



Newsletter #27
¡Que otros no te lo cuenten!

SEGURIDAD, HIGIENE Y AMBIENTE: TRÍADA CLAVE PARA ATRAER INVERSIÓN SOSTENIBLE.



Seguridad, Higiene y Ambiente en Venezuela: diagnóstico, retos y oportunidades ante una reactivación energética

La Seguridad, Higiene y Ambiente (SHA) en la industria petrolera no es un simple requisito administrativo: es un pilar estratégico para la confianza, la competitividad y la atracción de inversiones.

En un momento en que Venezuela redefine su modelo energético tras la modificación de la Ley Orgánica de Hidrocarburos y la apertura a participación privada y extranjera, el país enfrenta una oportunidad

histórica para reconstruir su industria sobre estándares modernos de seguridad operacional y sostenibilidad ambiental.

La reactivación petrolera no puede consolidarse si SHA continúa siendo un área secundaria; debe convertirse en el elemento estructural que ordene la expansión, reduzca riesgos y genere credibilidad internacional.

Lee el artículo completo en nuestra página web para conocer más sobre la integración de SHA en el marco de la reactivación del sector energético en Venezuela.

LEER ARTÍCULO



Entrevista
Manuel García

Ingeniero Industrial con más de 40 años de trayectoria en la gestión de Salud, Seguridad y Ambiente, SSA, también conocida como SHA, en las industrias de Petróleo y Gas, Alimentos y Bebidas, y Servicios de Mantenimiento Comercial y Residencial. Actualmente se desempeña como consultor independiente, promoviendo un modelo universal de gestión en Salud, Seguridad y Ambiente.

[Leer Entrevista](#)

La industria petrolera venezolana necesita fortalecer con urgencia su cultura de prevención

Entrevista a Manuel García

*"Reconstruir la cultura de seguridad implica ir más allá de retomar normas básicas; **requiere avanzar hacia una cultura de negocio sostenible y resiliente (...)** Esto significa **alinearlo***

estratégico —visión, principios y objetivos— **con lo operativo** —procedimientos, procesos y resultados—, y **equilibrar la parte técnica con el fortalecimiento del talento humano**, sus roles y responsabilidades."

"Si se avanza hacia una descentralización petrolera, **será fundamental fortalecer las instituciones, asegurar reglas claras y evitar el uso discrecional de la normativa**. La seguridad y el ambiente no deben convertirse en instrumentos políticos, sino en **pilares técnicos que garanticen operaciones responsables y sostenibles**."

"Venezuela tiene la capacidad de desarrollar un modelo de negocio sólido que integre plenamente las funciones de Seguridad, Higiene y Ambiente (SHA) en su industria petrolera. Pero esto requiere una reingeniería profunda (...) **El modelo debe construir una cadena de valor coherente, capaz de ofrecer resultados con compromiso, disciplina y gestión efectiva**. Si se fortalecen la calidad, la cultura organizacional y la sostenibilidad, **será posible cerrar las brechas actuales y avanzar hacia el estándar esperado**."

LEER ENTREVISTA



Dato Curioso

Alexander von Humboldt y los depósitos de asfalto (1799)

En 1799, el científico alemán Alexander von Humboldt documentó varios depósitos de petróleo y asfalto en Venezuela.

Durante su expedición, describió fuentes de petróleo en el Golfo de Cariaco y la península de Paria, donde observó emanaciones naturales de petróleo, que consideró únicas en la región. También describió el lago de asfalto de Guanoco (Estado Sucre), uno de los más grandes del mundo. Lo comparó con el famoso Pitch Lake de Trinidad. Así mismo, describió cómo los locales usaban el material para impermeabilizar embarcaciones y techos.

Los informes de Humboldt fueron publicados en Europa y despertaron el interés científico y económico por los recursos naturales de Venezuela, mucho antes del auge petrolero del siglo XX.

Capítulo 40: Venezuela en Crudo

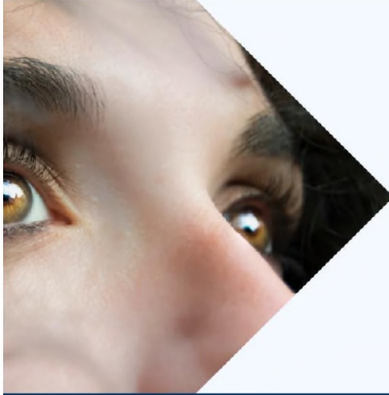
Te invitamos a escuchar el capítulo 40 del podcast *Venezuela en Crudo*, con su anfitrión, **Horacio Medina**.



En el capítulo #40 de nuestro podcast, *Venezuela en Crudo*, Horacio Medina conversa con el escritor y periodista venezolano Omar González Moreno sobre los últimos acontecimientos en Venezuela: el quiebre interno del poder, las

perspectivas a futuro para la consolidación de una transición democrática, y las condiciones mínimas necesarias para reinsertar al país en el Siglo XXI.

