

PALABRA VERDADERA

Aportes y Realidades de la Industria Venezolana de los Hidrocarburos
Dr. Martín Essenfeld Yahr - Prof. Miguel Castillejo



Fuente:pixabay.com

INTRODUCCIÓN A LA NUEVA COLUMNA: Desarrollos Históricos en Ingeniería de Hidrocarburos en Venezuela

Dr. Martín Essenfeld Yahr

En esta fecha, **EGEP CONSULTORES** inicia una nueva sección regular, titulada “**PALABRA VERDADERA**”. Anticipamos que, aunque breve en extensión, la misma será interesante por su trascendencia.

Este nuevo ingrediente de EGEP está orientado a reportar y confirmar, en píldoras muy cortas, con documentación inequívoca, el que muy discretamente los INGENIEROS DE HIDROCARBUROS (petróleo y gas) Venezolanos han realizado aportes de alto impacto a las operaciones dentro y fuera del país, de nivel clase-mundial, estando a la par con los países más avanzados del mundo.

Se presentará en documentos comentados en capsulas cronológicas (entre 1966 y 2020) por el Dr. Martin Essenfeld, PhD en Ingeniería de Petróleo y Gas fundador de EGEP, seguidas en cada caso por los comentarios del Profesor Miguel Castillejo, Director de la Escuela de Petróleo de la Universidad Central de Venezuela.

“Palabra Verdadera”

*Aportes y Realidades de la
Industria Venezolana de los
Hidrocarburos*

Próxima Capsula:

*El uso y mal uso
de agentes de sostén
en fracturas:
El inicio de las pruebas físicas de
laboratorio*

egep



Fuente: pixabay.com

EGEP y la UCV

Una Larga historia de cooperación

Entre los profesionales de EGEp y la UCV ha existido una estrecha vinculación profesional desde 1972.

En 2015 con el inicio de las Operaciones de EGEp en Colombia y Latinoamérica, se suscribió formalmente una Alianza Estratégica entre EGEp y la Facultad de Ingeniería de la Universidad Central de Venezuela, ejecutada por la Escuela de Petróleo de la Facultad.

Las cápsulas cubrirán cada una un tópico o tema distinto, y la posición del Director reflejará la opinión “externa” e independiente que representa al usuario.

Creemos que los lectores encontrarán de interés cada entrega consecutiva, que dejará asentada para la historia de la industria de los hidrocarburos de Venezuela y de la región, que nuestros ingenieros venezolanos y latinoamericanos, calladamente y por muchos años,

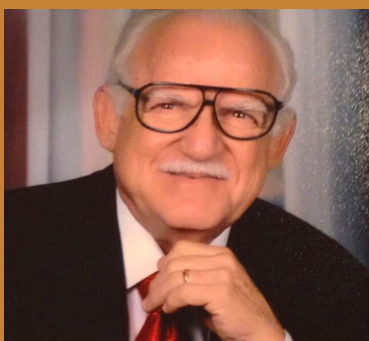
han sido promotores exitosos del desarrollo, con contribuciones sostenidas, oportunas y de alto valor.

Esperamos y damos bienvenida a la incorporación de nuestros lectores a cualquier debate que generen los temas que se traten, que irán desde equipos y ensayos de laboratorio para evaluar materiales de sostén en fracturas (1966) hasta la interpretación más avanzada y pertinente de la producción a alta tasa en pozos productores de petróleo extra-pesado en la Faja Petrolífera del Orinoco.

Desde la Escuela de Petróleo

Prof. Miguel Castillejo

A fin de complementar la introducción del Prof. Martín Essensfeld al inicio de la serie “**PALABRA VERDADERA**” que publicará EGEp Consultores, al cual hay que hacer un verdadero reconocimiento, por sus aportes a la industria petrolera del país e internacional, por su constancia y perseverancia en la formación de los profesionales que desde el año 1972 empezó a formar en la UCV y sigue formando en la actualidad.



Dr. Martín Essensfeld Yahr, CEO de EGEp Consultores

Graduado Summa Cum Laude en 1966 de la Universidad Estatal de Pennsylvania, EE. UU.
Con un B.S. en Ingeniería de Petróleo y Gas Natural y un Doctorado en Ingeniería de Petróleo y Gas Natural en 1970.

Luego de trabajar en Mobil, en 1972 funda Egep Consultores y hasta la fecha ha sido un referente internacional en el área de la producción de petróleo y gas, realizando miles de proyectos para operadoras como Shell, Exxon, PDVSA y compañías en todas partes del mundo.

Muchos colaboradores de EGEP hacen parte del cuadro de egresados del 40 Aniversario de la Escuela de Ingeniería de Petróleo de la UCV (faltando la actualización 2020, que se realizará una vez reiniciadas las actividades de la Universidad), simbólico homenaje que sirve a todos los lectores para recordar a sus amigos y compañeros de estudios.

Así mismo el reconocimiento a EGEP, por ser una de las mejores empresas de consulta y albergar a muchos de nuestros estudiantes en pasantías y posteriormente contratarlos como ingenieros, culminando su formación como excelentes profesionales, muchos en la actualidad dispersos por todo el mundo, demostrando la calidad de la formación universitaria en el lugar donde se encuentren.

El Prof. Martín Essinfeld desde muy joven siempre ha mostrado su capacidad investigativa, impulsando el desarrollo de las nuevas tecnologías.

Con la serie “**PALABRA VERDADERA**” se presentarán en micros como se desarrollaron estas tecnologías, así como su uso en los campos venezolanos. Así se documentará la historia de como y cuando estos avances a nivel mundial se fueron gestando en nuestro país, Venezuela como pionero en muchas tecnologías, empleadas hoy en día a nivel mundial.

Para la **Escuela de Ingeniería de Petróleo de la UCV**, es un honor seguir contando con el apoyo del profesor Martín Essinfeld en la aplicación de las tecnologías en las que participó y participa en nuestros laboratorios con los nuevos equipos que disponemos, continuando nuestra labor formativa y de desarrollo de Venezuela.



**Brindando Soluciones
No Convencionales para sus
Problemas de Yacimiento**

<http://egepconsultores.com>

Agradeciendo a EGEP, la oportunidad brindada a la Escuela de Ingeniería de Petróleo para hacer un justo y merecido reconocimiento al Profesor Martín Essinfeld.

Prof. Miguel Castillejo

Director

Escuela de Ingeniería de Petróleo

UCV

Sep-2020



https://bit.ly/PetroleoUCV_40años



Biblioteca de la Facultad de Ingeniería UCV
Fuente: ucv.ve