



Sistemas fiscales mundiales de petróleo y gas y análisis de tipos de contratos de exploración y producción CEM03



**Oil & Gas
Consultancy Services & Technical Training Providers**

Enhancing business through knowledge

Sistemas fiscales mundiales de petróleo y gas y análisis de tipos de contratos de exploración y producción (CEM03)

Descripción del curso:

Este curso intensivo de 5 días presenta a los asistentes los sistemas fiscales de petróleo y gas y cómo constituyen los factores centrales para el análisis de rentabilidad de los depósitos en cuestión del petróleo.

Durante los 5 días del programa, los participantes aprenderán (de manera práctica) cómo resolver la recuperación del coste en los rubros que, actualmente, no tienen solución debido a los conflictos entre las provisiones del Memorando de entendimiento (MDE), el Acuerdo de reparto de la producción (PSA) y la Ley de impuesto sobre las actividades petroleras (PPTA) respecto de los contratos de producción compartida (PSC). Asimismo, se explicará a los participantes en profundidad los demás tipos de sistemas/regímenes fiscales que se aplican en otros países productores de petróleo y gas en el mundo.

Las clases serán muy interactivas y los asistentes trabajarán con hojas de cálculo de Excel. No se requieren conocimientos prácticos de Excel para asistir, ya que la primera clase se dedicará a familiarizarse con Excel.

Una revisión de los conceptos económicos de valor actual neto, flujo de efectivo descontado, tasa de rendimiento y valor monetario esperado también conformará la base antes de los ingresos y el análisis de sensibilidad de precios en relación con las disposiciones fiscales.



Contenidos del curso:

1. Generalidades de los requisitos para licencias de exploración
 - Bonus de la licencia de petróleo y gas
 - Concepto de "bonus"
 - Tipos de bonus: licitación, firma y producción
 - Tipos de bonus en distintos países, por ej., Indonesia, Malasia, EE.UU., Brasil, Qatar, etc.

2. Regalías
 - Tasas de las regalías en distintos países (Guinea Ecuatorial, Venezuela, Gabón, Yemen, EE.UU., Nigeria, Reino Unido, China)
 - Regalías fijas y de escala móvil
 - Regalías en efectivo y en especie. Implicancias respecto de los cálculos de ingresos/volumen de venta
 - Factor de rentabilidad de las regalías (Filipinas, Perú)
 - Determinación del volumen por cálculo de regalías

3. Memorando de entendimiento (MDE): Comparación de MDEs de petróleo y gas de distintos países
 - Impuesto a los ingresos provenientes del petróleo (PRT). Impuesto sobre las actividades petroleras (PPT)
 - Impacto del PRT en comparación con el PPT sobre la rentabilidad: ganancias antes y después de impuestos
 - Tasas de PRT y de PPT en los países productores de petróleo y gas en todo el mundo
 - Otras características de los impuestos sobre petróleo y gas: factores de agotamiento, créditos fiscales, disposiciones estilo francés e impuestos sobre la extracción
 - Impuesto de sociedades: tasas, fijación de impuestos a grupos de empresas, exoneraciones
 - Tratamiento del interés
 - Impuesto adicional al petróleo (Trinidad y Tobago)
 - Deducciones de impuestos: derechos de importación, derechos de aduana, etc.
 - MDE/PSA y el coste de recuperación del capital (incluido el coste de capital en el gasto por depreciación)

4. El impuesto sobre las actividades petroleras, el impuesto a los ingresos

provenientes del petróleo y la resolución de conflictos entre disposiciones de otras normativas o de otros acuerdos

- Por ej., coste de recuperación de capital
- Inversión impositiva y disposiciones del MDE
- Aspectos conflictivos de la desgravación fiscal por inversión (ITA)

5. Tipos de contratos de petróleo y gas

- Uniones temporales de empresas y rentabilidad de la operación
- Opciones de financiación para las operaciones de uniones temporales de empresas
- Conceptos de interés resultante
- Índices de impuestos progresivos de uniones temporales de empresas
- Participación de ganancias en caso de uniones temporales de empresas
- Contrato de producción compartida (PSC)
- Escalas móviles para el coste y las ganancias del petróleo
- Recuperación
- Variaciones en el PSC a nivel global (Malasia, Indonesia, Libia, Omán, Egipto, Irán, Nigeria, etc.)
- Análisis del flujo de caja de exploración y producción conforme al PSC
- Factor de rentabilidad de la participación en la producción (Irán, India, Perú)
- Contratos de servicios
- Sistema global de tasas de servicios
- Tasa de servicios y disposiciones de recompra
- Sistemas fiscales híbridos
- Mezcla de los tres sistemas fiscales más importantes en diversas petroleras multinacionales

6. Marco legal de los tipos de contratos de petróleo y gas

7. Análisis de rentabilidad de los sistemas fiscales

- Generalidades de los conceptos y de las herramientas económicas para el análisis de rentabilidad (valor actual neto, flujo de efectivo descontado, tasa de rendimiento y valor monetario esperado)
- Análisis económico de la exploración y producción de petróleo y gas (concesión/análisis basado en superficie)
- Proyección del flujo de caja de exploración y producción (uniones temporales de empresas y PSC)

8. Análisis de sensibilidad respecto al impacto de:

- Bonus, arrendamientos, regalías, impuestos, etc.
- Cronogramas de pagos (concentración del gasto al principio de un periodo vs. concentración del gasto al finalizar un periodo)
- Aspectos económicos del riesgo compartida
- Riesgo geológico, sobrecostos, riesgos de reserva y riesgo de precio
- Comprensión de diversos Memorandos de entendimiento (MDEs) para el análisis de rentabilidad
- Cómputo de la parte del gobierno y comparación de la parte del gobierno en distintos países.

9. Regímenes fiscales del Golfo de México de EE.UU.

¿Quién debería asistir?

- Economistas del petróleo, planificadores corporativos
- Analistas financieros
- Contables
- Ingenieros en petróleo
- Geólogos
- Ingenieros químicos y de otras ramas
- Abogados



Tasas de Matrícula:

£3,150+IVA



5 formas fáciles de registrarse o hacer cualquier petición:

1.Web
www.petroconsultenergy.co.uk
 2.Email
info@petroconsultenergy.co.uk

3. Teléfono
 +44(0)1708 755355
 4.Fax
 +44(0)1708 755358

5.Correo
Petroconsult Energy Co. Ltd.
 4 Holgate Court, Western Road,
 Romford. RM1 3JS, United Kingdom