ESCÚCHALO AQUÍ



Este newsletter es una herramienta periódica para llevar a nuestros lectores información de interés y brindar un espacio para la reflexión y el análisis crítico sobre la industria energética. No dejes que otros te lo cuenten y únete a nuestra comunidad.

SUSCRÍBETE



[Blog](#) | [Suscríbete](#)

© PDVSA Ad Hoc

DISSEMINATED BY Vision Americas International LLC, A REGISTERED FOREIGN AGENT, ON BEHALF OF Ad Hoc Board of Petróleos de Venezuela S.A through Vinson & Elkins LLP. MORE INFORMATION IS ON FILE WITH THE DEPT OF JUSTICE, WASHINGTON, DC.

[Unsubscribe](#)



Newsletter #27
Don't let others tell you about it!

HEALTH, SAFETY AND ENVIRONMENT: KEY TRIO FOR ATTRACTING SUSTAINABLE INVESTMENT.



Health, Safety and Environment in Venezuela: Diagnosis, challenges, and opportunities for the energy sector's recovery

Health, Safety and Environment (HSE) in the oil industry is not a simple administrative requirement: it is a strategic pillar for trust, competitiveness, and attracting investment.

At a time when Venezuela is redefining its energy model following the amendment of the Organic Law on Hydrocarbons and the opening up to private and foreign participation, the country faces a historic

opportunity to rebuild its industry based on modern standards of operational safety and environmental sustainability.

The oil industry's recovery cannot be consolidated if HSE continues to be a secondary concern; it must become the structural element that guides expansion, reduces risks, and generates international credibility.

Read the full article on our website to learn more about HSE's integration into the framework for the reactivation of the energy sector in Venezuela.

READ ARTICLE



Interview
Manuel García

Industrial Engineer with over 40 years of experience in Health, Safety and Environment (HSE) management in the Oil and Gas, Food and Beverage, and Commercial and Residential Maintenance Services industries. He is currently working as an independent consultant, promoting a universal model of Health, Safety and Environment management.

[Read the full interview](#)

The Venezuelan oil industry urgently needs to strengthen its culture of prevention

Interview with Manuel García

*"Rebuilding a culture of safety means going beyond revisiting basic standards; **it requires moving toward a sustainable and resilient business culture** (...) This means **aligning strategy—vision, principles, and objectives—with operations—procedures,***

*processes, and results—and **balancing technical aspects with strengthening human talent, roles, and responsibilities.***"

*"If progress is made toward oil decentralization, **it will be essential to strengthen these institutions, ensure clear rules, and avoid the discretionary use of regulations.** Safety and the environment should not become political tools, but rather **technical pillars that guarantee responsible and sustainable operations.**"*

*"Venezuela has the capacity to develop a solid business model that fully integrates Health, Safety and Environment (HSE) functions into its oil industry. But this requires a profound reengineering (...) **The model must build a coherent value chain capable of delivering results with commitment, discipline, and effective management.** By strengthening quality, organizational culture, and sustainability, **it will be possible to close the current gaps and move toward the expected standard.**"*

[READ THE INTERVIEW](#)



Curious Fact

Alexander von Humboldt and asphalt deposits (1799)

In 1799, German scientist Alexander von Humboldt documented several oil and asphalt deposits in Venezuela.

During his expedition, he described oil sources in the Gulf of Cariaco and the Paria Peninsula, where he observed natural oil seeps, which he considered unique to the region. He also described the Guanoco asphalt lake (Sucre State), one of the largest in the world. He compared it to the famous Pitch Lake in Trinidad. He also described how locals used the material to waterproof boats and roofs.

Humboldt's reports were published in Europe and sparked scientific and economic interest in Venezuela's natural resources long before the oil boom of the 20th century.

Chapter 40: Venezuela en Crudo

We invite you to listen to episode 40 of the podcast "*Venezuela en Crudo*," hosted by **Horacio Medina**.



In Chapter #40 of the podcast, *Venezuela en Crudo*, Horacio Medina talks with Venezuelan writer and journalist Omar González Moreno about the latest events in Venezuela: the internal breakdown of power, the future prospects for the consolidation of a democratic transition, and the minimum conditions necessary to reinsert the country into the 21st century.

[LISTEN HERE](#)



This newsletter is a periodic tool to bring our readers information of interest and provide a space for reflection and critical analysis on the energy industry. Don't let others tell you about it and join our community today.

[SUBSCRIBE](#)



[Blog](#) | [Subscribe](#)

© PDVSA Ad Hoc

DISSEMINATED BY Vision Americas International LLC, A REGISTERED FOREIGN AGENT, ON BEHALF OF Ad Hoc Board of Petróleos de Venezuela S.A through Vinson & Elkins LLP. MORE INFORMATION IS ON FILE WITH THE DEPT OF JUSTICE, WASHINGTON, DC.

[Unsubscribe](#)