

LUNES 9 DE JUNIO

9:00 a 12:00 y 14:00 a 18:00

Cursos Previos al Congreso

Requiere inscripción previa

3. Evaluación de Reservas Yacimientos No Convencionales

Temas:

- *Cambio de juego y proceso de masificación*
- *Conceptos petrofísicos*
- *Conceptos de volumetría*
- *Análisis de producción (Arps, StreTched, Duong)*
- *Ejemplo Evaluación combinando volumetría y producción*
- *Aplicación de simulación de yacimientos*
- *Conceptos probabilísticos y análisis de portafolio*
- *Ejemplo y ejercicio de clase*

Instructor: Herman G. Acuña* - Ryder Scott

* Managing Senior V.P. – International

Member of the Board – Ryder Scott Company

Graduado de Ingeniero y Maestría en Petróleos de la Universidad de Tulsa.

Herman Acuña ha acumulado casi 25 años de experiencia internacional en el área de evaluación de yacimientos, estudios integrados y estimaciones de reservas y recursos de hidrocarburos. Su carrera empieza con Exxon en donde ejecuta estudios de simulación y desarrollo en áreas tan diversas desde el Este de Texas hasta Arabia Saudita.

Luego de casi 10 años con Exxon se une a Ryder Scott Company en 1997. El Sr. Acuña se ha especializado en evaluaciones de reservas y servicios de consultoría estratégica a compañías internacionales y gubernamentales.

Herman Acuña fue uno de los co-autores del reporte incipiente del potencial no convencional de Vaca Muerta en Argentina que da como resultado un enfoque mundial a este recurso. El Sr. Acuña tiene particular experiencia e interés en los aspectos probabilísticos y efectos de portafolio de los recursos no convencionales.