

SEMBLANZA PROFESIONAL

José Luis Fong Aguilar

Originario del Estado de Sinaloa, es Ingeniero Petrolero por la Universidad Nacional Autónoma de México, con Maestría en Ingeniería Petrolera Física de Yacimientos por la misma casa de estudios.

En su trayectoria académica ha impartido las asignaturas de computadoras y programación, álgebra lineal, métodos numéricos, fisicoquímica y termodinámica de los hidrocarburos en la UNAM, además de los cursos “yacimientos que presentan composición variable” y simulación básica de yacimientos” a personal de Petróleos Mexicanos.

En su desarrollo profesional ha ocupado diversos cargos, entre los que se destacan administrador en los Activos: Luna, Samaria-luna, Abkatun-Pol-Chuc y Ku-Maloob-Zaap, además de Subdirector en las Subdirecciones: de Producción Región Marina Suroeste, Región Sur y Campos No Convencionales.

Actualmente se desempeña como Subdirector en la Subdirección de Producción Bloques Norte.

En mayo de 1982 la AIPM le otorgó la Beca “José Colomo” de manos del Director General de Pemex Lic. Rodolfo Moctezuma Cid, como el mejor estudiante de Ingeniería Petrolera.

En junio de 2011, el Gobierno Federal a través de la Secretaría de Energía le entrega un reconocimiento de manos del Lic. Felipe Calderón Hinojosa, Presidente Constitucional de los Estados Unidos Mexicanos, por las acciones implementadas en el manejo de gas asociado, para reducir la emisión de gases de efecto invernadero en instalaciones de la Región Marina Suroeste.

Los Colegios de Profesionales de la Ingeniería y Asociaciones del Estado de Tabasco, le otorgan el “Premio Estatal de Ingeniería 2013”, de manos del Lic. Arturo Nuñez Jimenez, Gobernador Constitucional del Estado de Tabasco.

En el Congreso Mexicano del Petróleo 2013, recibe del Lic. Pedro Joaquín Coldwell Secretario de Energía, el “Premio Nacional de Ingeniería Petrolera 2012” que es el máximo reconocimiento que otorga el Colegio de Ingenieros Petroleros de México.

En febrero de 2014 la Dirección General de Petróleos Mexicanos le entrega 3 reconocimientos: Platino por lograr el mayor registro histórico de días sin accidentes, Oro por ser el mejor equipo de liderazgo a nivel línea de negocio y reconocimiento por mejor desempeño en administración ambiental.

En mayo de 2015, la Dirección General de Petróleos Mexicanos le entrega 3 reconocimientos: 1° por lograr el mayor registro histórico sin accidentes: 3 años y 62 días, 2° por el mejor desempeño en confiabilidad operacional durante 2014 en la función operativa de producción primaria y 3° mejores niveles de implantación del sistema PEMEX-SSPA.

Ha realizado diversas publicaciones e impartido conferencias, las cuales han sido presentadas en congresos y exposiciones nacionales e internacionales.

Es miembro activo del Colegio de Ingenieros Petroleros de México y de la Asociación de Ingenieros Petroleros de México

Fue Presidente Nacional de la Asociación de Ingenieros Petróleos de México durante el Bienio 2009-2010.

Actualmente es Presidente Nacional del Colegio de Ingenieros Petroleros de México (CIPM) Directiva 2016 – 2018.

Junio 2018.