escuela de Petróleos, lo más granado de la historia petrolera del país, como lo eran el grupo de Perforación del pozo Zumaque No. 1 y otras distinguidas personalidades del país, la casi totalidad ya desaparecidas.**

**Me correspondió ser la primera venezolana en recibir el honroso título de Ingeniero de Petróleos, el cual ejercí por 35 años, con entusiasmo y dedicación. A mi lado se incorporaron otras colegas que hoy ejercen con dignidad en el sector petrolero y otras, como la que les habla, ya retiradas, pero mantenemos vínculos amistosos entre nosotras, porque esta industria crea vínculos de fraternidad y afecto que nos marcan para siempre. Aquí, hemos sido recibidas con el respeto y aprecio tal como corresponde a PDVSA, la primera empresa industrial del país. Dentro de ella hemos sido ingenieras, gerentes y hemos ocupado cargos de gran responsabilidad, con humildad, pero con la**

**fortaleza que los mismos demandan. La creación de la Escuela de Petróleos del Zulia despertó entusiasmo y orgullo en el sector petrolero nacional, de manera que no es de extrañar, que un grupo de colegas en Caracas se decidiera, en 1958, a crear la SVIP, adscrita al Colegio de Ingenieros de Venezuela, de manera de amalgamar voluntades que permitieran darle identidad al gremio y ejecutar acciones conjuntas, en defensa de los intereses del país y de los nuestros, con especial énfasis en la parte tecnológica del negocio de los hidrocarburos. Hoy, por cierto nos acompaña uno de sus activos fundadores el Ing. Rubén Caro quien además, de haber sido un excelente ingeniero de yacimientos fue el ejecutor de los primeros proyectos del gobierno nacional en materia de gas natural, como lo fuera, por ejemplo, el gasoducto Anaco-Caracas. Estos pioneros de la SVIP, sentaron las bases de una organización, eminentemente técnica, que sirviera de foro para discutir y analizar los temas o proyectos de interés nacional. Fue así como en el**

**Segundo Congreso Venezolano de Petr6leos, celebrado en 1970, bajo la presidencia del compa1ero Ar6valo Guzm1n Reyes, integrante, tambi6n, de la Primera Promoci6n de Ingenieros de Petr6leos de la Universidad del Zulia, se trataron los temas mas importantes para la 6poca, como lo eran, la mejor utilizaci6n del gas natural que el Estado requer6a para sus propios fines, promover la adopci6n de una regulaci6n especial en lo concerniente a la reversi6n y el estudio de la posibilidad de crear una flota petrolera nacional, para asistir a los mercados internacionales, todo lo cual culmin6 con leyes espec6ficas, que atendieran a estos temas e hicieron mas factible el camino a la nacionalizaci6n.**

**Cuando en el conflicto del a1o 2002, la SVIP tomara parte activa en los hechos que el mismo desencadenara, dej6 a un lado su papel de 1rbitro t6cnico, para hacer un papel participativo en los mismos, con lo que ca6mos en una etapa de par1lisis, la cual logramos rescatar a la cabeza del Ing.**

**Fernando Sánchez, su actual presidente, cuyos méritos debemos resaltar, pues gracias a su perseverancia y tenacidad, ha logrado mantener la actividad de la SVIP, de la manera más eficiente. Por eso hoy, no podría menos que, pedirle a Uds., que se unan a mi, en un fuerte y merecido aplauso, por su gestión.**

**Hoy, el Colegio de Ingenieros de Venezuela, otorga su más alta condecoración: "Ingeniero Antonio José de Sucre, Gran Mariscal de Ayacucho" a los Ingenieros Eduardo Acosta Hermoso y Gustavo Inciarte Perich.**

**La SVIP impone el Premio Honorífico Dr. Gumersindo Torres, como recuerdo y reconocimiento al hombre que pudiéramos catalogar como el padre de nuestra política petrolera. El Dr. Gumersindo Torres era Ministro de Fomento, en el gobierno de Juan Vicente Gómez. Gracias a sus esfuerzos, en 1920, se promulgó la primera ley de Hidrocarburos de Venezuela, en la misma se sentaron las bases en lo que después se materializaría en la Ley de 1943,**

**que consagra la reversión de las concesiones al término de su plazo, uniforma y eleva las regalías, aumenta otros impuestos que afectan a las concesiones y logra avances significativos en la legislación de Hidrocarburos del país.**

**Hoy, el Premio Honorífico Dr. Gumersindo Torres, va a ser impuesto al Ing. Ulises Ramírez Olmos, integrante de la Primera Promoción de Ingenieros de Petróleos de la Universidad del Zulia.**

**Al momento de mi jubilación, en 1988. el país se encontraba negociando áreas petroleras con empresas foráneas y en especial, la Faja Petrolífera del Orinoco, la cual permitiría mostrarle al mundo, la realidad de la existencia de la más inmensa reserva petrolera existente a nivel mundial.**

**Pareciera que Venezuela se encaminara hacia una nueva etapa de desaceleración de nuestro aparato productivo, con lo que la industria se debilitaría para tener que recuperarla en tiempos futuros.**

**No quisiera terminar siendo pesimista, pero los tiempos que se nos presentan, ameritan que la SVIP**

**retome su papel de árbitro técnico para analizar, en un documento, los planteamientos que están hoy en el tapete, de manera de presentar proyectos de soluciones concretas.**

**Regresando a lo que nos reúne aquí, además del aniversario 51 de la SVIP, el homenaje que se les hace a los Ingenieros Eduardo Acosta Hermoso, Gustavo Inciarte y Ulises Ramírez, cuyas cualidades y méritos han sido elocuentemente mencionados, previamente. Todos participaron de una manera destacada en los logros de la Industria Petrolera Nacional.**

**Para ellos, nuestras felicitaciones.**

**Señoras, Señores.**

**Caracas, Agosto 2009**