

## Fernando Tuero



Fernando es Ingeniero en Petróleo del Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA) y MSc en Ingeniería en Petróleo por el ISE (Madrid, España) y la Universidad de Heriot Watt (Edimburgo, Escocia) y cuenta con 15+ años de experiencia en la Industria.

Actualmente es Presidente de VYP Consultores SA donde ha realizado y conducido distintos análisis de caracterización de reservorios convencionales y no convencionales, delineación de planes de desarrollo, simulación numérica, auditoria de reservas y evaluación de activos petroleros y gasíferos dentro de la Argentina, Venezuela, México, Chile, Ecuador, Estados Unidos e India.

Su experiencia previa fue desarrollada como ingeniero de petróleo en empresas como Shell, Compañía General de Combustibles (CGC) e YPF involucrado en la evaluación de nuevos negocios en la Argentina y otros países como Ecuador y Guatemala, elaboración de propuestas licitatorias para Bloques en la Argentina y en operaciones de producción, optimización de producción, diseño de instalaciones, seguridad y medio ambiente desempeñándose como ingeniero de campo en la Cuenca Neuquina y del Golfo de San Jorge.

Colaboró en la preparación y ha dictado distintos cursos de simulación numérica, desarrollo de yacimientos y de waterflooding para empresas operadoras e instituciones educativas. Adicionalmente, ha publicado artículos técnicos y es miembro de la Comisión de Producción y Desarrollo de Reservas del Instituto Argentino del Petróleo y Gas (IAPG) y socio de la SPE (Society of Petroleum Engineers).

En la Especialización en Geociencias de Exploración y Desarrollos de la FCNyM-UNLP se desempeña como profesor en la materia Modelado Estático y Dinámico de Reservorios Convencionales y No Convencionales.

---