

## Dr. José Luis Bashbush Bauza

El Dr. José Luis Bashbush tiene más de 45 años de experiencia en la industria petrolera con amplia actividad en varias partes del mundo, incluyendo África, el Medio Oriente, el Mar del Norte, Inglaterra, Japón, México, Norte y Sur América. Ha estado involucrado en la Optimización y Administración Integrada de Yacimientos incluyendo el desarrollo y aplicación de simulación numérica, estudios integrales de yacimientos, recuperación secundaria y mejorada, geomecánica y en la implementación y desarrollo de cursos y programas de entrenamiento a nivel mundial.

Ha trabajado en el Instituto Mexicano del Petróleo, Pemex y la Facultad de Ingeniería de la UNAM.

Recibió el título de Ingeniero Petrolero con Mención Honorífica de la Universidad Nacional Autónoma de México en el año de 1969, estudió la Maestría en Ingeniería Petrolera en la Universidad de Texas en Austin y obtuvo el Doctorado en Ingeniería Petrolera y Gas Natural por la Universidad de Pennsylvania. En reconocimiento a sus logros profesionales y académicos, esta última institución le otorgó el título de 'Centennial Fellow' en 1998.

Ha sido miembro activo de la Society of Petroleum Engineers International (SPE), Colegio de Ingenieros Petroleros de México (CIPM) y de la Asociación de Ingenieros Petroleros de México (AIPM) donde ha colaborado durante más de un lustro en la Comisión Editorial y fue miembro de la mesa directiva de la Delegación México en el bienio 2012-2014.

En la SPE, ha colaborado durante años con el Gas Technology, el Reservoir Technology y el Nominating Committee. Ha fungido como Presidente de la SPE en Venezuela, Director de la SPE en Colombia y Miembro de la junta directiva de la SPE en varios países y, ha participado en numerosas comisiones técnicas. Ayudó a traducir y corregir al español el libro "Energy 4Me" de la SPE. En diciembre del 2010 la SPE le confirió el "Distinguished Service Award" durante el LACPEC en Lima, Perú.

En 2010 recibió el premio "Instituto Mexicano del Petróleo" en el Congreso Anual de la AIPM en Villahermosa.

Tiene más de 45 publicaciones y ha participado como expositor y panelista en numerosas ocasiones en foros nacionales e internacionales. Ha ofrecido más de 250 cursos especializados en diversas partes del mundo.

Actualmente continua impartiendo clases y dirigiendo tesis de posgrado en la UNAM, en donde en 1979, fue profesor fundador del doctorado en Ingeniería Petrolera y miembro de la Comisión Dictaminadora de Ciencias de la Tierra del 2011 al 2013.

Desde hace unos años, ha sido el Director de Tecnología de la compañía Schlumberger para México y Latinoamérica.