



Taller de análisis financiero de la industria del petróleo AF04



Oil & Gas
Consultancy Services & Technical Training Providers

Enhancing business through knowledge

www.petroconsultenergy.co.uk

Taller de análisis financiero de la industria del petróleo

AF04

Introducción:

En términos del patrimonio de una petrolera, los patrones o parámetros para tomar una decisión informada no son los mismos que en caso de otras industrias. Debido a las peculiaridades de la industria, es esencial que tanto el personal de los operadores como analistas y profesionales financieros obtengan los conocimientos técnicos apropiados para determinar, de manera determinante y correcta, el patrimonio de una empresa relacionada con cualquier aspecto de la exploración y producción del petróleo y gas, además de las actividades downstream de refinado, operaciones y gestión del oleoducto o gestión de la flota de buques cisterna de transporte de crudo.

Estos analistas, ya sean empleados de una petrolera o de instituciones financieras como bancos o compañías de inversión, deben desarrollar una gran agudeza analítica, necesaria para sus puestos.

Por consiguiente, este programa se ha desarrollado para concretar lo descrito y también, para asegurar que los asistentes adquieran dichas competencias, habilidades y conocimientos específicos.

Este programa es presencial, tiene una duración de 5 días y es impartido por facilitadores experimentados que han participado en operaciones de petroleras y también han desempeñado distintas funciones como analistas financieros en el negocio del petróleo.

Los asistentes participarán de clases grupales, verán videos cortos relacionados y se realizarán ejercicios grupales e individuales que analizan los estados financieros reales de petroleras que se dedican tanto a operaciones de exploración, perforación y producción (upstream) como de comercialización (downstream).

También se presentarán casos prácticos que conformarán la base de los ejercicios grupales.

Descripción del curso:

1. Segmentación de la industria del petróleo y valoración de los segmentos:

- Valoración del sector upstream
 - ◊ Superficie, oleoductos, terminales, buques cisterna
- Valoración del sector downstream
 - ◊ Refinerías, puntos de comercialización y utilidades
- Valoración de la distribución de engegía y gas
 - ◊ Gasoductos, líneas de tensión, subestaciones

2. Valoración en relación con:

- i.
 - participación en el capital social
 - clase de reserva en formaciones subterráneas (activo de superficie)
 - deuda asociada
 - rentabilidad
 - % de uso de activos, por ej., capacidad de oleoductos, valor de buques cisterna (tonelaje, antigüedad)
 - antigüedad o condición de activos, por ej., buques cisterna (tonelaje, antigüedad)
 - ubicación de activos en relación con el valor
- ii. Coste de construcción vs. valor actual estimado de un activo
- iii. Evaluación de refinerías
 - índice de complejidad de Nelson (factor de complejidad/índice)
- iv. Valoración de las reservas de crudo y valor de los nuevos descubrimientos:
 - Desarrollo - valor de reservas productivas
 - Punto de valor de descubrimiento
 - Valoración en términos de participación en la explotación
 - Valoración en términos de barriles a los que tiene derecho
 - Valor de las reservas al descubrimiento vs. valor de reservas productivas
 - Valor del descubrimiento del gas
 - Comparación del valor corporativo relacionado con fusiones y adquisiciones, por ej., fusión de Chevron y Texaco en 2001
 - Comparación de la ventaja competitiva de petroleras
 - Criterio de comparación (coste del hallazgo, reservas de petróleo y gas, reemplazo de reservas, superficies)

3. Análisis del estado financiero de la petrolera:

- Comprensión, preparación y análisis del informe anual en términos de:
 - Cuenta de resultados
 - Balance general
 - Estado de flujo de caja
- Declaración de reservas de petróleo y gas (Formulario 10 - K de EE.UU.)
- Análisis financiero
 - Ingreso neto y crecimiento de los ingresos
 - Ganancias
 - Coste de servicio de la deuda y política de reducción de costes
 - ¿Cuán grande es la empresa, en términos de los activos?
 - Valor contable neto (NBV) de los activos
 - Generación de efectivo por operaciones y por inversiones

- Análisis de índices
 - Índices de liquidez
 - Índices de rentabilidad
 - Índices de actividad, por ej., flujo de caja: deuda a largo plazo, cobertura de intereses
 - Política e índice de dividendos (rendimiento y pago)
 - Índices de valoración, por ej., cociente de rendimiento por acción, precio: flujo de caja, precio: valor contable
 - Índices específicos de la industria, por ej., producción: reservas; producción del índice de vida útil de las reservas: reemplazo
 - En qué punto la deuda es adecuada o excesiva
- Perspectivas de los inversores
 - Clase práctica y ejercicios grupales sobre petroleras internacionales (IOCs) Estados financieros de rendimiento

¿Quién debería asistir?

- Planificadores corporativos
- Economistas especializados en petróleo
- Analistas financieros y de inversiones
- Contables
- Ingenieros en petróleo
- Geólogos
- Ingenieros químicos y de otras ramas
- Abogados

Fecha y lugar:

Fechas y lugares abiertos a debate/sujetos a cambios según el interés y el compromiso de 8 o más personas.

Tasas de Matrícula:

£2,995+IVA

Formación de 5 días

5 formas fáciles de registrarse o hacer cualquier petición:	1.Web	3. Teléfono	5.Correo
	www.petroconsultenergy.co.uk	+44(0)1708 755355	<i>Petroconsult Energy Co. Ltd.</i>
	2.Email	4.Fax	4 Holgate Court, Western Road,
	info@petroconsultenergy.co.uk	+44(0)1708 755358	Romford. RM1 3JS, United Kingdom